



Прайс-лист 2021

RU

"Уважаемый коллега!

Мы приветствуем Вас в сообществе людей, составляющих ID David.

В этом прайс-листе Вы найдете бесконечные решения и инновационные продукты, разработанные с заботой и энтузиазмом, а также ценные знания из нашей истории и наши ценности, которые являются смыслом нашего существования"

We are



Оглавление

О нас	4
Список продуктов	10
Межрядная прополка	15
Обработка	105
Удобрение	121
Защита урожая	159
Обрезка	165
После обрезки	247
Дополнительное оборудование	279
Мерчандайзинг	286
Практическая информация	289
Описание пиктограмм	290
Общие условия продажи	292
Контактная информация	293
Бланки для заполнения	294
Карта продуктов	296

О нас



Мы дальновидные и креативные

"Сочетание творчества, стремлений и знаний, приобретенных за многие годы, сделало нас первой в мире компанией, успешно разработавшей электрогидравлическую систему, которая позволила механизировать и автоматизировать типичные рабочие процессы на специальных культурах, таких как виноградная лоза, оливковые, миндальные, фруктовые деревья и цитрусовые, глубоко традиционные для Средиземноморья".

Francisco López
Presidente

ID David является новатором с самого ее рождения.

Созданная в 1975 году, она является результатом многолетнего союза между ее наставником Франсиско Лопесом Эрнандесом и престижной маркой отвальных плугов, чье производство расположено в городе Йекла (Испания). Имя ID David дано в честь владельца небольшой местной кузницы основанной еще в 1915 году, которая считается началом нашей истории.



Наши производственные объекты постоянно трансформируются и адаптируются к 4-й промышленной революции или как еще ее называют к «Эпохе цифровых технологий».

Нашей деловой этикой является забота об окружающей среде, а также выполнение обязательств перед обществом.

“Сегодня мы являемся мировым лидером в области решений по механизации, имеющих высокую технологическую ценность для специальных культур”

Francisco José López
Генеральный директор ID David
Франсиско Лопес Мартинес

10.000 m²
крытых помещений



Ценность идей

Мы полагаемся на технологии, знания, опыт и хороший дизайн для воплощения идей и для достижения нашей цели, которой является поддержка и полное удовлетворение потребностей фермера.

Быть превосходным во всем, что мы делаем - это наша путеводная звезда.

Мы увлечены разработкой инновационных решений, которые облегчают людям управление и механизацию сельскохозяйственных задач.



Идеальные продукты и услуги

Это означает доверие, качество, опыт и превосходство

Специализированные и индивидуальные сельскохозяйственные машины с привлекательным дизайном и все увеличивающейся цифровизацией. Наша продукция ориентирована на точное сельское хозяйство, экологичность и бережное отношение к окружающей среде.

Наши основные критерии при разработке наших продуктов:

Эффективность

Безопасность

Универсальность

Надежность

Стабильность

Опыт работы с клиентами

Рентабельность

Наши основные услуги:

- ✓ Специализированная техническая помощь
- ✓ Совет эксперта
- ✓ Логистическая поддержка
- ✓ Инновационные инструменты для поддержки продаж
- ✓ Доступ к мультисервисам через Интранет





НИОКР постоянно присутствует в нашей ДНК

“Мы любим инновации. Любопытство, креативность, оптимизм и дисциплина составляют наш характер.

Мы по натуре нонконформисты, и мы принимаем неудачи и учимся на них, чтобы превращать их в возможности”.

Javier López
ГМ

Мы используем технологии для создания технологий. Хорошим примером является то, что мы делаем ставку на компьютеризацию и универсальность нашего оборудования, что достигается благодаря нашей эксклюзивной системе ID-PLUS, которая позволяет Вам управлять всем Вашим ID-оборудованием с помощью одного джойстика Plug & Play.

7 линий продуктов

50 групп

555 моделей

842 аксессуаров

+11.000 конфигураций



Организационная культура:

Наши три ключевые идеологии



Мы стремимся к постоянному и качественному обучению всех наших сотрудников.

Стратегические альянсы - наш ключ к конкурентоспособности

Консолидация знаний и инноваций это движущая сила нашего умного роста. Мы опираемся на стратегическое сотрудничество с университетами, политехническими институтами, исследовательскими центрами, кластерами, бизнес-ассоциациями и экспертами, которые обогащают наши знания и нашу экосистему.



Стабильность

Наши обязательства

ISO 9001 - ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



“Для нас на первом месте люди”.

Loli Martínez

HR manager (Лоли Мартинес,
менеджер по персоналу)

Уважение и честность являются основополагающими правилами ID David при работе с клиентами, сотрудниками, поставщиками и нашей планетой. В настоящее время компания развивает и продвигает корпоративную социальную ответственность.

Мы верим в создание общих и прочных ценностей со всеми заинтересованными сторонами.

Наша цель - достичь 0% CO2 выбросов к 2025 году за счет лесовосстановления

100% электроэнергии, потребляемой в 2020 году, получены от возобновляемых источников энергии

99% образующихся отходов перерабатывается

100% электромобили для внутренних перемещений

Управление "домотикой" автоматизацией помещений и офисов для максимальной экономии энергии

Всё освещение на нашей фабрике - это светодиоды с низким потреблением энергии



Межрядная прополка

Крепления для межкустовой обработки



Простая рама с креплением для межкустовой обработки



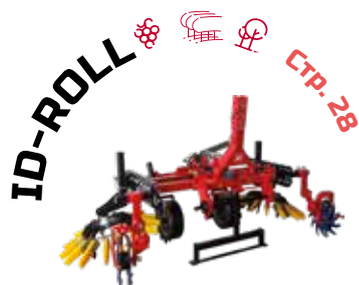
Односторонняя передняя рама без крепления для межкустовой обработки



Двойная рама для 1 или 2 креплений для межкустовой обработки



Двойная рама с механической прополкой



Обработка

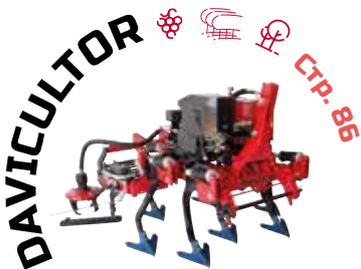
Чизельные культиваторы



Сеялки



Культиваторы с креплениями для междустовой обработки



Быстрые бороны



Навесные распределители удобрений



Прицепные распределители удобрений



Траншейный распределитель удобрений прицеп



Защита урожая

Распылители



Разбрасыватели удобрений по поверхности



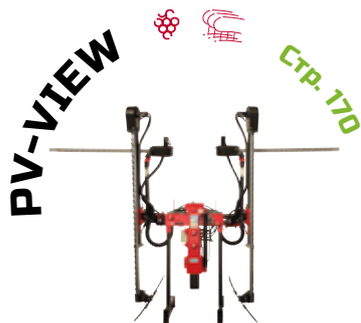
Удобрение

Обрезка

Чеканочные машины

Обрезки с лезвиями

Удалители листьев



Предобрезчики для виноградников



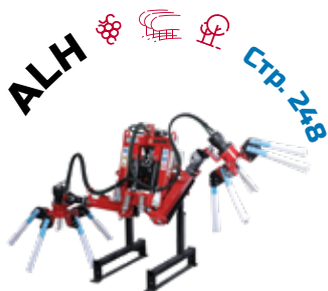
Высокоточные обрезки



После обрезки

Уборочные машины

Измельчители-косилки



Косилки с дисками

V1



Стр. 216



ID-REX



Стр. 222



V5



Стр. 228



PFP



Стр. 232



Дисковые обрезчики двойного среза

PFS-i



Стр. 236



V-DUAL



Стр. 240



PFO



Стр. 200



Измельчители простые с подборщиком

TD-VID



Стр. 262



TD-FAST



Стр. 266



TD-SO



Стр. 270



TD-KERR



Стр. 274



Дополнительное оборудование

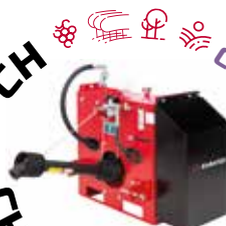
ID-CONTROL



Стр. 280

Гидравлические станции

CH
CH-PRO



Стр. 283

Стр. 282

Дисковые обрезчики для нижней части оливковых деревьев



Межрядная прополка

SERIE

ID-WEEDER



Электрогидравлические крепления для междустовой обработки, адаптируемые к любой раме или культиватору, необходимому для борьбы с сорняками, чьей задачей является прополка или обработка почвы между растениями, сформированными в ряды (в основном виноградниками и фруктовыми деревьями).



Изображение модели:
IA-D + VO-D



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для междустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный междурядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для междустовой обработки.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Коробка + фланец для сцепки с трактором или культиватором
- Регулятор гидравлического давления
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали
- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Самоблокирующаяся аварийная система
- Самонесущий щуп, регулируемый по высоте
- Индуктивные электронные сенсоры
- Клапан прямого подключения к трактору

Тип управления

ID-PLUS

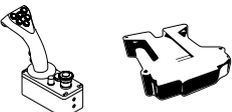
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизированного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
 - Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизированного инструмента.
 - Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
 - Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
 - Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

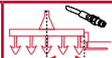
ID-BASIC

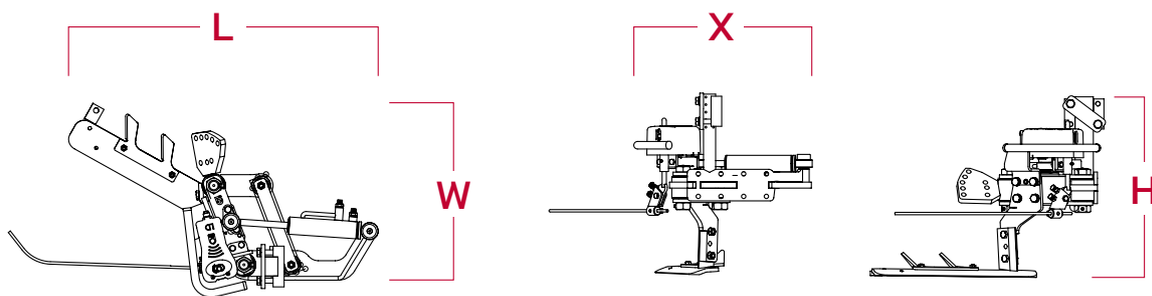
- Включает базовый электрический блок управления.
 - Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / IH-EC
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

		ID-PLUS 	ID-MICRO 	ID-BASIC 
ОПИСАНИЕ	cm	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Компактное Крепление для межкустовой обработки	49	IAC-1-D	IAC-2-D	IAC-3-D
	49	IAC-1-P	IAC-2-P	IAC-3-P
Стандартное Крепление для межкустовой обработки	55	IA-1-D	IA-2-D	IA-3-D
	55	IA-1-P	IA-2-P	IA-3-P
Длинное Крепление для межкустовой обработки	65	IAL-1-D	IAL-2-D	IAL-3-D
	65	IAL-1-P	IAL-2-P	IAL-3-P



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X				L	W	H
		m	kg	m	HP	m	m	m
Компактное Крепление для межкустовой обработки	IAC-D	0,75	70	≤1	30	0,55	0,45	0,60
	IAC-P	0,75	135	≤1	35	0,55	0,45	0,60
Стандартное Крепление для межкустовой обработки	IA-D	1,00	70	≤1	30	0,65	0,60	0,60
	IA-P	1,00	135	≤1	35	0,65	0,60	0,60
Длинное Крепление для межкустовой обработки	IAL-D	1,10	70	≤2	30	0,65	0,60	0,60
	IAL-P	1,10	135	≤2	35	0,65	0,60	0,60



Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка креплений для межкустовой обработки слева / Электрогидравлическая система		PI-001
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия вкл / выкл моторизированный инструмент	PI-002 PI-004
	Комплект для быстрого подключения моторизованных инструментов	для ID-BASIC	KC-001

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 30 л. с насосом 27 л	Настраиваемая к раме	 C1
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции Потребление 12 В	A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
	Увеличивает ширину на 10 см. Наклон: + 21°, -10°	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D Пара STH-P

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА		
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1		
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R		
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Правый Пара MD1-D MD1-P		
		для ID-BASIC	Правый Пара MD2-D MD2-P		
			Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый Пара KER-IA-D KER-IA-P
				Дополнительное расширение (гнездо разъема-гнездо разъема)	120 mm 200 mm SE1-HH SE2-HH
	Дополнительное расширение 120мм (вилка разъема-гнездо разъема)		SE-MH		
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый Пара BPI-D BPI-P		
		Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки (диск с зубьями)	Правый Пара BPID-D BPID-P		
	Стойка для установки и хранения с колесами		Правый PAIR-D		

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты

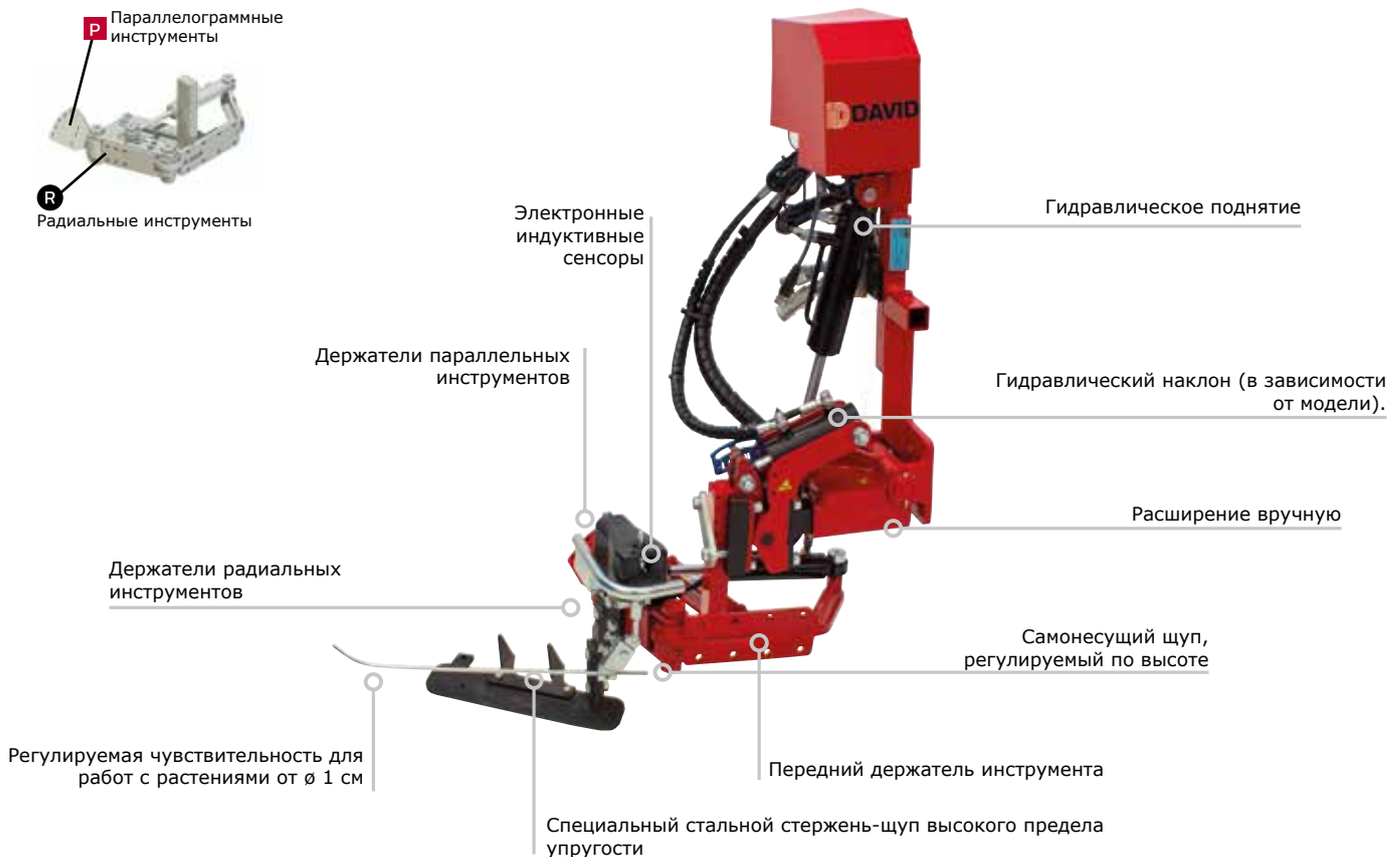
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	IA-C IA	Правый DBR25-1-D
		IAL	DBR25-2-D
		IA-C IA	Пара DBR25-1-P
		IAL	Пара DBR25-2-P
	Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Правый BB-VFD
			Пара BB-VFP
	Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Правый BC-VRD
			Пара BC-VRP
	Комплект рычага Е + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Правый BE-VFD
			Пара BE-VFP
	Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника		Правый EM-D
			Пара EM-P

Межкустовая обработка Радиальные инструменты

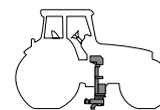
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
 R	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый	BD-CPD
			Пара	BD-CPP
 R	Комплект Плуг для прополки с наконечниками + Стержень-щуп	Правый	Короткий 49 см	RCI49D
			Стандартный 55 см	RCI55D
			Длинный 65 см	RCI65D
 R	Комплект Плуг для прополки с наконечниками + Стержень-щуп	Пара	Короткий 49 см	RCI49P
			Стандартный 55 см	RCI55P
			Длинный 65 см	RCI65P
 R	Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый		RCHD55D
			Стандартный 55 см	
 R	Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара		RCHD55P
 R	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый	EV-D
			Пара	EV-P
 R	Отвал для прополки		Правый	VO-D
			Пара	VO-P
 R	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	IA-C IA	Правый	MAD25-1-D
				IAL
			Пара	MAD25-1-P
				IAL
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
 R	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	IA-C IA	Правый	MAD35-1-D
				IAL
			Пара	MAD35-1-P
				IAL
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
 R	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый	EMD-D
			Пара	EMD-P

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	RA30-1-D
		IAL		RA30-2-D
		IA-C IA	Пара	RA30-1-P
		IAL		RA30-2-P
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	RA40-1-D
		IAL		RA40-2-D
		IA-C IA	Пара	RA40-1-P
		IAL		RA40-2-P
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	RA50-1-D
		IAL		RA50-2-D
		IA-C IA	Пара	RA50-1-P
		IAL		RA50-2-P
	Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	GS40H-1-D
		IAL		GS40H-2-D
		IA-C IA	Пара	GS40H-1-P
		IAL		GS40H-2-P
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	GS50H-1-D
		IAL		GS50H-2-D
		IA-C IA	Пара	GS50H-1-P
		IAL		GS50H-2-P
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	IA-C IA	Правый	GS60H-1-D
		IAL		GS60H-2-D
		IA-C IA	Пара	GS60H-1-P
		IAL		GS60H-2-P
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m	BHN-01
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов	Ø500	Правый	AH50D
			Пара	AH50P
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки, присоединяемые к правой стороне трактора между колесами. Легко разбираются и регулируются по высоте, ширине и наклону.



Изображение модели:
VDM-1H



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Эксклюзивность

- Единственный междурядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Регулятор гидравлического давления
- Гидравлическое поднятие
- Электрогидравлические крепления для междустовой обработки
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали
- Комплект инструментов для регулировки и настройки датчика
- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Самоблокирующаяся аварийная система
- Самонесущий щуп, регулируемый по высоте
- Индуктивные электронные сенсоры
- Стандартная соединительная пластина к трактору (боковая)
- Комплект электрогидравлических быстроразъемных соединений

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! Не включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-BASIC

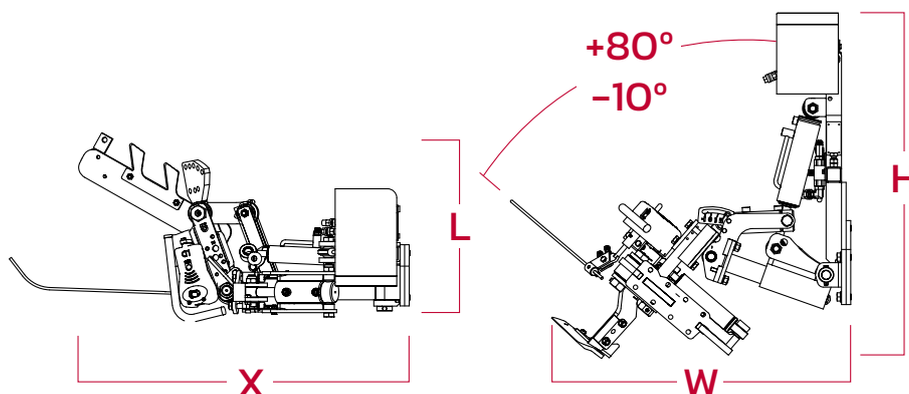
- Включает базовый электрический блок управления.
- ! Не поддерживает дополнительную электрогидравлическую функцию.
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

		ID-PLUS	ID-MICRO	ID-BASIC
				
ОПИСАНИЕ	cm	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
ВЕНТРАЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ	55	VDM-1	VDM-2	VDM-3
ВЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ С ФУНКЦИЕЙ НАКЛОНА	55	VDM-IH-1	VDM-IH-2	VDM-IH-3

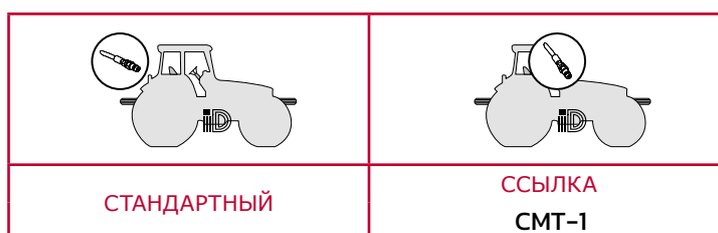


Техническая Информация

	ССЫЛКА	X m	 kg	 HP	L m	W m	H m
ВЕНТРАЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ	VDM	0,90	120	30	0,75	0,75	1,00
ВЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ С ФУНКЦИЕЙ НАКЛОНА	VDM-1H	1,00	130	30	0,75	0,75	1,00



Подключение и монтаж к трактору



Предварительные установки и обновления

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Обновление. Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов		КС-002

Межкустовая обработка

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 30 л. с насосом 27 л	Настраиваемая к 3 точкам	С30
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции Потребление 12 В	A15C30
	Система для пригибания травы к земле	Правый	STH-D
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Шт. КУ-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Шт. CIA-R

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Дополнительное расширение (гнездо разъема-гнездо разъема)	120 mm	SE1-НН
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для междустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для междустовой обработки	Правый BPI-D
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для междустовой обработки (диск с зубьями)	Настраиваемый к автоматическому креплению для междустовой обработки	Правый BPI-D-D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 2 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый ADCV2D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 3 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый ADCV3D
	Дефлектор вентральный (камни и почва)		LP-V
	Стойка для установки и хранения с колесами	Вентральный Стандартный	PAR-V

Междустовая обработка

Параллелограммные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
 	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.	Правый DBR25-3-D
 	Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Правый BB-VFD
 	Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Правый BC-VRD
 	Комплект рычага Е + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Правый BE-VFD
 	Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника		Правый EM-D

Междустовая обработка

Радиальные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
 	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый BD-CPD
 	Комплект Плаг для прополки с наконечниками + Стержень-щуп	Короткий 49 см	RCI49D
		Стандартный 55 см	RCI55D
		Длинный 65 см	RCI65D

	ОПИСАНИЕ		ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Пlug для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	Стандартный 55 см	RCHD55D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый	EV-D
	Отвал для прополки		Правый	VO-D
	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками + Стержень-щуп	Рабочая ширина 250мм диска Ø13,5"	Правый	MAD25-3-D
	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 3 дисками + Стержень-щуп	Рабочая ширина 350мм диска Ø13,5"	Правый	MAD35-3-D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый	EMD-D
	Комплект Роторная фреза + Стержень-щуп	Ø300mm	Правый	RA30-3-D
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Ø400mm		RA40-3-D
	Комплект Роторная фреза + Стержень-щуп	Ø500mm	Правый	RA50-3-D
		Ø400mm		GS40H-3-D
	Комплект Косилки с нитью + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Ø500mm	Правый	GS50H-3-D
		Ø600mm		GS60H-3-D
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 м	BHN-03
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 м	BHN-01
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов	Ø500	Правый	AH50D
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

Знаете ли Вы, что...

Первое международное признание мы получили в 1975 году на Выставке сельскохозяйственной техники FIMA, проходившей в Сарагосе (Испания).

Презентация первого электрогидравлического крепления для междурядной обработки принесла нам победу в конкурсе технических новинок.

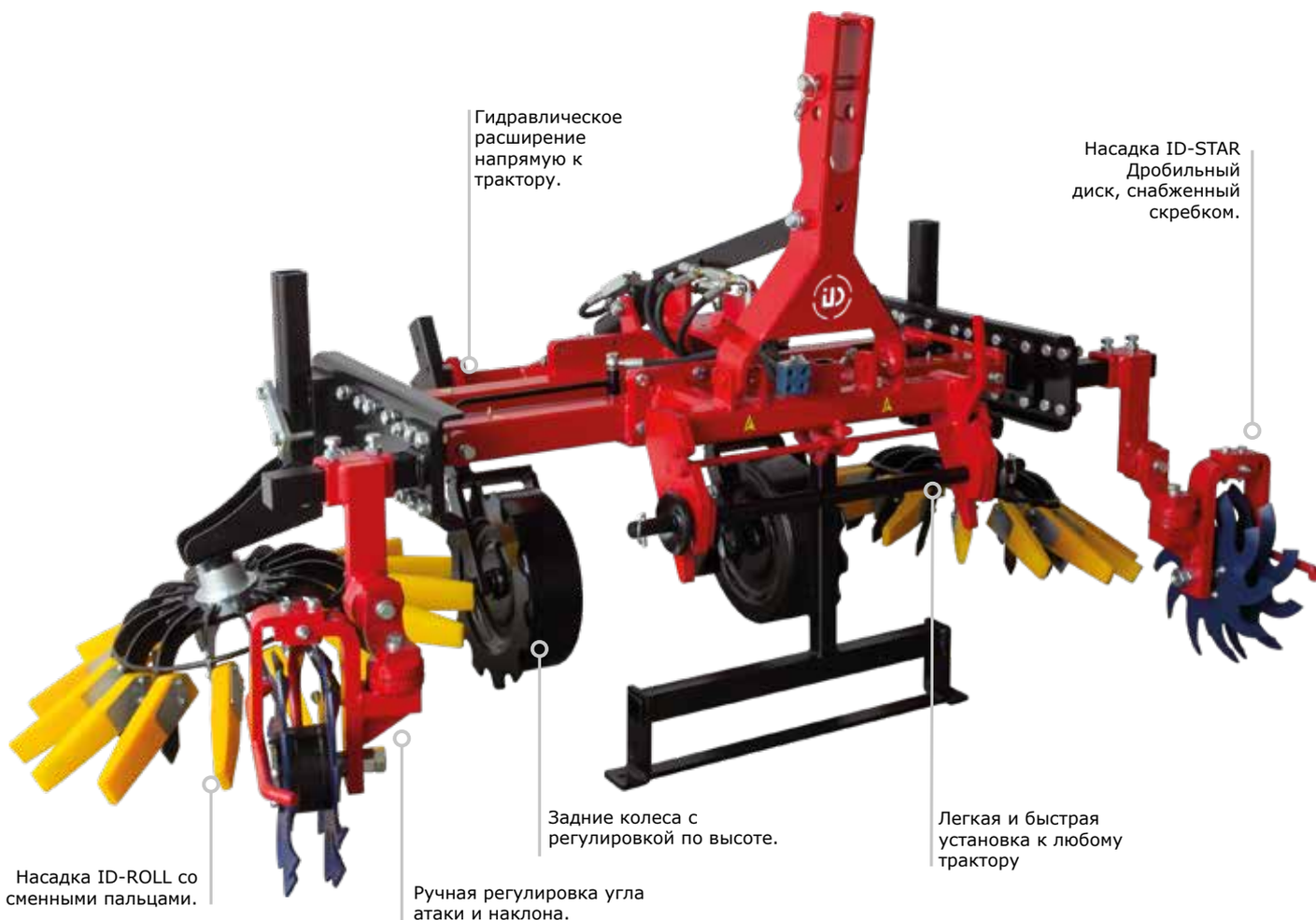


SERIE

ID-ROLL



Реверсивная рама с пальцевым культиватором для механической обработки рядков от сорняков.



Изображение модели:
ROLL-M-P + CRA-DT



Универсальность

- Полный ассортимент. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.

Эксклюзивность

- Возможность индивидуальной замены резиновых пальцев, тем самым использовать разные форматы в зависимости от типа местности.

Эффективность

- Рабочая скорость до 20 км / ч.
- Проектирование оборудования основано на увеличении срока службы продукции и возможности постоянного обновления.

Надежность

- Прочная рама и роботизированная сварка.
- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Насадка установленная на Hardox.

Безопасность

- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Максимальная защита растений свыше 2 лет.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

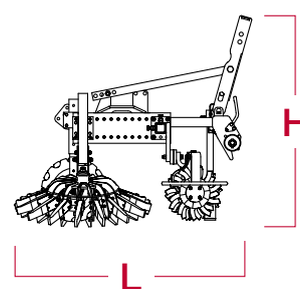
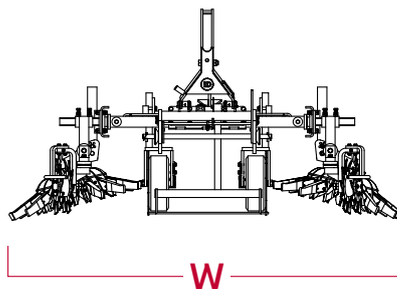
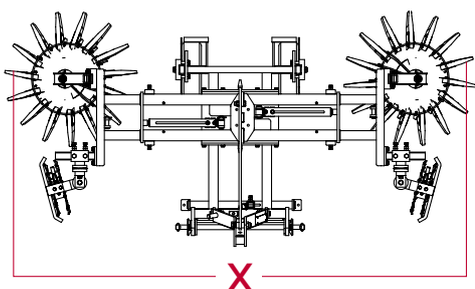
- Реверсивная рама для использования с передней и задней 3 точками
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору
- Пара металлических регулируемых по высоте и ширине колес.
- Стойка для хранения
- Система быстрого присоединения
- Насадка ID-ROLL Ø850 снабжена 15 сменными наконечниками.
- ID-STAR с 2 или 3 отбойными дисками (в зависимости от модели).

				
ОПИСАНИЕ	m	a (cm)	Количество отбойных дисков	ССЫЛКА
ID-ROLL Правое	≥ 2,00	8	2	ROLL-S2-D
	≥ 2,00	15	3	ROLL-S3-D
	≥ 2,40	8	2	ROLL-M2-D
	≥ 2,40	15	3	ROLL-M3-D
	≥ 2,80	8	2	ROLL-L2-D
	≥ 2,80	15	3	ROLL-L3-D
ID-ROLL Пара	2,00-2,50	8	2	ROLL-S2-P
	2,00-2,50	15	3	ROLL-S3-P
	2,40-3,10	8	2	ROLL-M2-P
	2,40-3,10	15	3	ROLL-M3-P
	2,80-3,80	8	2	ROLL-L2-P
	2,80-3,80	15	3	ROLL-L3-P



Техническая Информация

		X			L	W	H
ССЫЛКА		m	kg	HP	m	m	m
ID-ROLL Правое	ROLL-S-D	≥ 2,00	290	30	1,20	1,50	1,35
	ROLL-M-D	≥ 2,40	300	35	1,20	1,90	1,35
	ROLL-L-D	≥ 2,80	310	40	1,20	2,30	1,35
ID-ROLL Пара	ROLL-S-P	2,00-2,50	350	35	1,20	2,10	1,35
	ROLL-M-P	2,40-3,10	365	40	1,20	2,50	1,35
	ROLL-L-P	2,80-3,80	380	45	1,20	2,90	1,35

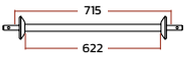
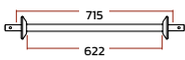
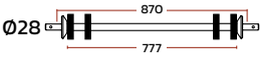


Адаптация к трактору

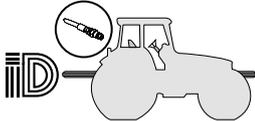
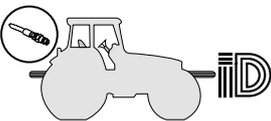
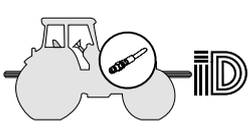


ДЫШЛА СТР 30

S Стандартное
 • Дополнительное
 (Заменяет стандарт)

		Ø22 	Ø28 	Ø28 
		ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
ID-ROLL Правое	ROLL-S-D	•	S	•
	ROLL-M-D	•	S	•
	ROLL-L-D	•	S	•
ID-ROLL Пара	ROLL-S-P	•	S	•
	ROLL-M-P	•	S	•
	ROLL-L-P	•	S	•

Подключение и монтаж к трактору

		
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-10	ССЫЛКА CMT-5

Рама

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая регулировка высоты	 Напрямую к трактору	Новое оборудование CRA-DT-1
	Трехточечная сцепка с системой наклона *Заменяет стандартную трехточечную систему (Наклон +10°, -10°)	Новое оборудование	TSB-01
	Гидравлический наклон для ID-ROLL *Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21°, -10°	Напрямую к трактору	Штука IH-DT
	Передний диск рыхлитель - 2 диска		ID-ST2-D
	Передний диск рыхлитель - 3 диска	Правый	ID-ST3-D
	Дополнение (3-й диск)		ID-ST23-D
	Передний диск рыхлитель - 2 диска		ID-ST2-P
	Передний диск рыхлитель - 3 диска	Пара	ID-ST3-P
	Дополнение (3-й диск)		ID-ST23-P
	Полное расширение пластины	120 mm	SEC-12
		200 mm	SEC-20
	Комплект Удлинителей для ID-ROLL Увеличивает диаметр до 1,10 м. Не совместим с ID-STAR.	Штука	KP-IDR
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

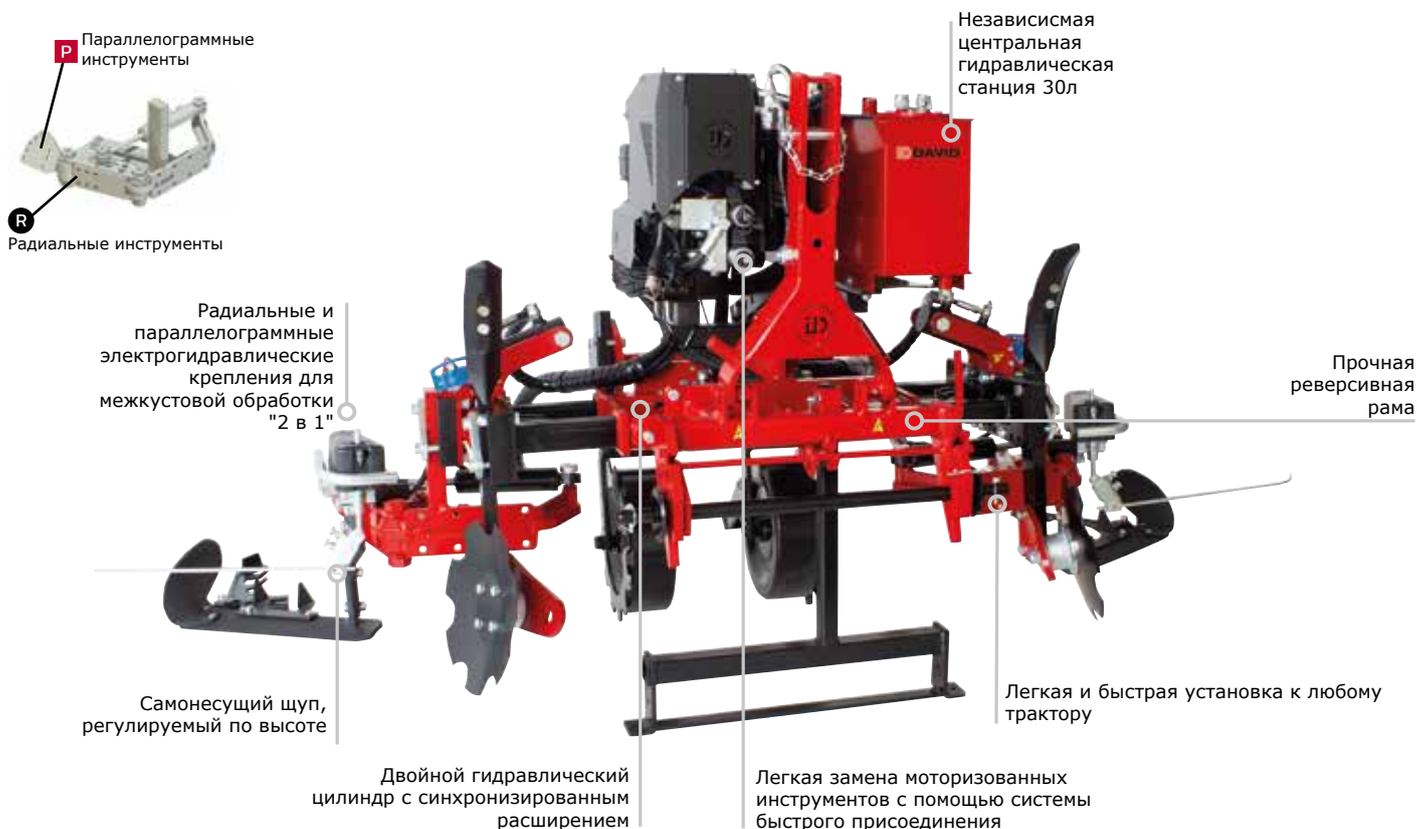
ПРИМЕЧАНИЯ

SERIE

ID-NAMIC

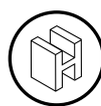


Реверсивная рама с креплениями для межкустовой обработки соединенная с 3 точками трактора, реверсивная и раздвижная. Предназначена для обработки почвы и прополки между растениями, сформированными в ряды.



Изображение модели:

CR-S-P + IH-EC + VO-P + EV-P + BBO01P



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.
- Отличная видимость в работе.



Эксклюзивность

- Единственный межрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.



Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.



Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.



Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Реверсивная рама для использования с передней и задней 3 точками
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для междустовой обработки
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали инструментов
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Пара металлических регулируемых по высоте и ширине колес
- Независимая гидравлическая станция
- Стойка для хранения
- Система быстрого присоединения
- Колеса, установленные на передней части шасси (модели CR-XS и CR-XXS)

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

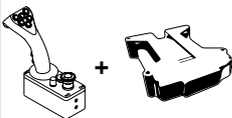
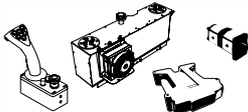
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
- Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / EH-EC / CRA-EC / IH-EC
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

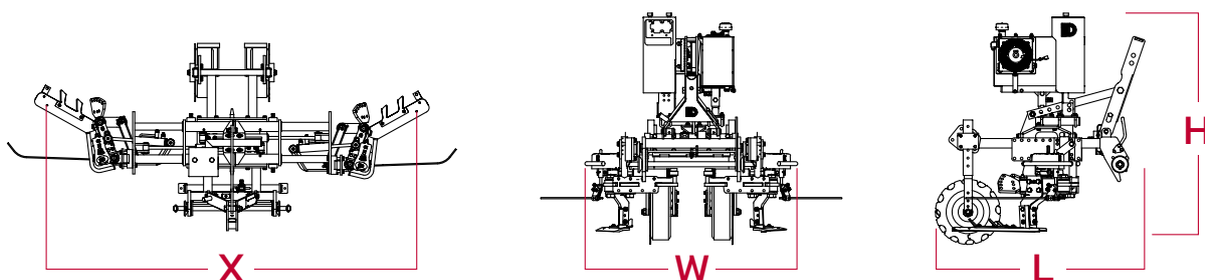
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

						
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Реверсивная рама 1 крепление для междустовой обработки	49	≥ 1,50	CR-XS-1-D	CR-XS-2-D	CR-XS-3-D	CR-XS-4-D
	55	≥ 1,85	CR-S-1-D	CR-S-2-D	CR-S-3-D	CR-S-4-D
	55	≥ 2,45	CR-M-1-D	CR-M-2-D	CR-M-3-D	CR-M-4-D
	65	≥ 2,90	CR-L-1-D	CR-L-2-D	CR-L-3-D	CR-L-4-D
Реверсивная рама 2 крепления для междустовой обработки	49	1,35-1,70	CR-XXS-1-P	CR-XXS-2-P	CR-XXS-3-P	CR-XXS-4-P
	49	1,50-2,05	CR-XS-1-P	CR-XS-2-P	CR-XS-3-P	CR-XS-4-P
	55	1,85-2,60	CR-S-1-P	CR-S-2-P	CR-S-3-P	CR-S-4-P
	55	2,45-3,20	CR-M-1-P	CR-M-2-P	CR-M-3-P	CR-M-4-P
	65	2,90-4,00	CR-L-1-P	CR-L-2-P	CR-L-3-P	CR-L-4-P



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
Реверсивная рама 1 крепление для межкустовой обработки	CR-XS-D	≥ 1,50	300	30	1,00	0,90	1,30
	CR-S-D	≥ 1,85	320	35	1,30	1,05	1,30
	CR-M-D	≥ 2,45	400	40	1,15	1,60	1,30
	CR-L-D	≥ 2,90	410	45	1,15	1,90	1,30
Реверсивная рама 2 крепления для межкустовой обработки	CR-XXS-P	1,35-1,70	350	35	1,70	0,80	1,30
	CR-XS-P	1,50-2,05	350	35	1,00	1,00	1,30
	CR-S-P	1,85-2,60	370	40	1,30	1,35	1,30
	CR-M-P	2,45-3,20	450	45	1,15	1,90	1,30
	CR-L-P	2,90-4,00	460	50	1,15	2,20	1,30

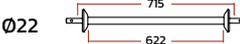
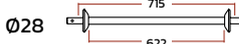
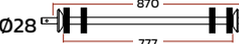


Адаптация к трактору

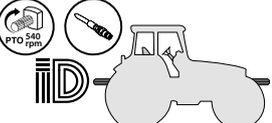
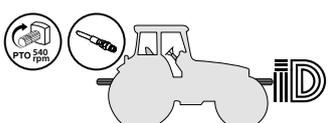
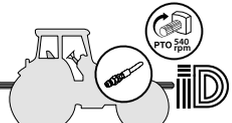
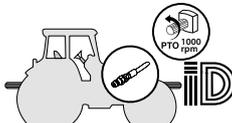


ДЫШЛА СТР 30

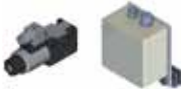
S Стандартное
• Дополнительное
(Заменяет стандарт)

			
	ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
CR-XXS	•	S	•
CR-XS	•	S	•
CR-S	•	S	•
CR-M	•	S	•
CR-L	•	S	•

Подключение и монтаж к трактору

			
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-11	ССЫЛКА CMT-6	ССЫЛКА CMT-12
			
ССЫЛКА CMT-7	ССЫЛКА CMT-14	ССЫЛКА CMT-9	ССЫЛКА CMT-13

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка креплений для межкустовой обработки слева / Электрогидравлическая система	Включает удлинитель и цилиндр	PI-011
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
		для ID-BASIC	PI-004
	Обновление. Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов	вкл / выкл моторизованный инструмент	KC-002

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Полное расширение пластины	120 mm	SEC-12
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения Встроен в блок управления		 EH-EC
	Крепление колес для расширения	Заменяет стандартную колесную раму	Только для моделей M, L MRE-1
	Монтаж поворотных колес для расширения	Для передних креплений и песчаных грунтов. Не совместим с F-дугой. Заменяет стандартную колесную раму.	MREG-1
	Пара задних пневматических колес.	Заменяет металлические	Регулируемые по высоте RNT-P
	Гидравлическая регулировка высоты	Напрямую к трактору, заменяет стандартную колесную раму	 CRA-DT-1
		Электрический заменяет стандартную колесную раму	CRA-EC
	Трехточечная сцепка с системой наклона	Новая машина заменяет стандартную раму навески	TSB-01
	*Заменяет стандартную трехточечную систему (Наклон +10°, -10°)	Оборудование б/у	TSB-02

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука IH-DT
	Система для пригибания травы к земле	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Правый STH-D
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Пара STH-P
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Штука KU-1
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	для ID-BASIC	Правый MD1-D
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Пара MD1-P	Правый MD2-D
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (диск с зубьями)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Пара MD2-P
	Фланец + Рычаг F + Диск крепления для межкустовой обработки Ø13" + стандартный наконечник.	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый KER-IA-D
	Фланец + Рычаг F + стандартный наконечник	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Пара KER-IA-P
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 2 Диска Макс	Настраиваемая к раме	Правый BPI-D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 3 Диска Макс	*Недоступно для XXS и XS.	Пара BPI-P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый BPID-D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 550мм	Пара BPID-P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Комбинируется только с лезвием-плоскостью для приствольного рыхления, роторной фрезой Ø300, отвалом и мини-дисковым плугом.	Правый BB001D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 400мм	Пара BB001P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый BB002D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 550мм	Пара BB002P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый ADC2D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 400мм	Пара ADC2P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый ADC3D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 550мм	Пара ADC3P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Комбинируется только с лезвием-плоскостью для приствольного рыхления, роторной фрезой Ø300, отвалом и мини-дисковым плугом.	Правый LP01-D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Ø16" Ширина работы 400мм	Пара LP01-P

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты **P**

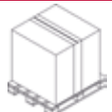
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	CR-XS	Правый	DBR25-4-D
		CR-S		DBR25-5-D
		CR-M		DBR25-6-D
		CR-L		DBR25-7-D
		CR-XS	Пара	DBR25-4-P
		CR-S		DBR25-5-P
		CR-M		DBR25-6-P
		CR-L		DBR25-7-P
*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия. Недоступно XXS				
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 500 мм работы	CR-S	Правый	DBR50-5-D
		CR-M		DBR50-6-D
		CR-L		DBR50-7-D
		CR-S	Пара	DBR50-5-P
		CR-M		DBR50-6-P
		CR-L		DBR50-7-P
*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия. Недоступно XXS и XS				
	Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Правый	BB-VFD
			Пара	BB-VFP
	Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Правый	BC-VRD
			Пара	BC-VRP
	Комплект рычага Е + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Правый	BE-VFD
			Пара	BE-VFP
	Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника		Правый	EM-D
			Пара	EM-P

Межкустовая обработка

Радиальные инструменты **R**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый	BD-CPD
			Пара	BD-CPP
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками + Стержень-щуп	Правый	Короткий 49 см	RCI49D
			Стандартный 55 см	RCI55D
			Длинный 65 см	RCI65D
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками + Стержень-щуп	Пара	Короткий 49 см	RCI49P
			Стандартный 55 см	RCI55P
			Длинный 65 см	RCI65P

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	RCHD55D
		Стандартный 55 см	
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара	RCHD55P
	 Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EV-D
		Левый	EV-I
		Пара	EV-P
	 Отвал для прополки	Правый	VO-D
		Левый	VO-I
		Пара	VO-P
R	 Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	CR-XS	MAD25-4-D
		CR-S	MAD25-5-D
		CR-M	MAD25-6-D
		CR-L	MAD25-7-D
		CR-XS	MAD25-4-P
		CR-S	MAD25-5-P
		CR-M	MAD25-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CR-L	MAD25-7-P
R	 Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	CR-S	MAD35-5-D
		CR-M	MAD35-6-D
		CR-L	MAD35-7-D
		CR-S	MAD35-5-P
		CR-M	MAD35-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CR-L	MAD35-7-P
	 Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EMD-D
		Пара	EMD-P
R	 Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп	CR-XS	RA30-4-D
		CR-S	RA30-5-D
		CR-M	RA30-6-D
		CR-L	RA30-7-D
		CR-XS	RA30-4-P
		CR-S	RA30-5-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CR-M	RA30-6-P
		CR-L	RA30-7-P
R	 Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп	CR-XS	RA40-4-D
		CR-S	RA40-5-D
		CR-M	RA40-6-D
		CR-L	RA40-7-D
		CR-XS	RA40-4-P
		CR-S	RA40-5-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CR-M	RA40-6-P
		CR-L	RA40-7-P

	ОПИСАНИЕ		ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CR-S	Правый	RA50-5-D
		CR-M		RA50-6-D
		CR-L		RA50-7-D
		CR-S	Пара	RA50-5-P
		CR-M		RA50-6-P
		CR-L		RA50-7-P
	Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Рекомендуется охладитель	CR-XS	Правый	GS40H-4-D
		CR-S		GS40H-5-D
		CR-M		GS40H-6-D
		CR-L		GS40H-7-D
		CR-XS	Пара	GS40H-4-P
		CR-S		GS40H-5-P
		CR-M		GS40H-6-P
CR-L	GS40H-7-P			
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Рекомендуется охладитель	CR-XS	Правый	GS50H-4-D
		CR-S		GS50H-5-D
		CR-M		GS50H-6-D
		CR-L		GS50H-7-D
		CR-XS	Пара	GS50H-4-P
		CR-S		GS50H-5-P
		CR-M		GS50H-6-P
CR-L	GS50H-7-P			
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью *Рекомендуется охладитель	CR-S	Правый	GS60H-5-D
		CR-M		GS60H-6-D
		CR-L		GS60H-7-D
		CR-S	Пара	GS60H-5-P
		CR-M		GS60H-6-P
CR-L	GS60H-7-P			
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m	BHN-01
	Катушка с черной нейлоновой нитью	для насадки Прополка	58 m	BHN-02
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов	Ø500	Правый	AH50D
			Пара	AH50P
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

SERIE

ID-FRONT



Передняя раздвижная рама с держателями креплений для межкустовой обработки, адаптируемая к любому трактору без необходимости в третьей передней точке, предназначена для обработки почвы и прополки между растениями, сформированными в ряды.



Изображение модели:

CF-M-P + MRE-1 + BA-EC



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.



Эксклюзивность

- Единственный междрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.



Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.



Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Балансирующая система для идеального приспособления к местности



Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору
- Плавающий поднимающий цилиндр прямо к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный плаг, изготовленные из борной стали инструментов
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов

- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Пара металлических регулируемых по высоте и ширине колес
- Независимая гидравлическая станция
- Стойка для хранения
- Механическая система наклона +/- 10° (дополнительная гидравлическая сцепка)

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

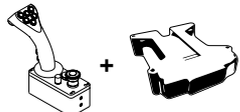
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
 - Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
 - Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
 - Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
 - Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
 - Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / EH-EC / CRA-EC / IH-EC / BA-EC / IEE-01
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

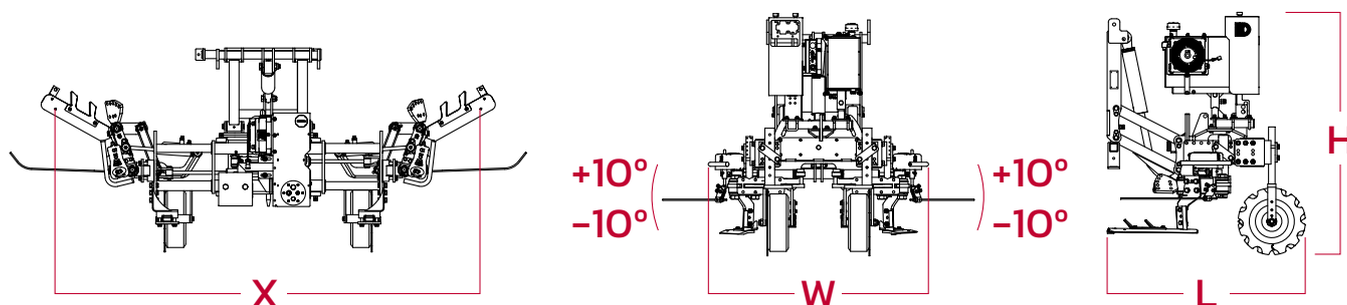
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

						
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Передняя рама 1 крепление для межкустовой обработки	49	≥ 1,50	CF-XS-1-D	CF-XS-2-D	CF-XS-3-D	CF-XS-4-D
	55	≥ 1,85	CF-S-1-D	CF-S-2-D	CF-S-3-D	CF-S-4-D
	55	≥ 2,45	CF-M-1-D	CF-M-2-D	CF-M-3-D	CF-M-4-D
	65	≥ 2,90	CF-L-1-D	CF-L-2-D	CF-L-3-D	CF-L-4-D
Передняя рама с 2 крепления для межкустовой обработки	49	1,50-2,05	CF-XS-1-P	CF-XS-2-P	CF-XS-3-P	CF-XS-4-P
	55	1,85-2,60	CF-S-1-P	CF-S-2-P	CF-S-3-P	CF-S-4-P
	55	2,45-3,20	CF-M-1-P	CF-M-2-P	CF-M-3-P	CF-M-4-P
	65	2,90-4,00	CF-L-1-P	CF-L-2-P	CF-L-3-P	CF-L-4-P



Техническая Информация

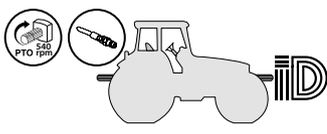
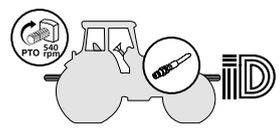
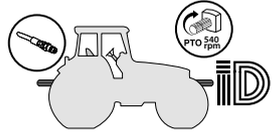
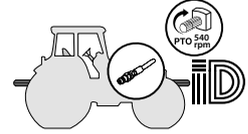
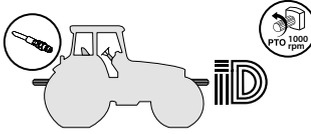
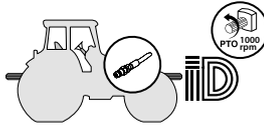
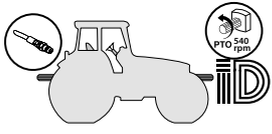
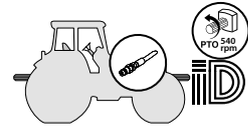
	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
Передняя рама 1 крепление для межкустовой обработки	CF-XS-D	≥ 1,50	550	35	1,30	0,90	1,35
	CF-S-D	≥ 1,85	600	35	1,20	1,05	1,35
	CF-M-D	≥ 2,45	715	40	1,20	1,60	1,35
	CF-L-D	≥ 2,90	750	45	1,20	1,90	1,35
Передняя рама с 2 крепления для межкустовой обработки	CF-XS-P	1,50-2,05	600	40	1,30	1,00	1,35
	CF-S-P	1,85-2,60	650	40	1,20	1,35	1,35
	CF-M-P	2,45-3,20	765	45	1,20	1,90	1,35
	CF-L-P	2,90-4,00	800	50	1,20	2,20	1,35



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

			
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-6	ССЫЛКА CMT-12	ССЫЛКА CMT-7
			
ССЫЛКА CMT-14	ССЫЛКА CMT-9	ССЫЛКА CMT-13	ССЫЛКА CMT-8

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если соответствующая форма была правильно заполнена.	PA-F
	Полное расширение пластины	120 mm	SEC-12
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения	Встроен в блок управления	 EH-EC
	Крепление колес для расширения	Заменяет стандартную колесную раму	MRE-1
	Пара специальных поворотных колес для песчаных почв	Заменяет стандартный	MREG-1
	Пара передних пневматических колес.	Заменяет металлические	RND-P
	Гидравлическая регулировка высоты	Напрямую к трактору, заменяет стандартную колесную раму	 CRA-DT-1
		Электрический заменяет стандартную колесную раму	CRA-EC
	Наклон шасси	Напрямую к трактору	 BA-DT
		Электрическая кабина	BA-EC
	Фланец + Рычаг F + Диск крепления для межкустовой обработки Ø13" + стандартный наконечник.	Настраиваемая к раме	Правый BBO01D
		Недоступно для XS	Пара BBO01P
	Фланец + Рычаг F + стандартный наконечник	Недоступно для XS	Правый BBO02D
			Пара BBO02P
	Установка электромагнитного клапана для электрогидравлического подъема		 IEE-01

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка креплений для межкустовой обработки слева / Электрогидравлическая система	Включает удлинитель и цилиндр	PI-011
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
		для ID-BASIC	PI-004
	Мультипликатор со штепсельной вилкой BOM	Для совместного использования с другим оборудованием	Заменяет стандартный ML52SM

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15CO1
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука IH-DT
	*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21°, -10°	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D
			Пара STH-P
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D
			Пара KER-IA-P
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый BPI-D
			Пара BPI-P
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (диск с зубьями)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый BPID-D
			Пара BPID-P
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 2 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый ADC2D
			Пара ADC2P
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 3 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый ADC3D
			Пара ADC3P
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Комбинируется только с лезвием-плоскостью для приствольного рыхления, роторной фрезой Ø300, отвалом и мини-дисковым плугом.	Правый LPO1-D
			Пара LPO1-P

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	CF-XS	DBR25-4-D
		CF-S	Правый DBR25-5-D
		CF-M	DBR25-6-D
		CF-L	DBR25-7-D
		CF-XS	DBR25-4-P
		CF-S	Пара DBR25-5-P
		CF-M	DBR25-6-P
	*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.	CF-L	DBR25-7-P
	Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Правый BB-VFD
			Пара BB-VFP
	Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Правый BC-VRD
			Пара BC-VRP

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
P		Комплект рычага E + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп	Правый	BE-VFD
			Пара	BE-VFP
		Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника	Правый	EM-D
			Пара	EM-P

Межкустовая обработка Радиальные инструменты R

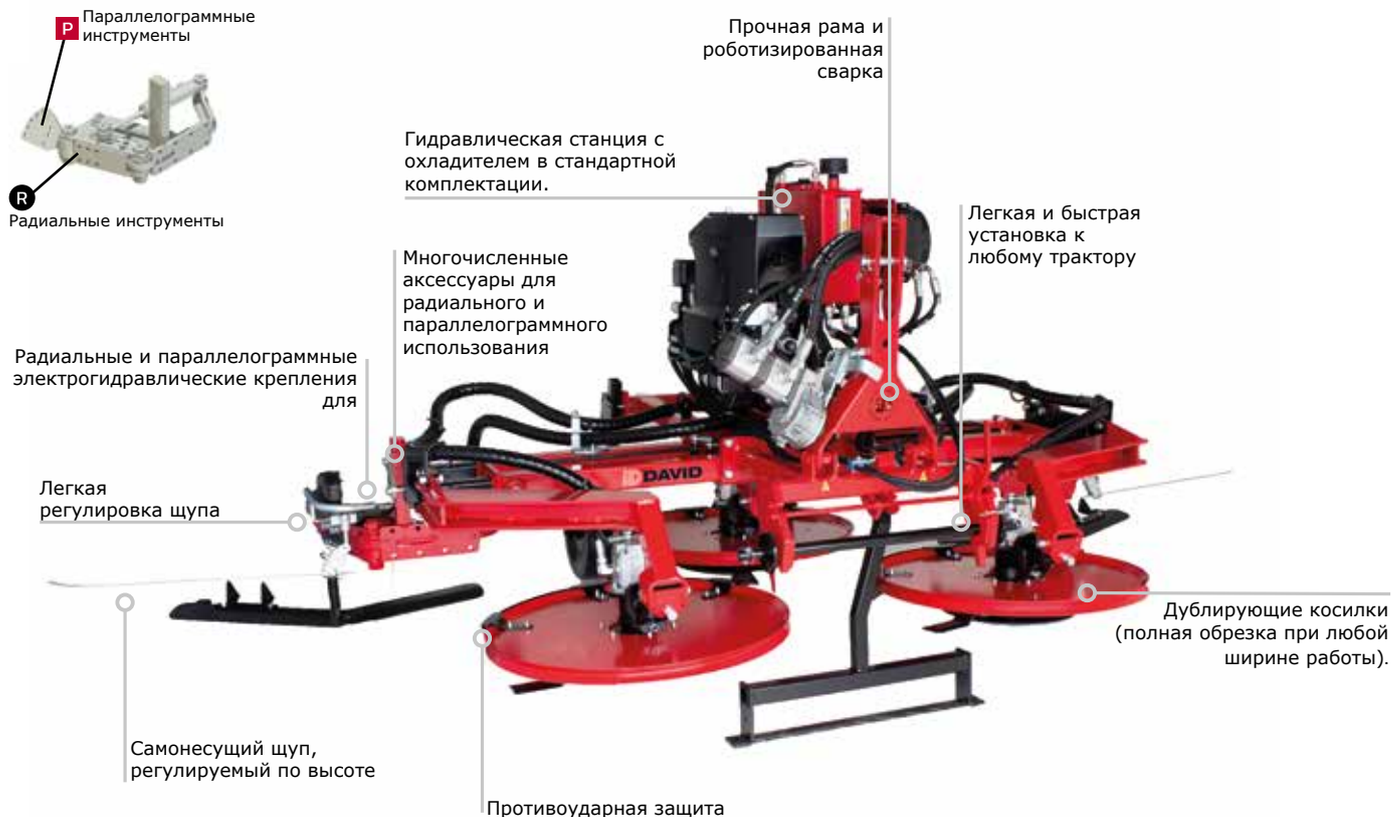
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА					
R		Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый	BD-CPD			
				Пара	BD-CPP			
R		Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Короткий 49 см	RCI49D				
			Стандартный 55 см	RCI55D				
			Длинный 65 см	RCI65D				
R		Комплект Плуг для прополки с наконечниками Пара + Стержень-щуп	Короткий 49 см	RCI49P				
			Стандартный 55 см	RCI55P				
			Длинный 65 см	RCI65P				
R		Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	RCHD55D				
R		Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара	RCHD55P				
		Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EV-D				
			Левый	EV-I				
			Пара	EV-P				
		Отвал для прополки	Правый	VO-D				
			Левый	VO-I				
			Пара	VO-P				
R		Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	CF-XS	Правый	MAD25-4-D			
			CF-S		MAD25-5-D			
			CF-M		MAD25-6-D			
			CF-L	Пара	MAD25-7-D			
			CF-XS		MAD25-4-P			
			CF-S		MAD25-5-P			
			CF-M		MAD25-6-P			
*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		CF-L		MAD25-7-P				
R		Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	CF-S	Правый	MAD35-5-D			
			CF-M		MAD35-6-D			
			CF-L		MAD35-7-D			
			CF-S	Пара	MAD35-5-P			
			CF-M		MAD35-6-P			
			*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		CF-L		MAD35-7-P	

☒	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА		
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EMD-D		
		Пара	EMD-P		
R		Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп	CF-XS	Правый	RA30-4-D
			CF-S		RA30-5-D
			CF-M		RA30-6-D
			CF-L		RA30-7-D
			CF-XS		RA30-4-P
			CF-S	Пара	RA30-5-P
			CF-M		RA30-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		CF-L		RA30-7-P
R		Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп	CF-XS	Правый	RA40-4-D
			CF-S		RA40-5-D
			CF-M		RA40-6-D
			CF-L		RA40-7-D
			CF-XS		RA40-4-P
			CF-S	Пара	RA40-5-P
			CF-M		RA40-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		CF-L		RA40-7-P
R		Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	CF-S	Правый	RA50-5-D
			CF-M		RA50-6-D
			CF-L		RA50-7-D
			CF-S		RA50-5-P
			CF-M	Пара	RA50-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		CF-L		RA50-7-P
R		Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CF-XS	Правый	GS40H-4-D
			CF-S		GS40H-5-D
			CF-M		GS40H-6-D
			CF-L		GS40H-7-D
			CF-XS		GS40H-4-P
			CF-S	Пара	GS40H-5-P
			CF-M		GS40H-6-P
	*Рекомендуется охладитель		CF-L		GS40H-7-P

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА		
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CF-XS	Правый	GS50H-4-D	
		CF-S		GS50H-5-D	
		CF-M		GS50H-6-D	
		CF-L		GS50H-7-D	
		CF-XS	Пара	GS50H-4-P	
		CF-S		GS50H-5-P	
		CF-M		GS50H-6-P	
		CF-L		GS50H-7-P	
		*Рекомендуется охладитель			
			Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CF-S	Правый
CF-M	GS60H-6-D				
CF-L	GS60H-7-D				
CF-S	Пара			GS60H-5-P	
CF-M				GS60H-6-P	
CF-L				GS60H-7-P	
*Рекомендуется охладитель					
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины	KSGSH		
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03	
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m	BHN-01	
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов	Ø500	Правый	AH50D	
			Пара	AH50P	
	Упаковка	Базовый		EMB-1	
		Специальная воздушно-морская		EMB-2	

ПРИМЕЧАНИЯ

Удлиненная рама держатель креплений для межкустовой обработки, предназначенных одновременно для поддержания центрального растительного покрова и прополки между растениями.



Изображение модели:
BIO-L



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный межрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Сокращает время обработки почвы на 50%, сохраняя центральный растительный покров, при этом работа выполняется под растением за один проход.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Малая требуемая мощность, а также выполнение двух задач одновременно позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом окиси углерода.
- Улучшает биоразнообразие, структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный плуг, изготовленные из борной стали инструментов
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Пара металлических регулируемых по высоте и ширине колес
- Косилки, оснащенные полозом и плавающей системой
- Стойка для хранения
- Система быстрого присоединения
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом

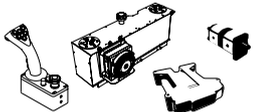
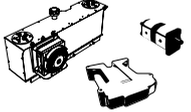
Тип управления

ID-PLUS DUAL

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает ВКЛ / ВЫКЛ центральных роторных косилок.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

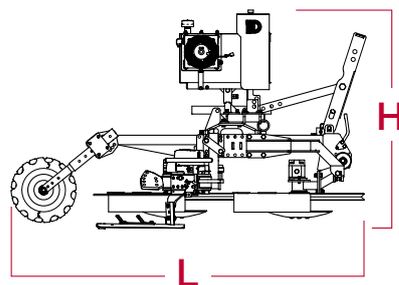
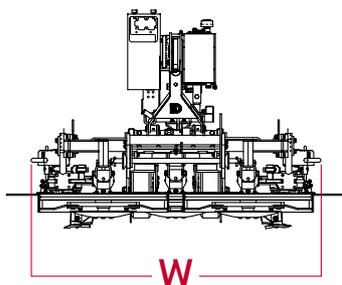
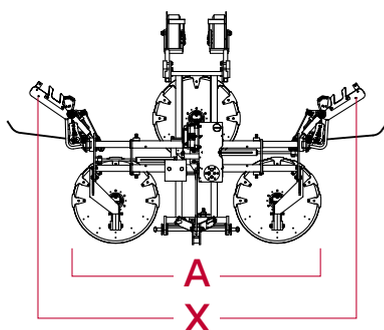
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает ВКЛ / ВЫКЛ центральных роторных косилок.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

			ID-PLUS DUAL 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Рама Bio с 2 креплениями для межкустовой обработки	49	1,50-2,05	BIO-XS-4	BIO-XS-2
	55	1,85-2,60	BIO-S-4	BIO-S-2
	55	2,45-3,20	BIO-M-4	BIO-M-2
	100	3,25-4,00	BIO-L-4	BIO-L-2



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
Рама Bio с 2 креплениями для межкустовой обработки	BIO-XS	1,50-2,05	0,90-1,30	590	50	1,85	1,00	1,35
	BIO-S	1,85-2,60	1,25-1,80	680	50	2,20	1,35	1,35
	BIO-M	2,45-3,20	1,70-2,40	730	60	2,20	1,85	1,35
	BIO-L	3,25-4,00	1,70-2,40	830	60	2,20	2,50	1,35



ДЫШЛА СТР 30

S Стандартное • Дополнительное (Заменяет стандарт)			
	ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
BIO-XS	•	S	•
BIO-S	•	S	•
BIO-M	•	S	•
BIO-L	•	S	•

Рама Аксессуары и Опции



ОПИСАНИЕ

ЗАМЕЧАНИЯ

ССЫЛКА



Гидравлическая трехточечная сцепка

Напрямую к пульту управления трактора



TH-DT



Электромагнитный клапан для гидравлического расширения

Встроен в блок управления



EH-EC

Межкустовая обработка

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
	*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21° , -10°	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Пара STH-P
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Пара KER-IA-P

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	BIO-XS	DBR25-4-P
		BIO-S	DBR25-5-P
		BIO-M	DBR25-6-P
		BIO-L	DBR25-7-P
	*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.	Пара	
	Комплект рычага E + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Пара BE-VFP

Межкустовая обработка

Радиальные инструменты

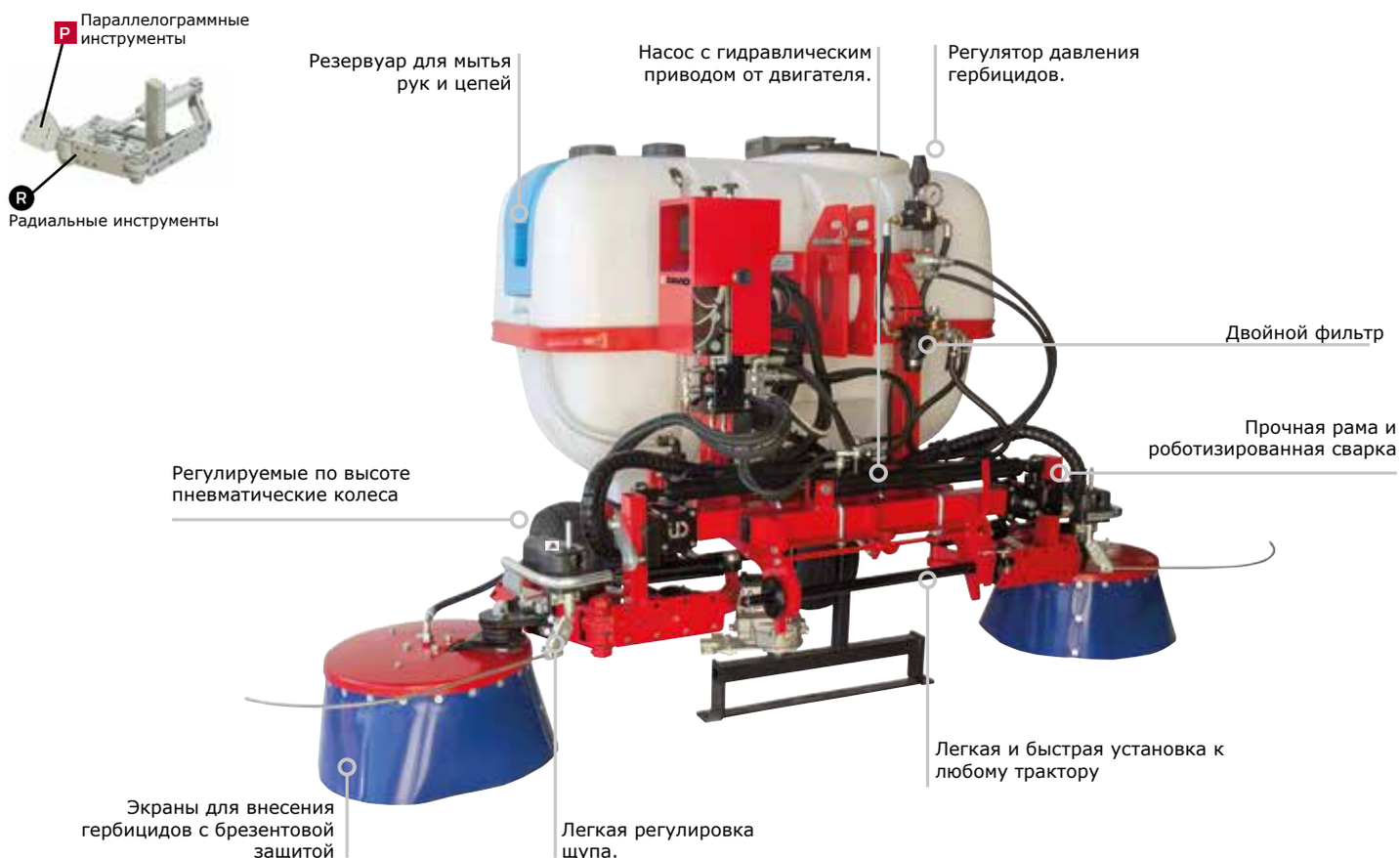
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Пара BD-CPP
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Пара + Стержень-щуп	Короткий 49 см	RCI49P
		Стандартный 55 см	RCI55P
		Длинный 65 см	RCI65P
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками типа Boomerang Пара + Стержень-щуп	Рекомендуется усиленный цилиндр	100 cm (82E + 20I cm) RB8220P
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара	Стандартный 55 см RCHD55P
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EV-D
		Левый	EV-I
		Пара	EV-P

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Отвал для прополки	Правый	VO-D
		Левый	VO-I
		Пара	VO-P
R	Комплект Дискový мини-пług реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	BIO-XS	MAD25-4-P
		BIO-S	MAD25-5-P
		BIO-M	MAD25-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	BIO-L	MAD25-7-P
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для пюга	Пара	EMD-P
R	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп	BIO-XS	RA30-4-P
		BIO-S	RA30-5-P
		BIO-M	RA30-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	BIO-L	RA30-7-P
R	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп	BIO-XS	RA40-4-P
		BIO-S	RA40-5-P
		BIO-M	RA40-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	BIO-L	RA40-7-P
R	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	BIO-XS	RA50-4-P
		BIO-S	RA50-5-P
		BIO-M	RA50-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	BIO-L	RA50-7-P
R	Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	BIO-S	GS40H-5-P
		Пара	
	*Рекомендуется охладитель. Недоступно BIO-XS / BIO-L	BIO-M	GS40H-6-P
R	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	BIO-S	GS50H-5-P
		Пара	
	*Рекомендуется охладитель. Недоступно BIO-XS / BIO-L	BIO-M	GS50H-6-P

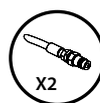
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
 	<p>Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью</p> <p>*Рекомендуется охладитель. Недоступно BIO-XS / BIO S / BIO-L</p>	<p>BIO-M</p> <p>Пара</p>	<p>GS60H-6-P</p>	
	<p>Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали</p>	<p>Доступно только для новой машины</p>	<p>KSGSH</p>	
	<p>Катушка с квадратной нитью</p>	<p>Для косилки с лезвиями</p> <p>45 m</p>	<p>BHN-03</p>	
	<p>Катушка с голубой нейлоновой нитью</p>	<p>для насадки Роторная щетка</p> <p>90 m</p>	<p>BHN-01</p>	
	<p>Упаковка</p>	<p>Базовый</p> <p>Специальная воздушно-морская</p>	<p>EMB-1</p> <p>EMB-2</p>	

ПРИМЕЧАНИЯ

Оборудование для внесения гербицидов, раздвижное с 3 креплениями для межкустовой обработки. Разработано как для комплексной химической прополки, так и для химической прополки в рядах растений.



Изображение модели:
EАН-S-P



Универсальность

- Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- 3 водяных секции для гербицидов, позволяющие выбрать внесение в правом ряду, в центральной полосе или в левом ряду.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный междрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Максимальная защита растений благодаря колпакам для защиты от сноса, установленным на крепления для межкустовой обработки.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 8 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Использование междрядных креплений обеспечивает высокую точность, применяя гербициды только там, где это необходимо, резко сокращая использование гербицидов.

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Резервуар для мытья рук и цепей
- Регулятор давления гербицидов
- Регулятор гидравлического давления креплений для междустовой обработки
- Электрогидравлические крепления для междустовой обработки
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Самоблокирующаяся аварийная система
- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Самонесущий щуп, регулируемый по высоте
- Индуктивные электронные сенсоры
- Гербицидные экраны 600мм
- Регулируемые по высоте пневматические колеса
- Независимая гидравлическая станция
- Стойка для хранения
- Система быстрого присоединения

Тип управления

ID-PLUS

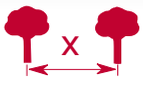
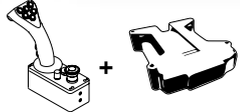
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
 - Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
 - Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
 - Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
 - Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

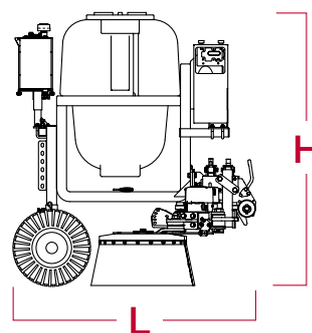
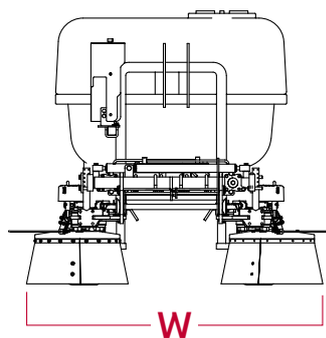
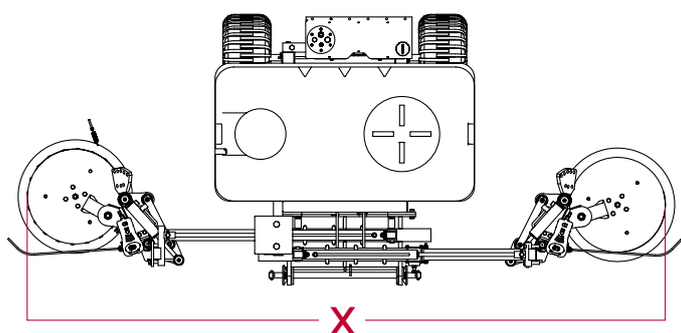
- Включает базовый электрический блок управления.
- ! НЕ поддерживает дополнительные электрогидравлические функции.
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

		ID-PLUS 	ID-MICRO 	ID-BASIC 
ОПИСАНИЕ	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Вноситель гербицидов 600 л 1 крепление для междустовой обработки одного ряда	≥ 2,10	ЕАН-S-1-D	ЕАН-S-2-D	ЕАН-S-3-D
	≥ 2,40	ЕАН-M-1-D	ЕАН-M-2-D	ЕАН-M-3-D
Вноситель гербицидов 400 л 2 крепления для междустовой обработки двух рядов	1,80 - 2,30	ЕАН-XS-1-P	ЕАН-XS-2-P	ЕАН-XS-3-P
Вноситель гербицидов 600 л 2 крепления для междустовой обработки двух рядов	2,20 - 3,40	ЕАН-S-1-P	ЕАН-S-2-P	ЕАН-S-3-P
	3,20 - 4,50	ЕАН-M-1-P	ЕАН-M-2-P	ЕАН-M-3-P



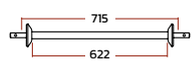
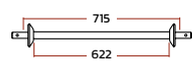
Техническая Информация

		X			L	W	H
		ССЫЛКА	m	kg	HP	m	m
Вноситель гербицидов	EAH-S-D	≥ 2,10	315	35	1,45	1,45	1,90
	EAH-M-D	≥ 2,40	345	35	1,45	1,45	1,90
	EAH-XS-P	1,80-2,30	410	35	1,75	1,40	1,75
	EAH-S-P	2,20-3,40	385	35	1,45	1,60	1,90
	EAH-M-P	3,20-4,50	425	35	1,45	1,60	1,90



ДЫШЛА СТР 30

S Стандартное
 • Дополнительное
 (Заменяет стандарт)

	 Ø22	 Ø28	 Ø28
	ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
EAH	•	S	•

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Складная раздвижная гербицидная штанга для междурядья	Длина стойки 2,5м 6 насадок	BCC-P
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения Встроен в блок управления	для ID-PLUS / ID-MICRO	 EH-EC

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
	*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21° , -10°	Электрическая кабина	для ID-PLUS / ID-MICRO IH-EC
	Ультразвуковой набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Правый MD1-D
			Пара MD1-P
		для ID-BASIC	Правый MD2-D
			Пара MD2-P
	Дополнительная насадка для междурядья для внесения гербицидов	2 форсунки Ширина обработки 75 см	AHR550
		3 форсунки Ширина обработки 75 см	AHR750
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

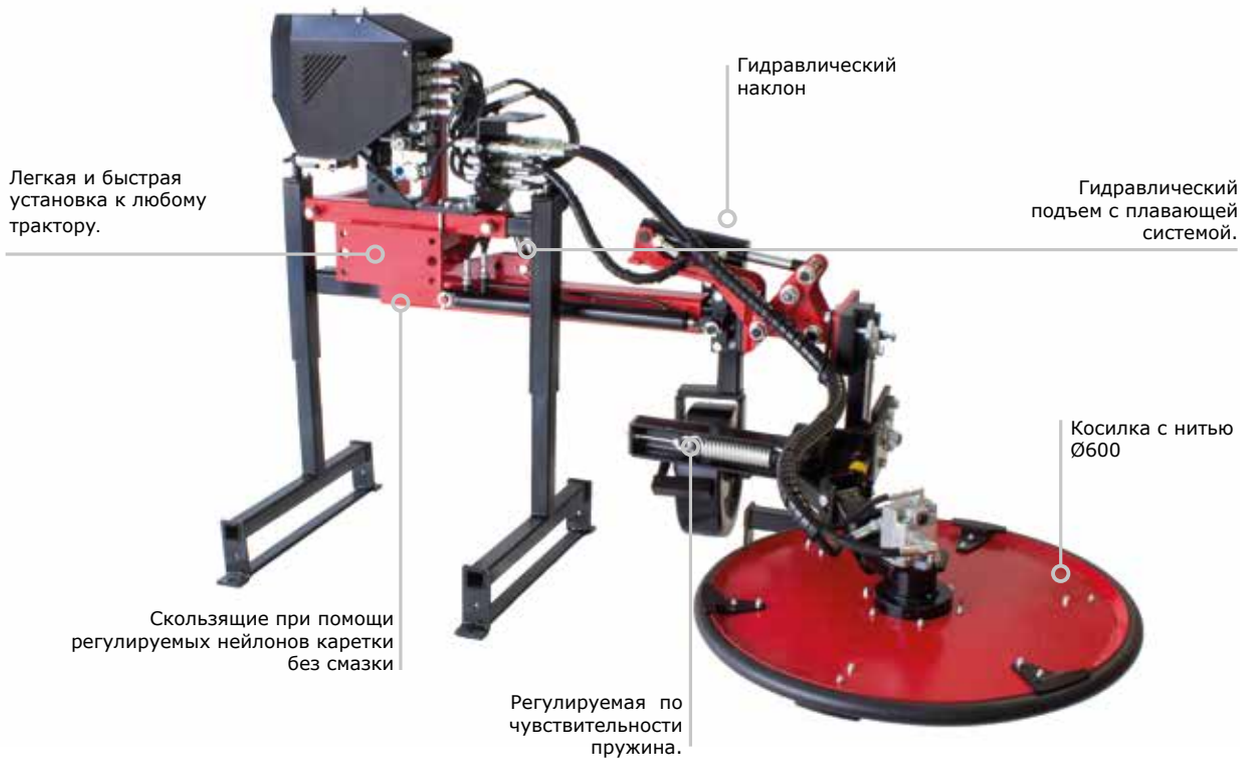
ПРИМЕЧАНИЯ

SERIE

ECO-CUT



Передняя однорычажная рама выдвижной косилкой, адаптируемая к передней части трактора. Идеально подходит для работы на плантациях со склонами или террасами. Она регулирует до миллиметра высоту над поверхностью почвы, благодаря своей балансирующей системе и многопозиционному опорному колесу.



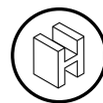
Изображение модели:
CFMB



X2



27 L/m



Универсальность

- Доступно множество аксессуаров.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.



Эксклюзивность

- Прочная роторная косилка для стрижки травы с помощью лезвий или нейлоновых ниток. Ее особая конструкция обеспечивает максимальную защиту растений, а также минимальное обслуживание.
- Работа между взрослыми растениями благодаря регулируемому по чувствительности выдвижному рычагу, который смещается по мере необходимости, чтобы обойти растение в нужное время.



Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Великолепная работа на любом типе почвы.
- Он позволяет работать с большими кронами деревьев благодаря гидравлическому удлинителю большой длины.



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Experiencia en la fabricación desde 1974.



Безопасность

- Отличная видимость в работе.
- Балансирующая система для идеальной адаптации к местности
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.



Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода

Стандартное

- Электрогидравлическое расширение
- Вращающееся колесо для поддержки и копирования местности.
- Вращающееся колесо для поддержки и копирования местности.
- Электрогидравлический наклон
- Электрогидравлическое поднятие (плавающий селектор или селектор двойного действия)
- Стандартная деталь для присоединения к трактору
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Косилка с нитью и с пружинным раздвижением Ø600 мм

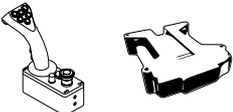
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

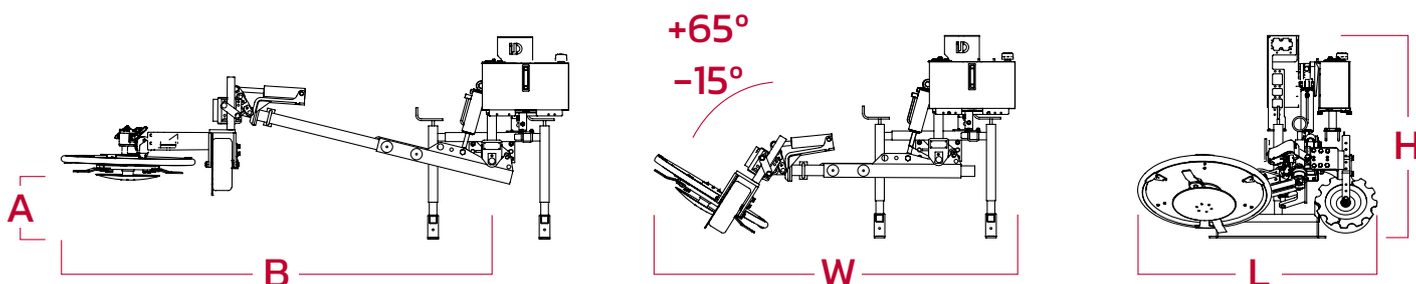
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

			ID-PLUS 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	см	м	ССЫЛКА	ССЫЛКА
ПЕРЕДНЯЯ ОДНОРЫЧАЖНАЯ РАМА БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ	60	≥ 3,00	CFMB-1	CFMB-2



Техническая Информация

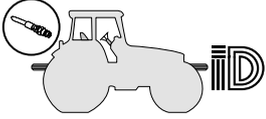
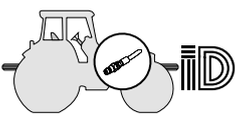
	ССЫЛКА	A	B			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
ПЕРЕДНЯЯ ОДНОРЫЧАЖНАЯ РАМА БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ МЕЖКУСТОВОЙ ОБРАБОТКИ	CFMB	0,00-0,50	1,55-2,30	320	50	1,40	2,30	1,30



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

	
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА СМТ-20

Рама Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	РА-F
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	ТЗР-10
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 литров	С12
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C60
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов Ø500 + бак 100 литров		АН50М-D
	Фиксированная насадка измельчителя	600 mm	СТ60М-D
		800 mm	СТ80М-D
	Насадка косилки с фиксированной нитью + катушка с нитью	500 mm	DBZ50М-D
	Насадка метелка с двойными лопастями	400 + 500 mm	CBFM-D
	Косилка с выдвигной проволочной пружиной + Катушка с нитью	Ø600 Правое	Включено в стандартную комплектацию GSM60H-9-D
		Ø800 Правое	GSM80H-9-D
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины	KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m BHN-03
	Катушка с черной нейлоновой нитью	для насадки Прополка	58 m BHN-02
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Передняя однорычажная рама с креплениями для межкустовой обработки, адаптируемая к передней части трактора. Идеально подходит для работы на плантациях со склонами или террасами. Она регулирует до миллиметра высоту над поверхностью почвы, благодаря своей балансирующей системе и многопозиционному опорному колесу.



Изображение модели:
CFM-IA + GS50H-9-D



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Эксклюзивность

- Единственный межрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 8 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Он позволяет работать с большими кронами деревьев благодаря гидравлическому удлинителю большой длины.
- Балансирующая система для идеальной адаптации к местности

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Электрогидравлическое расширение
- Вращающееся колесо для поддержки и копирования местности.
- Стойки с винтом для регулировки по высоте (легкое присоединение к трактору)
- Электрогидравлический наклон
- Стандартная деталь для присоединения к трактору
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Независимая гидравлическая станция
- Электрогидравлическое поднятие (плавающий селектор или селектор двойного действия)
- Электрогидравлические крепления для междурядной обработки
- Противоударная защита щупа
- Регулятор гидравлического давления
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный плуг, изготовленные из борной стали инструментов

Тип управления

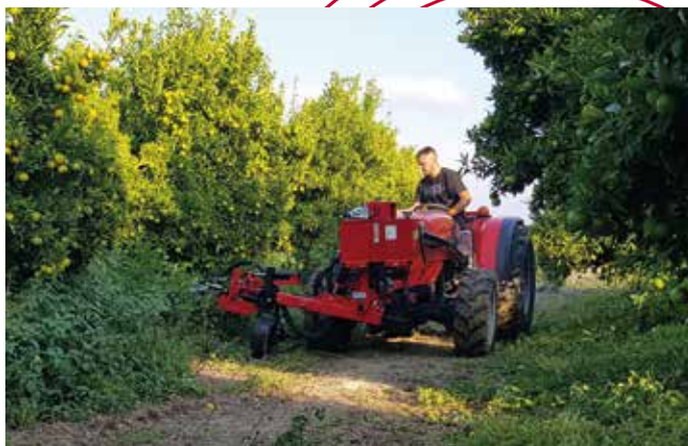
ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

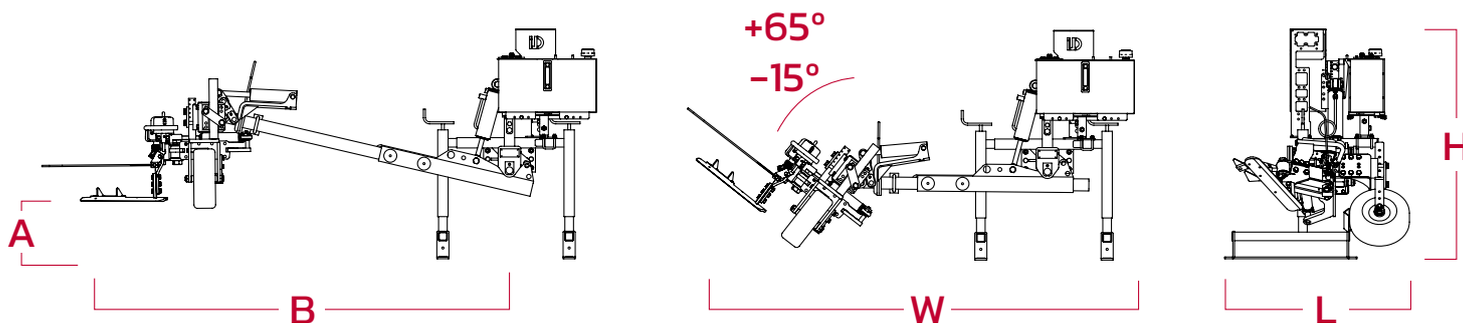
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

			ID-PLUS 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Односторонняя передняя рама	55	≥ 3,00	CFM-IA-1	CFM-IA-2



Техническая Информация

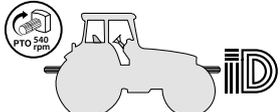
	ССЫЛКА	A	B			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
Односторонняя передняя рама	CFM-IA	0,50	1,75-2,40	320	50	1,20	2,00	1,30



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

			
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-17	ССЫЛКА CMT-19	ССЫЛКА CMT-18

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если соответствующая форма была правильно заполнена.	PA-F
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T3P-10

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D

Межкустовая обработка Радиальные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп		Короткий 49 см RCI49D
			Стандартный 55 см RCI55D
			Длинный 65 см RCI65D
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Рекомендуется усиленный цилиндр	Очень длинный 82 см RCI83D
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками типа Voomegang + Стержень-щуп		85 см (65E + 20I cm) RB6520D
			120 см (65E + 55I cm) RB6555D
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	Стандартный 55 см RCHD55D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый EV-D
	Отвал для прополки		Правый VO-D
	Насадка измельчителя 600 мм	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	CT600D

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	<p>Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп</p> <p>*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)</p>	<p>Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр</p>	<p>Правый</p>	<p>RA30-9-D</p>
	<p>Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп</p> <p>*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)</p>	<p>Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр</p>	<p>Правый</p>	<p>RA40-9-D</p>
	<p>Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью</p>	<p>Рекомендуется охладитель</p>	<p>Правый</p>	<p>GS40H-9-D</p>
	<p>Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью</p>	<p>Рекомендуется охладитель</p>	<p>Правый</p>	<p>GS50H-9-D</p>
	<p>Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью</p>	<p>Рекомендуется охладитель</p>	<p>Правый</p>	<p>GS60H-9-D</p>
	<p>Комплект Косилки с нитью Ø800 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью</p>	<p>Рекомендуется охладитель</p>	<p>Правый</p>	<p>GS80H-9-D</p>
	<p>Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали</p>	<p>Доступно только для новой машины</p>		<p>KSGSH</p>
	<p>Катушка с квадратной нитью</p>	<p>Для косилки с лезвиями</p>	<p>45 м</p>	<p>BHN-03</p>
	<p>Упаковка</p>	<p>Базовый</p> <p>Специальная воздушно-морская</p>		<p>EMB-1</p> <p>EMB-2</p>

ПРИМЕЧАНИЯ



Encitis 2019



Italy 2018



New York March 2019



Spain 2018



Zaragoza



2019



Demoagro Specialty Valencia



FIMA 2020

Stay Tuned



Finca NZI



EIMA DIGITAL 2020



Yecla 2019



Bologna ITALY



France



SITEVI Montpellier 2019



Fin EIMA 2018

Реверсивная специальная рама для фруктовых деревьев с 1 креплением для межкустовой обработки. Предназначена для обработки почвы и прополки фруктовых и оливковых деревьев, сформированных в ряды.



Изображение модели: CR-XL



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Эксклюзивность

- Единственный междрядный инструмент, который сочетает в себе более быстрое и безопасное "параллелограммно-радиальное" движение и наделен непревзойденной универсальностью благодаря двойному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному шупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Он позволяет работать с большими кронами деревьев благодаря гидравлическому удлинителю большой длины.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Растягиваемый держатель трубок
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Гидравлическое расширение 1,2м напрямую к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали инструментов
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Тройное металлическое колесо для контроля глубины
- Независимая гидравлическая станция
- Стойка для хранения
- Реверсивная рама для использования с передней и задней 3 точками
- Система быстрого присоединения

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

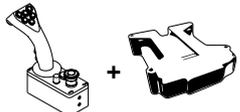
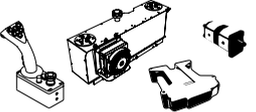
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
- Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / EH-EC / IH-EC / VA-EH
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

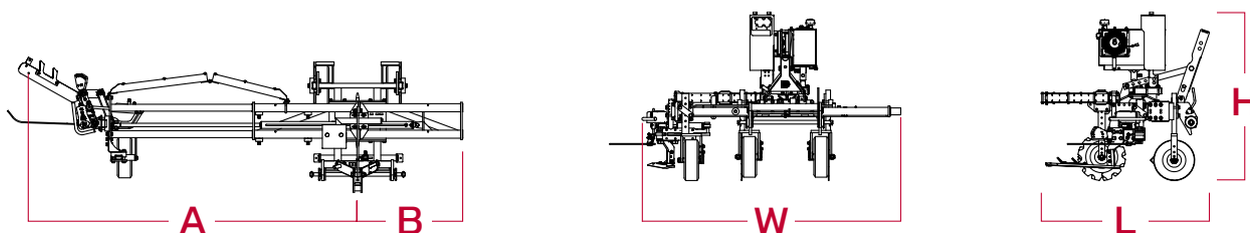
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

						
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Передняя рама XL 1 крепление для межкустовой обработки	65	≥ 3,20	CR-XL-1	CR-XL-2	CR-XL-3	CR-XL-4



Техническая Информация

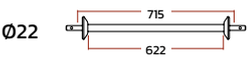
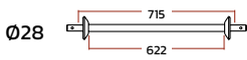
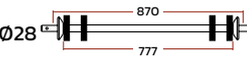
	ССЫЛКА	A	B			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
Передняя рама XL 1 крепление для межкустовой обработки	CR-XL	1,65-2,85	0,90	500	60	1,45	2,20	1,25



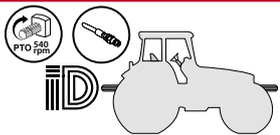
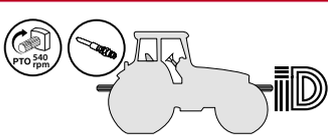
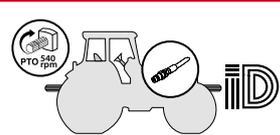
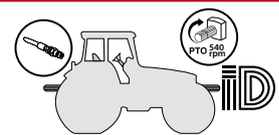
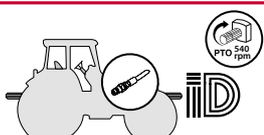
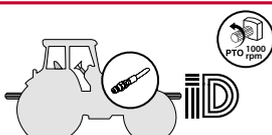
Адаптация к трактору



ДЫШЛА СТР 30

S Стандартное • Дополнительное (Заменяет стандарт)			
	ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
CR-XL	•	S	•

Подключение и монтаж к трактору

			
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-11	ССЫЛКА CMT-6	ССЫЛКА CMT-12
			
ССЫЛКА CMT-7	ССЫЛКА CMT-14	ССЫЛКА CMT-9	ССЫЛКА CMT-13

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения	Встроен в блок управления	 EH-EC
	Монтаж поворотных колес для расширения	Для передних креплений и песчаных грунтов. Не совместим с F-дугой. Заменяет стандартную колесную раму.	MREG-1
	Трехточечная сцепка с системой наклона	Заменяет стандартную раму навески Наклон: + 10°, -10°	Новое оборудование TSB-01
	Электрогидравлический наклон шасси	только для фронтального монтажа	комбинируется только с TSB-01 BA-EH

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
		для ID-BASIC	PI-004
		вкл / выкл моторизированный инструмент	

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
	*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21°, -10°	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Правый MD1-D
		для ID-BASIC	MD2-D
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый BPI-D

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для междустовой обработки (диск с зубьями)	Настраиваемый к автоматическому креплению для междустовой обработки	Правый BPID-D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 2 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый ADC2D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 3 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый ADC3D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Комбинируется только с лезвием-плоскостью для приствольного рыхления, роторной фрезой Ø300, отвалом и мини-дисковым плугом.	Правый LPO1-D

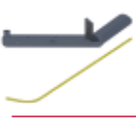
Междустовая обработка

Параллелограммные инструменты **P**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 500 мм работы	Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.	Правый DBR50-8-D
	*Рекомендуется охладитель		

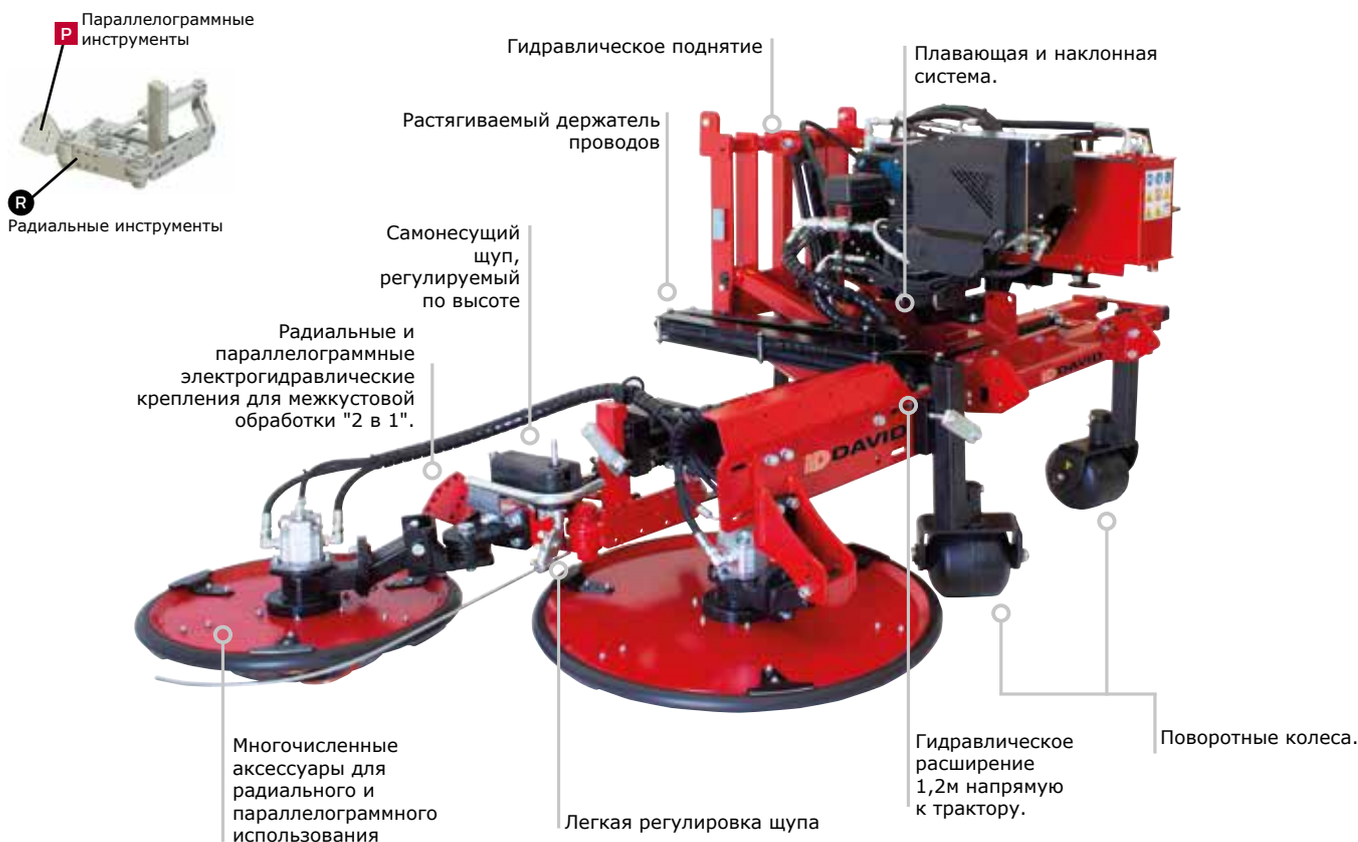
Междустовая обработка

Радиальные инструменты **R**

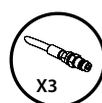
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый BD-CPD
	Комплект Плаг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Стандартный 55 см	RCI55D
		Длинный 65 см	RCI65D
	Комплект Плаг для прополки с наконечниками типа Voomegang + Стержень-щуп	Очень длинный 82 см	RCI83D
		85 см (65E + 20I cm)	RB6520D
		120 см (65E + 55I cm)	RB6555D
	Комплект Плаг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	Стандартный 55 см RCHD55D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый EV-D
	Отвал для прополки		Правый VO-D

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Комплект Дисковый мини-плаг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	MAD25-8-D
	Комплект Дисковый мини-плаг реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	MAD35-8-D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый	EMD-D
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA30-8-D
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA40-8-D
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA50-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый	GS50H-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый	GS60H-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø800 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый	GS80H-8-D
	Комплект Двойной косилки с нитью + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Ø600 + Ø600	K-GSH-66
			Ø600 + Ø800	K-GSH-68
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03
	Катушка с черной нейлоновой нитью	для насадки Прополка	58 m	BHN-02
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

Специальная передняя рама для фруктовых посадок, оснащенная 1 креплением для межкустовой обработки. Предназначена для обработки и прополки ряда плодовых и оливковых деревьев.



Изображение модели:
CF-XL + K-GSH-68 + A15C01



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Различные инструменты для поверхностной обработки почвы и обработки на глубину до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Эксклюзивность

- Единственный межрядный инструмент, который сочетает в себе более быстрое и безопасное "параллелограммно-радиальное" движение и наделен непревзойденной универсальностью благодаря двойному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Он позволяет работать с большими кронами деревьев благодаря гидравлическому удлинителю большой длины.
- Балансирующая система для идеального приспособления к местности

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Отличная видимость в работе.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Растягиваемый держатель трубок
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Гидравлическое расширение 1,2м напрямую к трактору
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали инструментов
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Металлические колеса для контроля за глубиной.
- Независимая гидравлическая станция
- Стойка для хранения
- Плавающий поднимающий цилиндр
- Стандартная пластина для сцепки с трактором (фронтальная).
- Система с механическим наклоном +1/-10° (Гидравлическая доп. функция)

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

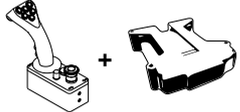
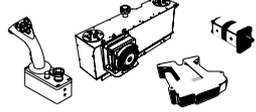
- !** НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
 - Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
 - Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
 - Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
 - Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
 - Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / EH-EC / IH-EC / VA-EC / IEE-01
- !** Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

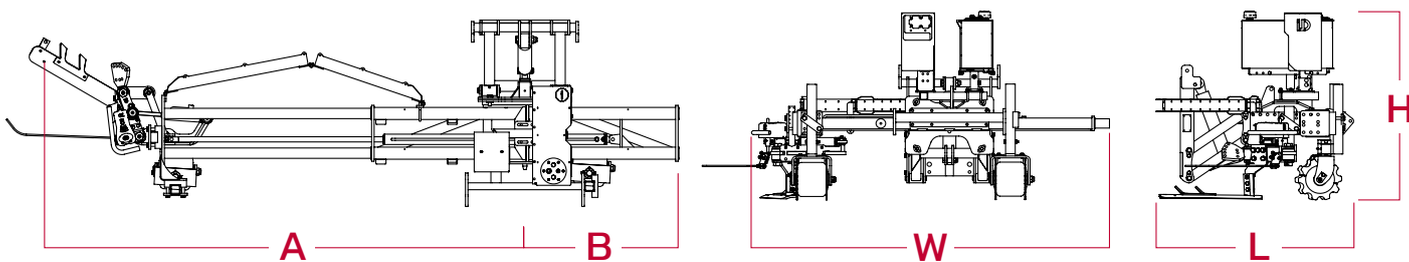
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

						
ОПИСАНИЕ	cm	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Передняя рама 1 крепление для межкустовой обработки	65	≥ 3,20	CF-XL-1	CF-XL-2	CF-XL-3	CF-XL-4

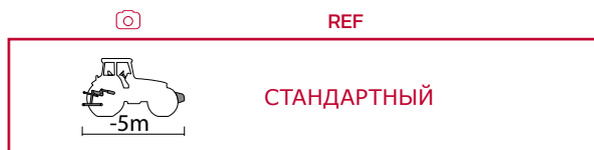


Техническая Информация

		A	B			L	W	H
	ССЫЛКА	m	m	kg	HP	m	m	m
Передняя рама 1 крепление для межкустовой обработки	CF-XL	1,65-2,85	0,90	500	60	1,45	2,20	1,25



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

			
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-6	ССЫЛКА CMT-12	ССЫЛКА CMT-7
			
ССЫЛКА CMT-14	ССЫЛКА CMT-9	ССЫЛКА CMT-13	ССЫЛКА CMT-8

Рама Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если соответствующая форма была правильно заполнена.	PA-F
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения	Встроен в блок управления	 EH-EC
	Электрогидравлический наклон шасси		BA-EC
	Установка электромагнитного клапана для электрогидравлического подъема		 IEE-01

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
		для ID-BASIC	
		вкл / выкл моторизированный инструмент	PI-004

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
	*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21°, -10°	Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D
	Ультразвуковой набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый BPI-D
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (диск с зубьями)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Правый BPID-D
	Дисковый мини-плаг без мотора для окучивания 2 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 400мм	Правый ADC2D

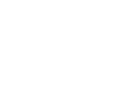
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Дисковый мини-пflug без мотора для окучивания 3 Диска Макс	Ø16" Ширина работы 550мм	Правый ADC3D
	Дефлектор вентральный (камни и почва) параллелограммный	Комбинируется только с лезвием-плоскостью для приствольного рыхления, роторной фрезой Ø300, отвалом и мини-дисковым пflugом.	Правый LPO1-D

Межкустовая обработка Параллелограммные инструменты **P**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катущка с нитью Ширина 500 мм работы	Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия. Не рекомендуется использовать на плантациях с капельными линиями на высоте менее 40 см от земли.	Правый DBR50-8-D
P	*Рекомендуется охладитель		

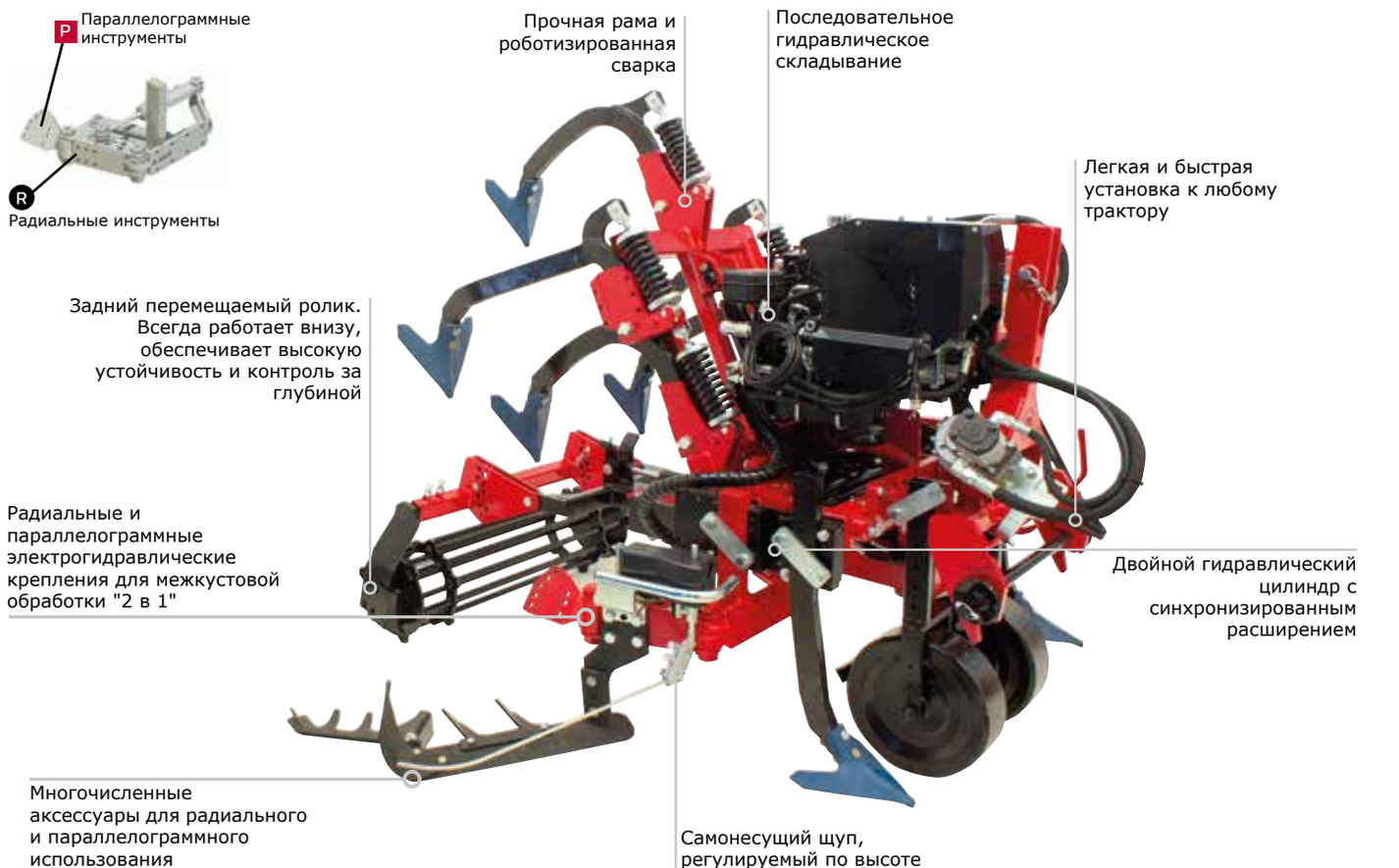
Межкустовая обработка Радиальные инструменты **R**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый BD-CPD
	Комплект Пflug для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп		Стандартный 55 см RCI55D Длинный 65 см RCI65D
	Комплект Пflug для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Рекомендуется усиленный цилиндр	Очень длинный 82 см RCI83D
	Комплект Пflug для прополки с наконечниками типа Boomerang + Стержень-щуп		85 см (65E + 20I cm) RB6520D 120 см (65E + 55I cm) RB6555D
	Комплект Пflug для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп		Стандартный 55 см RCHD55D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для пflуга		Правый EV-D
	Отвал для прополки		Правый VO-D
	Комплект Дисковый мини-пflug реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый MAD25-8-D
	Комплект Дисковый мини-пflug реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый MAD35-8-D

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый EMD-D
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый RA30-8-D
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый RA40-8-D
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый RA50-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый GS50H-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый GS60H-8-D
	Комплект Косилки с нитью Ø800 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Правый GS80H-8-D
	Комплект Двойной косилки с нитью + Катушка с нитью	Рекомендуется охладитель	Ø600 + Ø600 K-GSH-66
			Ø600 + Ø800 K-GSH-68
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины	KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m BHN-03
	Катушка с черной нейлоновой нитью	для насадки Прополка	58 m BHN-02
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Комбинированные и раздвижные культиваторы с креплениями для междустовой обработки, предназначенные для комплексной обработки почвы или только в рядах растений для сохранения центрального растительного покрова.



P Параллелограммные инструменты



R Радиальные инструменты

Прочная рама и роботизированная сварка

Последовательное гидравлическое складывание

Легкая и быстрая установка к любому трактору

Задний перемещаемый ролик. Всегда работает внизу, обеспечивает высокую устойчивость и контроль за глубиной

Радиальные и параллелограммные электрогидравлические крепления для междустовой обработки "2 в 1"

Двойной гидравлический цилиндр с синхронизированным расширением

Многочисленные аксессуары для радиального и параллелограммного использования

Самонесущий шуп, регулируемый по высоте

Изображение модели:
COM-S + VO-P + EV-P



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Множественные инструменты для междустовой обработки позволяют работать как на поверхности, так и на глубине до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Надежность

- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному шупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.
- Его усиленная конструкция с гидравлическим расширением и специальные рычаги позволяют работать с различными типами наконечников, проникая на глубину до 25 см.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для междустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный междурядный инструмент, который сочетает в себе более быстрое и безопасное "параллелограммно-радиальное" движение и наделен непревзойденной универсальностью благодаря двойному держателю инструмента.
- Особое расположение рычагов позволяет всегда работать на одном и том же расстоянии между наконечниками, избегая попадания травы или сорняков.
- Гидравлический цилиндр позволяет поднимать культиватор, удерживая крепления для междустовой обработки в рабочем положении, и автоматически убирать каток, делая оборудование более компактным.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для междустовой обработки.
- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Малая требуемая мощность, а также выполнение двух задач одновременно позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом окиси углерода.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Комплект Рычаг + Пружина + Решетка DAVID By Bellota
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Гидравлическое расширение рамы держателя креплений для межкустовой обработки
- Комплект инструментов для регулировки и настройки датчика
- Рычаг "D" и прополочный пług, изготовленные из борной стали
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Стандартная решетка типа "Стандартный наконечник" из борной стали, твердость 50 Hrc

- Специальный стальной стержень-щуп высокого предела упругости
- Пара металлических регулируемых по высоте колес (Не включено для моделей xs)
- Гидравлическое складывание культиватора напрямую к трактору
- Регулируемый по ширине и высоте задний перемещаемый ролик
- Независимая гидравлическая станция
- Система быстрого присоединения

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

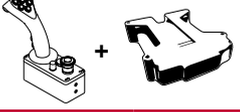
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
- ! НЕ поддерживает дополнительные электрогидравлические функции.
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

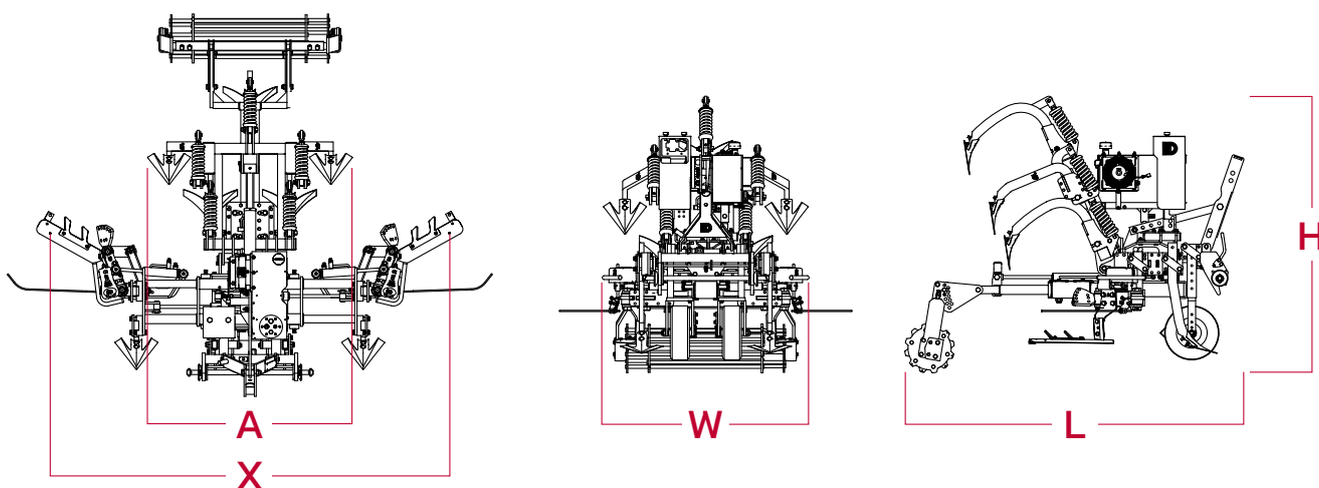
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

							
ОПИСАНИЕ	cm.	ud	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Комбинированный культиватор с гидравлическим раздвижением 2 креплений для межкустовой обработки	49	5	1,50-2,05	COM-XS-1	COM-XS-2	COM-XS-3	COM-XS-4
	55	7	1,85-2,60	COM-S-1	COM-S-2	COM-S-3	COM-S-4
	55	9	2,45-3,20	COM-M-1	COM-M-2	COM-M-3	COM-M-4



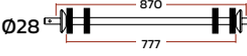
Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
Комбинированный культиватор с гидравлическим раздвижением 2 креплений для междукустовой обработки	COM-XS	1,50-2,05	0,85-1,35	730	55	1,80	0,95	1,60
	COM-S	1,85-2,60	1,40-1,80	880	65	1,90	1,30	1,80
	COM-M	2,45-3,20	1,75-2,40	1130	80	1,90	1,80	1,80



ДЫШЛА СТР 30

- S** Стандартное
 • Дополнительное
 (Заменяет стандарт)

			
	ССЫЛКА BE-2271	СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА BE-2887
COM-XS	•	S	•
COM-S	•	S	•
COM-M	•	S	•

КУЛЬТИВАТОРЫ

Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Лезвие-сошник с ребром 275x8мм	Включено в стандартную комплектацию	штука GN-1
	Стандартный наконечник 70x8мм		штука CM-1
	Дополнительные крылья 280x8мм	Настраиваемые к стандартному лезвию	штука AL-1
	Полное расширение пластины	120 mm	SEC-12
	Каток Ø40см винтовой фиксированный	1,05 m	COM-XS RF1CSY
		1,40 m	COM-S RF2CSY
		1,75 m	COM-M RF4CSY
	*Регулируемые по высоте Заменяет Каток Ø27см задний регулируемый		

Межкустовая обработка

Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
		Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Пара STH-P
	Ультрочувствительный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Пара MD1-P
		для ID-BASIC	MD2-P
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Пара KER-IA-P
	Регулируемый диск Ø11", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (гладкий диск)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Пара BPI-P
	Регулируемый диск Ø13", устанавливаемый перед креплением для межкустовой обработки (диск с зубьями)	Настраиваемый к автоматическому креплению для межкустовой обработки	Пара BPID-P

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты **P**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
		COM-XS	DBR25-4-P
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы		
		COM-S	Пара DBR25-5-P
	*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.	COM-M	DBR25-6-P
	Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Пара BB-VFP
	Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Пара BC-VRP
	Комплект рычага Е + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Пара BE-VFP
	Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника		Пара EM-P

Межкустовая обработка

Радиальные инструменты **R**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Пара BD-CPP
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Пара + Стержень-щуп		Короткий 49 см RCI49P
			Стандартный 55 см RCI55P
			Длинный 65 см RCI65P
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара	Стандартный 55 см RCHD55P
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Недоступно для XS	Пара EV-P
	Отвал для прополки		Пара VO-P
	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	COM-XS	MAD25-4-P
		COM-S	Пара MAD25-5-P
		COM-M	MAD25-6-P
	*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр		
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Пара EMD-P

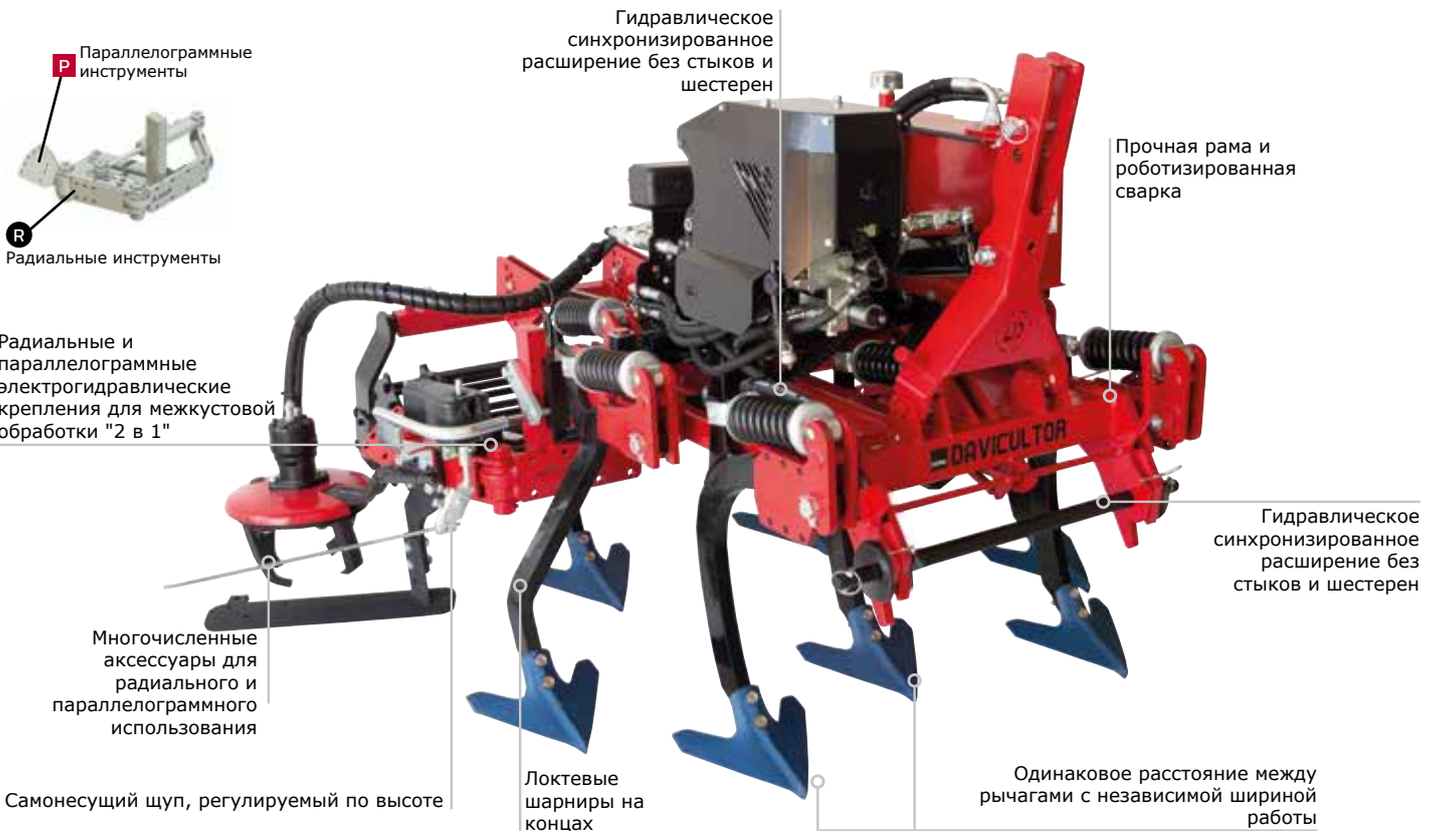
📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	COM-XS		RA30-4-P
		COM-S	Пара	RA30-5-P
		COM-M		RA30-6-P
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп *Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	COM-XS		RA40-4-P
		COM-S	Пара	RA40-5-P
		COM-M		RA40-6-P
	Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп *Рекомендуется охладитель	COM-XS		GS40H-4-P
		COM-S	Пара	GS40H-5-P
		COM-M		GS40H-6-P
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп *Рекомендуется охладитель	COM-XS		GS50H-4-P
		COM-S	Пара	GS50H-5-P
		COM-M		GS50H-6-P
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп *Рекомендуется охладитель	COM-XS		GS60H-4-P
		COM-S	Пара	GS60H-5-P
		COM-M		GS60H-6-P
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m	BHN-01
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

SERIE

DAVICULTOR

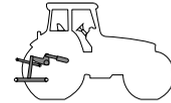


Гидравлические раздвижные культиваторы с креплениями для межкустовой обработки, специально разработанные для комплексной обработки почвы в виноградниках и садах.



Изображение модели:

CXH7-P + TH-EC + RA30-12-P



Универсальность

- Самый большой ассортимент моделей и аксессуаров на рынке. Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Множественные инструменты для межкустовой обработки позволяют работать как на поверхности, так и на глубине до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Полное отсутствие шарниров, а также массивных удлинителей культиватора сводят обслуживание к минимуму.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для межкустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный межрядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. Благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.
- Особое расположение рычагов позволяет всегда работать на одном и том же расстоянии между наконечниками, независимо от того, полностью ли культиватор разложен или сложен, избегая попадания травы или сорняков.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать со скоростью до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для межкустовой обработки.
- Его усиленная конструкция с гидравлическим расширением и специальные рычаги позволяют работать с различными типами наконечников, проникая на глубину до 25 см.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Противоударная защита щупа
- Комплект Рычаг + Пружина + Решетка DAVID By Bellota
- Регулятор гидравлического давления
- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный плуг, изготовленные из борной стали
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов

- Самоблокирующаяся аварийная система
- Стандартная решетка типа "Стандартный наконечник" из борной стали, твердость 50 Hrc
- Регулируемый по ширине и высоте задний ролик
- Независимая гидравлическая станция
- Гидравлическое расширение напрямую к трактору (недоступно для стационарных моделей).
- Система быстрого присоединения

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

- Включает базовый электрический блок управления.
- Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / EH-EC / TH-EC / IH-EC
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

ID-PLUS DUAL

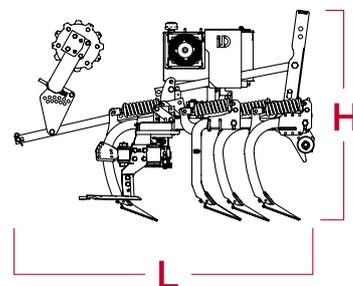
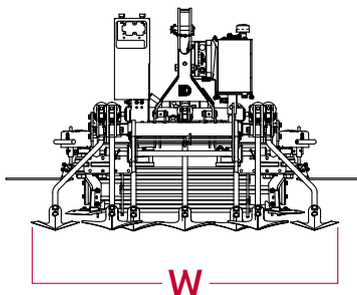
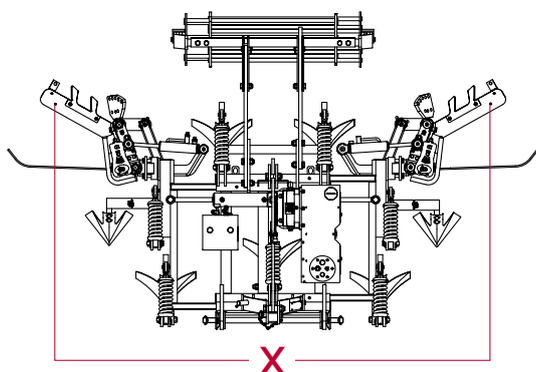
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает гидравлическую станцию PRO с охладителем и двойным насосом.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	cm.	ud	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
	49	2	≥ 1,10	CXF2-1-D	CXF2-2-D	CXF2-3-D	CXF2-4-D
	49	3	≥ 1,40	CXF3-1-D	CXF3-2-D	CXF3-3-D	CXF3-4-D
	55	5	≥ 1,90	CXF5-1-D	CXF5-2-D	CXF5-3-D	CXF5-4-D
	49	2	1,10-1,50	CXF2-1-P	CXF2-2-P	CXF2-3-P	CXF2-4-P
	49	3	1,40-1,90	CXF3-1-P	CXF3-2-P	CXF3-3-P	CXF3-4-P
	55	5	1,90-2,35	CXF5-1-P	CXF5-2-P	CXF5-3-P	CXF5-4-P
	55	7	≥ 2,05	CXH7-1-D	CXH7-2-D	CXH7-3-D	CXH7-4-D
	55	7	≥ 2,30	CXH7A-1-D	CXH7A-2-D	CXH7A-3-D	CXH7A-4-D
	55	9	≥ 2,25	CXH9-1-D	CXH9-2-D	CXH9-3-D	CXH9-4-D
	55	9	≥ 2,50	CXH9A-1-D	CXH9A-2-D	CXH9A-3-D	CXH9A-4-D
	55	11	≥ 2,80	CXH11-1-D	CXH11-2-D	CXH11-3-D	CXH11-4-D
	65	11	≥ 3,25	CXH11A-1-D	CXH11A-2-D	CXH11A-3-D	CXH11A-4-D
	65	13	≥ 3,50	CXH13-1-D	CXH13-2-D	CXH13-3-D	CXH13-4-D
	55	5	1,95-2,35	*CXH5-1-P	*CXH5-2-P	*CXH5-3-P	*CXH5-4-P
	55	7	2,05-2,55	CXH7-1-P	CXH7-2-P	CXH7-3-P	CXH7-4-P
	55	7	2,30-2,80	CXH7A-1-P	CXH7A-2-P	CXH7A-3-P	CXH7A-4-P
	55	9	2,25-2,95	CXH9-1-P	CXH9-2-P	CXH9-3-P	CXH9-4-P
	55	9	2,50-3,20	CXH9A-1-P	CXH9A-2-P	CXH9A-3-P	CXH9A-4-P
	55	11	2,80-3,50	CXH11-1-P	CXH11-2-P	CXH11-3-P	CXH11-4-P
	65	11	3,25-3,95	CXH11A-1-P	CXH11A-2-P	CXH11A-3-P	CXH11A-4-P
	65	13	3,50-4,20	CXH13-1-P	CXH13-2-P	CXH13-3-P	CXH13-4-P

*Эта модель гидравлически расширяет два крепления для межкустовой обработки, но не стойки (рычаги).

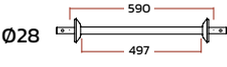
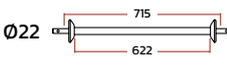
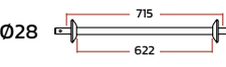
Техническая Информация

	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
Фиксированный культиватор с ручным раздвижением 1 крепления для межкустовой обработки	CXF2-D	≥ 1,10	315	20	1,90	0,70	1,30
	CXF3-D	≥ 1,40	345	25	1,50	0,90	1,30
	CXF5-D	≥ 1,90	425	50	1,60	1,40	1,30
Фиксированный культиватор с ручным раздвижением 2 креплений для межкустовой обработки	CXF2-P	1,10-1,50	385	25	1,90	0,70	1,30
	CXF3-P	1,40-1,90	405	30	1,50	0,90	1,30
	CXF5-P	1,90-2,35	485	55	1,60	1,40	1,30
Культиватор с гидравлическим раздвижением 1 крепления для межкустовой обработки	CXH7-D	≥ 2,05	625	55	1,65	1,70	1,30
	CXH7A-D	≥ 2,30	635	60	1,65	1,85	1,30
	CXH9-D	≥ 2,25	710	70	1,65	1,90	1,30
	CXH9A-D	≥ 2,50	720	75	1,65	2,05	1,30
	CXH11-D	≥ 2,80	800	85	1,65	2,45	1,30
	CXH11A-D	≥ 3,25	810	90	1,65	2,60	1,30
	CXH13-D	≥ 3,50	890	95	1,65	2,95	1,30
Культиватор с гидравлическим раздвижением 2 креплений для межкустовой обработки	CXH5-P	1,95-2,35	505	55	1,60	1,40	1,30
	CXH7-P	2,05-2,55	690	60	1,65	1,70	1,30
	CXH7A-P	2,30-2,80	700	65	1,65	1,85	1,30
	CXH9-P	2,25-2,95	775	75	1,65	1,90	1,30
	CXH9A-P	2,50-3,20	785	80	1,65	2,05	1,30
	CXH11-P	2,80-3,50	860	90	1,65	2,45	1,30
	CXH11A-P	3,25-3,95	910	95	1,65	2,60	1,30
	CXH13-P	3,50-4,20	955	100	1,65	2,95	1,30



ДЫШЛА СТР 30

- S** Стандартное
 • Дополнительное
 (Заменяет стандарт)

					
		ССЫЛКА BE-2859	ССЫЛКА BE-2271	ССЫЛКА BE-2871	ССЫЛКА BE-2887
Фиксированный культиватор с ручным раздвижением 1 крепления для междустовой обработки	CXF3-D	S			
	CXF5-D		•	S	
Фиксированный культиватор с ручным раздвижением 2 креплений для междустовой обработки	CXF3-P	S			
	CXF5-P		•	S	
Культиватор с гидравлическим раздвижением 1 крепления для междустовой обработки	CXH7-D		•	S	
	CXH7A-D		•	S	
	CXH9-D		•	S	•
	CXH9A-D		•	S	•
	CXH11-D		•	S	•
	CXH11A-D		•	S	•
	CXH13-D		•	•	S
Культиватор с гидравлическим раздвижением 2 креплений для междустовой обработки	CXH5-P		•	S	
	CXH7-P		•	S	
	CXH7A-P		•	S	
	CXH9-P		•	S	•
	CXH9A-P		•	S	•
	CXH11-P		•	S	•
	CXH11A-P		•	S	•
	CXH13-P		•	•	S



КУЛЬТИВАТОРЫ

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Широкое лезвие-сошник с ребром 350x8мм	Включено в стандартную комплектацию	штука GA-1
	Лезвие-сошник с ребром 275x8мм		штука GN-1
	Стандартный наконечник 70x8мм		штука CM-1
	Дополнительные крылья 280x8мм	Настраиваемые к стандартному лезвию	штука AL-1
	Сошник+долото+плоская решетка 400мм	Аксессуар, настраиваемый к рычагу	BFR400
	Дополнительное расширение (гнездо разъема-гнездо разъема)	120 mm	SE1-HH
	Усиленная пружина культиватора	Заменяет стандартную пружину	Штука MRC
		Дополнительный	Штука MRC-1
	Гидравлическая трехточечная сцепка	Напрямую к пульту управления трактора	 TH-DT
		Электроуправление в кабине (1 соленоидный клапан)	TH-EC
	Электромагнитный клапан для гидравлического расширения Встроен в блок управления		 EH-EC
	Пара металлических колес	Регулируемые по высоте	RMD-P
	Каток Ø27 см задний регулируемый (высота и ширина)	0,60 m	CXF2 ROSE
		0,97 - 1,35 m	CXF3-CXF5 RISE
		1,17 - 1,57 m	CXH7-CXH7A R2SE
		1,56 - 2,36 m	CXH9-CXH9A R4SE
		1,76 - 2,76 m	CXH11 / 11A R5SE
		*Включено в стандартную комплектацию Высота и ширина	2,31 - 3,31 m
	Каток Ø40см винтовой фиксированный	0,82 m	CXF3 RFOSY
		1,05 m	CXF5 RFISY
		1,40 m	CXH7-CXH7A RF2SY
		1,75 m	CXH9-CXH9A RF4SY
		2,25 m	CXH11 / 11A RF5SY
		*Заменяет Каток Ø27см задний регулируемый Регулируемый по высоте	2,50 m
	Задняя планка + штанга + Цепи	1,75 m	TT175
		2,25 m	TT225
		2,50 m	TT250
		2,75 m	TT275

ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
 <p>Плавающая бородка граблей</p>	0,88 m	CXF3 RPF3
	0,88 - 1,46 m	CXF5 RPF5
	1,48 - 2,06 m	CXH7-CXH7A RPF7
	1,64 - 2,36 m	CXH9-CXH9A RPF9
	2,24 - 2,96 m	CXH11 / 11A RPF11
	2,70 - 3,41 m	CXH13 / 13A RPF13
 <p>Бородка граблей сзади катка</p>	0,88 m	CXF3 RP3
	0,88 - 1,46 m	CXF5 RP5
	1,48 - 2,06 m	CXH7-CXH7A RP7
	1,64 - 2,36 m	CXH9-CXH9A RP9
	2,24 - 2,96 m	CXH11 / 11A RP11
	2,70 - 3,41 m	CXH13 / 13A RP13

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
 <p>Обновление. Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов</p>		KC-002
 <p>Предустановка креплений для межкустовой обработки слева / Электрогидравлическая система</p>		PI-001
<p>Предустановка электроклапана</p>	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
	для ID-BASIC	PI-004
	вкл / выкл моторизованный инструмент	

Межкустовая обработка Аксессуары и Опции

ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
 <p>Стандартный охладитель масла</p>	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
 <p>Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки</p>	Напрямую к трактору	Штука  IH-DT
<p>*Увеличивает 10 см обработки. Наклон: +21°, -10°</p>	Электрическая кабина	Штука IH-EC
 <p>Система для пригибания травы к земле</p>		Правый STH-D Пара STH-P
 <p>Ультрочувствительный набор для регулировки щупа</p>	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
 <p>Усиленный промежуточный цилиндр для твердого грунта</p>	Заменяет стандартный цилиндр и рекомендуемый охладитель	Штука CIA-R
 <p>Дистанционный пульт управления с проводом</p>	для ID-PLUS / ID-MICRO	Правый MD1-D Пара MD1-P
	для ID-BASIC	Правый MD2-D Пара MD2-P
	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Пара KER-IA-P

Межкустовая обработка

Параллелограммные инструменты **P**

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Роторная щетка + Стержень-щуп + Катушка с нитью Ширина 250 мм работы	CXH-3 CXH-5	DBR25-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый DBR25-12-D
		CXH-11 CXH-13	DBR25-13-D
		CXH-3 CXH-5	DBR25-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара DBR25-12-P
		CXH-11 CXH-13	DBR25-13-P
	*Рекомендуется охладитель. Доступно только для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или до любого препятствия.		
P	 Комплект рычага В + фиксированный отвал + стержень-щуп	310x480x400mm	Правый BB-VFD Пара BB-VFP
P	 Комплект рычага С + регулируемый отвал + стержень-щуп	410x540x430mm	Правый BC-VRD Пара BC-VRP
P	 Комплект рычага Е + фиксированный отвал набор для окучивания + стержень-щуп		Правый BE-VFD Пара BE-VFP
P	 Выдвижное очистительное лезвие для пружины для сошника		Правый EM-D Пара EM-P

Межкустовая обработка

Радиальные инструменты **R**

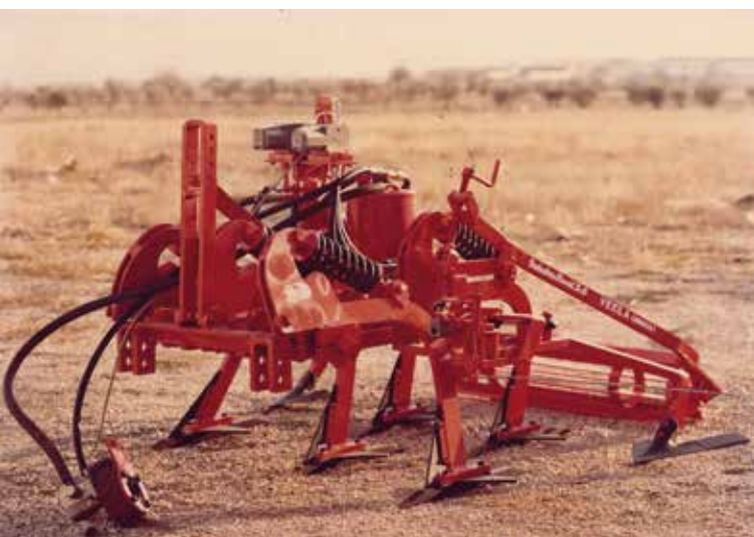
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
R	 Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый BD-CPD Пара BD-CPP
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп		Короткий 49 см RCI49D Стандартный 55 см RCI55D Длинный 65 см RCI65D
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками Пара + Стержень-щуп		Короткий 49 см RCI49P Стандартный 55 см RCI55P Длинный 65 см RCI65P
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Правый	RCHD55D
R	 Комплект Плуг для прополки с наконечниками из карбита + Стержень-щуп	Пара	Стандартный 55 см RCHD55P
	 Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый EV-D Пара EV-P
	 Отвал для прополки		Правый VO-D Пара VO-P

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект Дисковый мини-плаг реверсивный с 2 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 250 мм работы	CXH-3 CXH-5	MAD25-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый MAD25-12-D
		CXH-11 CXH-13	MAD25-13-D
		CXH-3 CXH-5	MAD25-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара MAD25-12-P
		CXH-11 CXH-13	MAD25-13-P
*Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
	Комплект Дисковый мини-плаг реверсивный с 3 дисками Ø13,5" + Стержень-щуп 350 мм работы	CXH-3 CXH-5	MAD35-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый MAD35-12-D
		CXH-11 CXH-13	MAD35-13-D
		CXH-3 CXH-5	MAD35-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара MAD35-12-P
		CXH-11 CXH-13	MAD35-13-P
*Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для пюга	Правый	EMD-D
		Пара	EMD-P
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп	CXH-3 CXH-5	RA30-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый RA30-12-D
		CXH-11 CXH-13	RA30-13-D
		CXH-3 CXH-5	RA30-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара RA30-12-P
		CXH-11 CXH-13	RA30-13-P
*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп	CXH-3 CXH-5	RA40-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый RA40-12-D
		CXH-11 CXH-13	RA40-13-D
		CXH-3 CXH-5	RA40-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара RA40-12-P
		CXH-11 CXH-13	RA40-13-P
*Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект) Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	CXH-3 CXH-5	RA50-11-D
		CXH-7 CXH-9	Правый RA50-12-D
		CXH-11 CXH-13	RA50-13-D
		CXH-3 CXH-5	RA50-11-P
		CXH-7 CXH-9	Пара RA50-12-P
		CXH-11 CXH-13	RA50-13-P
*Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр			

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Комплект Косилки с нитью Ø400 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CXH-3 CXH-5		GS40H-11-D
		CXH-7 CXH-9		Правый GS40H-12-D
		CXH-11 CXH-13		GS40H-13-D
		CXH-3 CXH-5		Пара GS40H-12-P
		CXH-7 CXH-9		
		CXH-11 CXH-13		GS40H-13-P
*Рекомендуется охладитель				
	Комплект Косилки с нитью Ø500 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CXH-3 CXH-5		GS50H-11-D
		CXH-7 CXH-9		Правый GS50H-12-D
		CXH-11 CXH-13		GS50H-13-D
		CXH-3 CXH-5		Пара GS50H-12-P
		CXH-7 CXH-9		
		CXH-11 CXH-13		GS50H-13-P
*Рекомендуется охладитель				
	Комплект Косилки с нитью Ø600 мм + Стержень-щуп + Катушка с нитью	CXH-3 CXH-5		GS60H-11-D
		CXH-7 CXH-9		Правый GS60H-12-D
		CXH-11 CXH-13		GS60H-13-D
		CXH-3 CXH-5		Пара GS60H-12-P
		CXH-7 CXH-9		
		CXH-11 CXH-13		GS60H-13-P
*Рекомендуется охладитель				
	Комплект для трансформации косилки со струной на лезвия из борсодержащей стали	Доступно только для новой машины		KSGSH
	Катушка с квадратной нитью	Для косилки с лезвиями	45 m	BHN-03
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m	BHN-01
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

Знаете ли Вы, что...

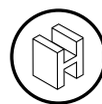
С первым в мире гидравлическим раздвижным культиватором с креплениями для междустовой обработки мы были снова награждены в 1976 году, выиграв конкурс технических новинок Международной выставки сельскохозяйственной техники FIMA. Эту награду вручил министр торговли и будущий президент правительства Испании г-н Леопольдо Кальво Сотело.



Чизельные культиваторы с креплениями для междустовой обработки и горизонтальным гидравлическим складыванием. Усиленная конструкция для обработки почвы на традиционных и интенсивных фруктовых и оливковых плантациях.



Изображение модели:
CX512-D + VO-D + EV-D



Универсальность

- Идеально подходит для каменистых, твердых, плотных почв с сорняками и стерней.
- Множественные инструменты для междустовой обработки позволяют работать как на поверхности, так и на глубине до 20 см
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.

Надежность

- Крепления рычагов и пружины регулируются по положению и жесткости, поэтому требуют минимального обслуживания, а места их соединения защищены нейлоном.
- Его усиленная конструкция с гидравлическим расширением и специальные рычаги позволяют работать с различными типами наконечников, проникая на глубину до 25 см.
- Опыт производства электрогидравлических креплений для междустовой обработки с 1974 г.

Эксклюзивность

- Единственный междурядный инструмент, который сочетает "параллелограммно-радиальное" движение.
- Быстрее, безопаснее и обладает непревзойденной универсальностью благодаря тройному держателю инструмента.
- Работа между растениями диаметром от 1 см. благодаря нашему регулируемому и прогрессивному электронному щупу, рычаг перемещается по мере необходимости, чтобы защитить растение в нужное время.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Позволяет отклоняться от маршрута до 30 см в рядах насаждений
- Возможность складывания позволяет перевозить их автомобильным транспортом в соответствии с пейскими правилами.

Эффективность

- Оптимальная работа на посадках деревьев с большими кронами или на больших тракторах, избегая ударов веток о кабину.
- Великолепная работа на любом типе почвы, возможность легко регулировать гидравлическое давление креплений для междустовой обработки.
- Отличный обзор креплений для междустовой обработки из кабины независимо от габаритов трактора.

Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

- Электрогидравлические крепления для межкустовой обработки
- Комплект инструментов для регулировки и настройки щупа
- Рычаг "D" и прополочный пflug, изготовленные из борной стали
- Комплект для быстрого присоединения моторизованных инструментов
- Самоблокирующаяся аварийная система
- Стандартная решетка типа "Стандартный наконечник" из борной стали
- Независимая гидравлическая станция
- Трубчатая структура 80x80x8
- Рычаги Bellota 30x30
- Комплект пружин для долота Bellota с регулируемым сопротивлением
- Передние металлические колеса
- Вертикальное гидравлическое складывание.

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает ВКЛ/ВЫКЛ моторизованного инструмента.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 5 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-BASIC

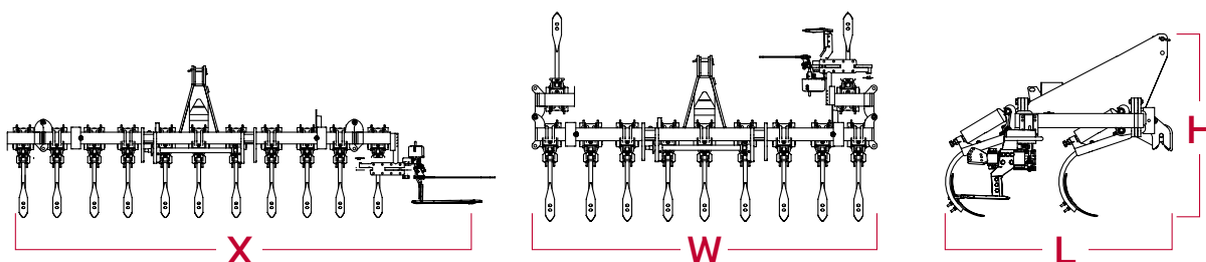
- Включает базовый электрический блок управления.
- Максимум 1 дополнительная электрогидравлическая функция на выбор из: PI-002 / PI-004 / IH-EC
- ! Не допускает электрогидравлических модернизаций.

				ID-PLUS 	ID-MICRO 	ID-BASIC 
ОПИСАНИЕ	cm.	ud	m.	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Складной чизель (30X30) гидравлический	65	0+9+3	3,60	CXS12-1-D	CXS12-2-D	CXS12-3-D
	65	3+9+3	4,30	CXS15-1-D	CXS15-2-D	CXS15-3-D

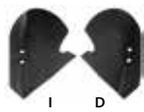


Техническая Информация

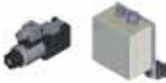
	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
Складной чизель (30X30) гидравлический	CXS-12-IAD	3,60	1200	110-120	1,72	2,28	1,55
	CXS-15-IAD	4,30	1357	140-160	1,72	2,28	1,55



КУЛЬТИВАТОРЫ Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Лезвие-сошник с ребром 275x8мм	Включено в стандартную комплектацию	штука GN-1
	Универсальное реверсивное лезвие-сошник 70x12 мм		штука GU-1
	Широкое лезвие-сошник с ребром 350x8мм		штука GA-1
	Стандартный наконечник 70x8мм		штука CM-1
	Дополнительные крылья 280x8мм	Настраиваемые к стандартному лезвию	штука AL-1
	Долотья		Правый R14-D Левый R14-I
	Каток из стержней Ø40 см задний	3,25 м Центр + правое крыло	CXS-12-IAD RS012
	10 стержней Ø25	3,25 м Центр + 2 крыла	CXS-15-IAD RS015
	Плавающая борodka граблей	3,25 м Центр + правое крыло	CXS-12-IAD RPS012
		3,25 м Центр + 2 крыла	CXS-15-IAD RPS015

Предварительные установки и обновления Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Предустановка электроклапана	1 дополнительная функция двойного действия	PI-002
		для ID-BASIC	PI-004
		вкл / выкл моторизированный инструмент	

Intercepas Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции	Потребление 12 В A15C01
	Гидравлический наклон для навесных креплений для межкустовой обработки	Напрямую к трактору	Штука  +2 IH-DT
		Электрическая кабина	Штука IH-EC
	Система для пригибания травы к земле		Правый STH-D
	Ультрасенситивный набор для регулировки щупа	Идеальные виноградники ≤ 1 см	Штука KU-1
	Дистанционный пульт управления с проводом	для ID-PLUS / ID-MICRO	Правый MD1-D
		для ID-BASIC	MD2-D
	Электро-гидравлический комплект для быстрого подключения (соединение-разъединение)	Автоматические крепления для межкустовой обработки "соединение-отключение"	Правый KER-IA-D

Межкустовая обработка Радиальные инструменты

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект рычага D + лезвие для прополки + стержень-щуп	Включено в стандартную комплектацию	Правый BD-CPD
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Стандартный 55 см	RCI55D
		Длинный 65 см	RCI65D
	Комплект Плуг для прополки с наконечниками Правое + Стержень-щуп	Рекомендуется усиленный цилиндр	Очень длинный 82 см RCI83D
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга		Правый EV-D
	Отвал для прополки		Правый VO-D
	Комплект Дисковый мини-плуг реверсивный с 2 дисками $\varnothing 13,5"$ + Стержень-щуп 250 мм работы	Рекомендуется охладитель	Правый MAD35-2-D

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Выдвижное очистительное лезвие "V" для плуга	Правый	EMD-D	
	Комплект Роторная фреза Ø300 мм + Стержень-щуп Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA30-2-D
	Комплект Роторная фреза Ø400 мм + Стержень-щуп Возможность одновременного использования с лезвием (не входит в комплект)	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA40-2-D
	Комплект Роторная фреза Ø500 мм + Стержень-щуп	Рекомендуется охладитель и усиленный цилиндр	Правый	RA50-2-D
	Упаковка	Базовый	EMB-1	
		Специальная воздушно-морская	EMB-2	

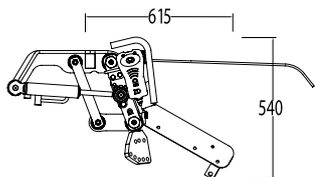
ПРИМЕЧАНИЯ



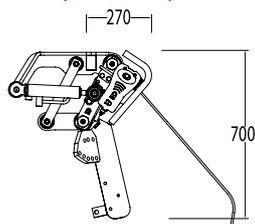
Практическая информация (мм)

IA-D + RC149D

Открытое крепление для межкустовой обработки

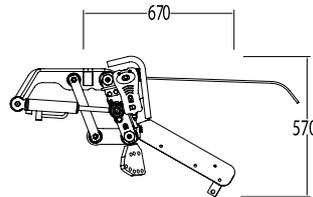


Закрытое крепление для межкустовой обработки

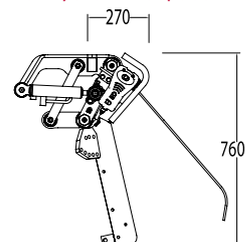


IA-D + RC155D

Открытое крепление для межкустовой обработки

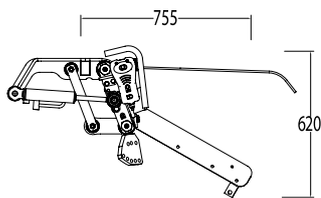


Закрытое крепление для межкустовой обработки

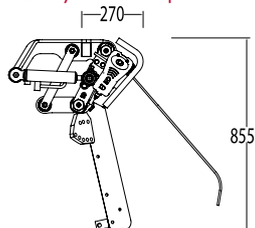


IA-D + RC165D / RB85D / RB120D

Открытое крепление для межкустовой обработки

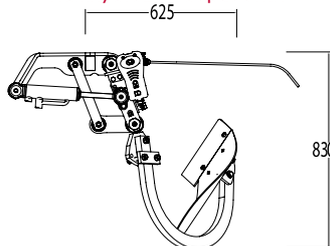


Закрытое крепление для межкустовой обработки

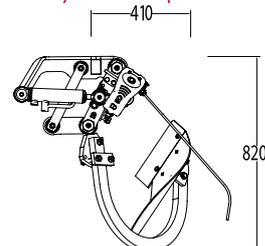


IA-D + BB-VFD

Открытое крепление для межкустовой обработки

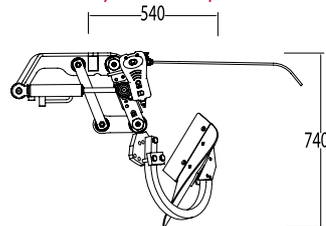


Закрытое крепление для межкустовой обработки

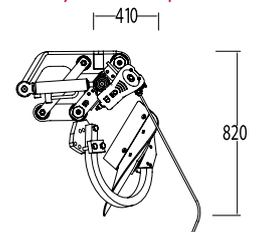


IA-D + BC-VRD

Открытое крепление для межкустовой обработки

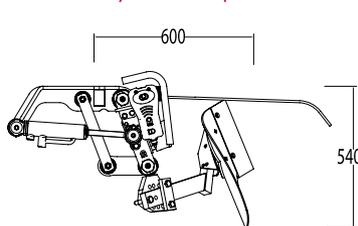


Закрытое крепление для межкустовой обработки

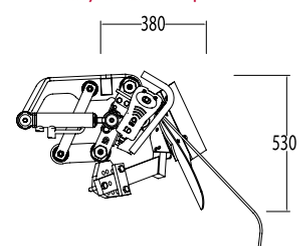


IA-D + BE-VFD

Открытое крепление для межкустовой обработки

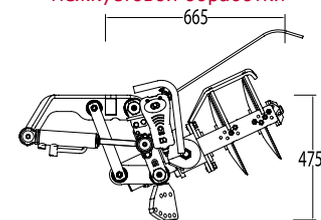


Закрытое крепление для межкустовой обработки

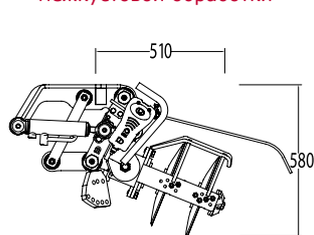


IA-D + MAD25D (Окучивание)

Открытое крепление для межкустовой обработки

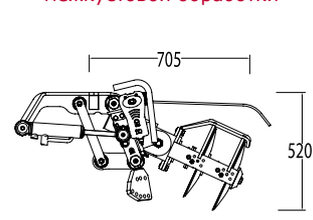


Закрытое крепление для межкустовой обработки

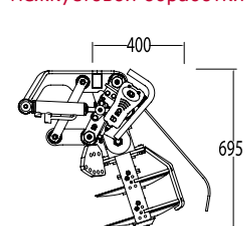


IA-D + MAD25D (Разокучивание)

Открытое крепление для межкустовой обработки

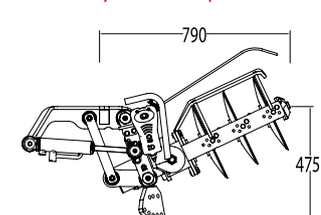


Закрытое крепление для межкустовой обработки

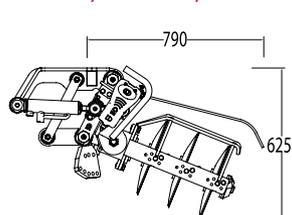


IA-D + MAD35D (Окучивание)

Открытое крепление для межкустовой обработки

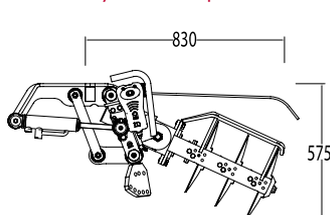


Закрытое крепление для межкустовой обработки

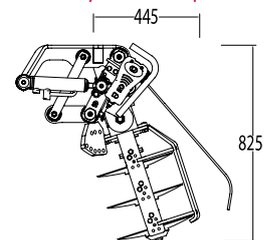


IA-D + MAD35D (Разокучивание)

Открытое крепление для межкустовой обработки

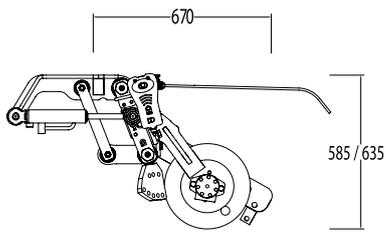


Закрытое крепление для межкустовой обработки

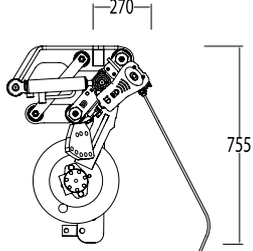


IA-D + RA300D / RA400D

Открытое крепление для межкустовой обработки

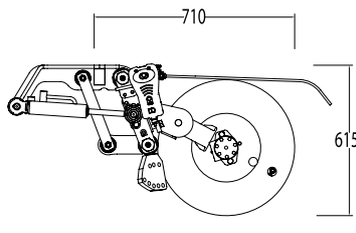


Закрытое крепление для межкустовой обработки

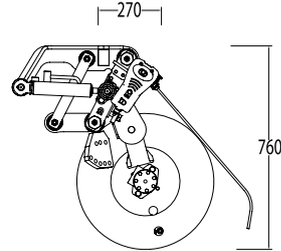


IA-D + RA500D

Открытое крепление для межкустовой обработки

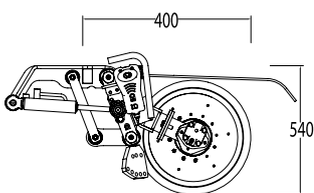


Закрытое крепление для межкустовой обработки

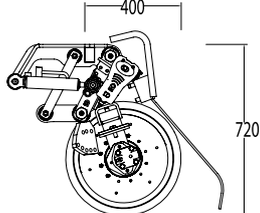


IA-D + GS400HD

Открытое крепление для межкустовой обработки

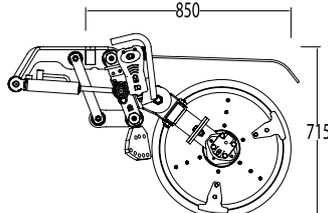


Закрытое крепление для межкустовой обработки

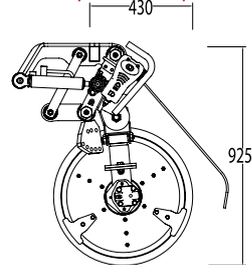


IA-D + GS500HD

Открытое крепление для межкустовой обработки

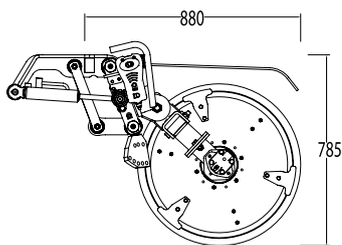


Закрытое крепление для межкустовой обработки

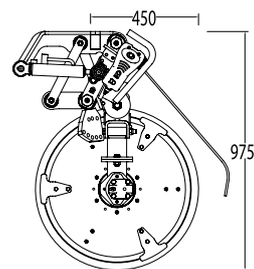


IA-D + GS600HD

Открытое крепление для межкустовой обработки

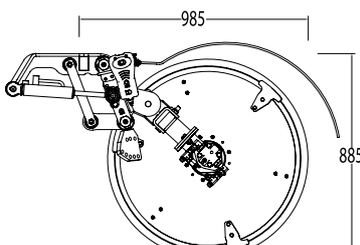


Закрытое крепление для межкустовой обработки

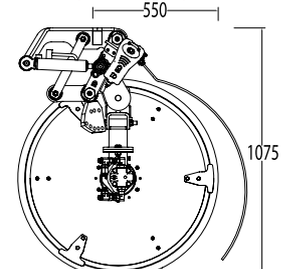


IA-D + GS800HD

Открытое крепление для межкустовой обработки

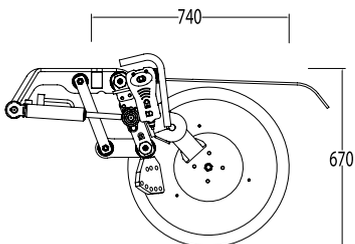


Закрытое крепление для межкустовой обработки

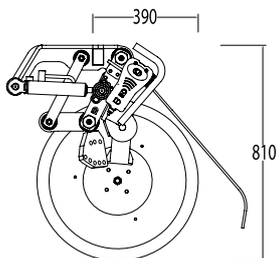


IA-D + AH50D

Открытое крепление для межкустовой обработки

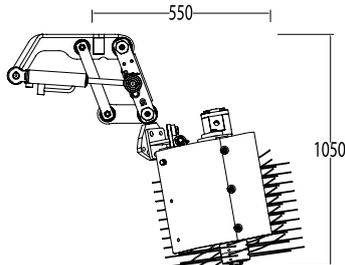


Закрытое крепление для межкустовой обработки

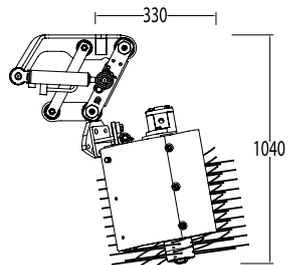


IA-D + DBR-D

Открытое крепление для межкустовой обработки

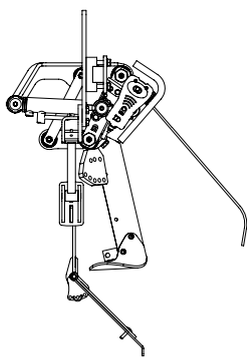


Закрытое крепление для межкустовой обработки



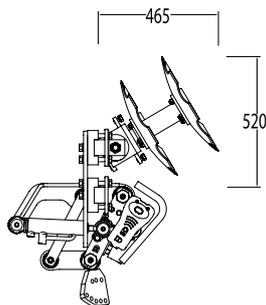
LPIA-D

(MIN: 980) / (MAX: 1200)

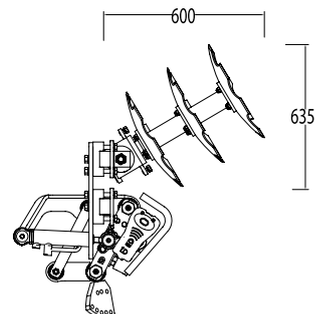


(MIN: 150) / (MAX: 350)

IA-D + ADC2D



IA-D + ADC3D





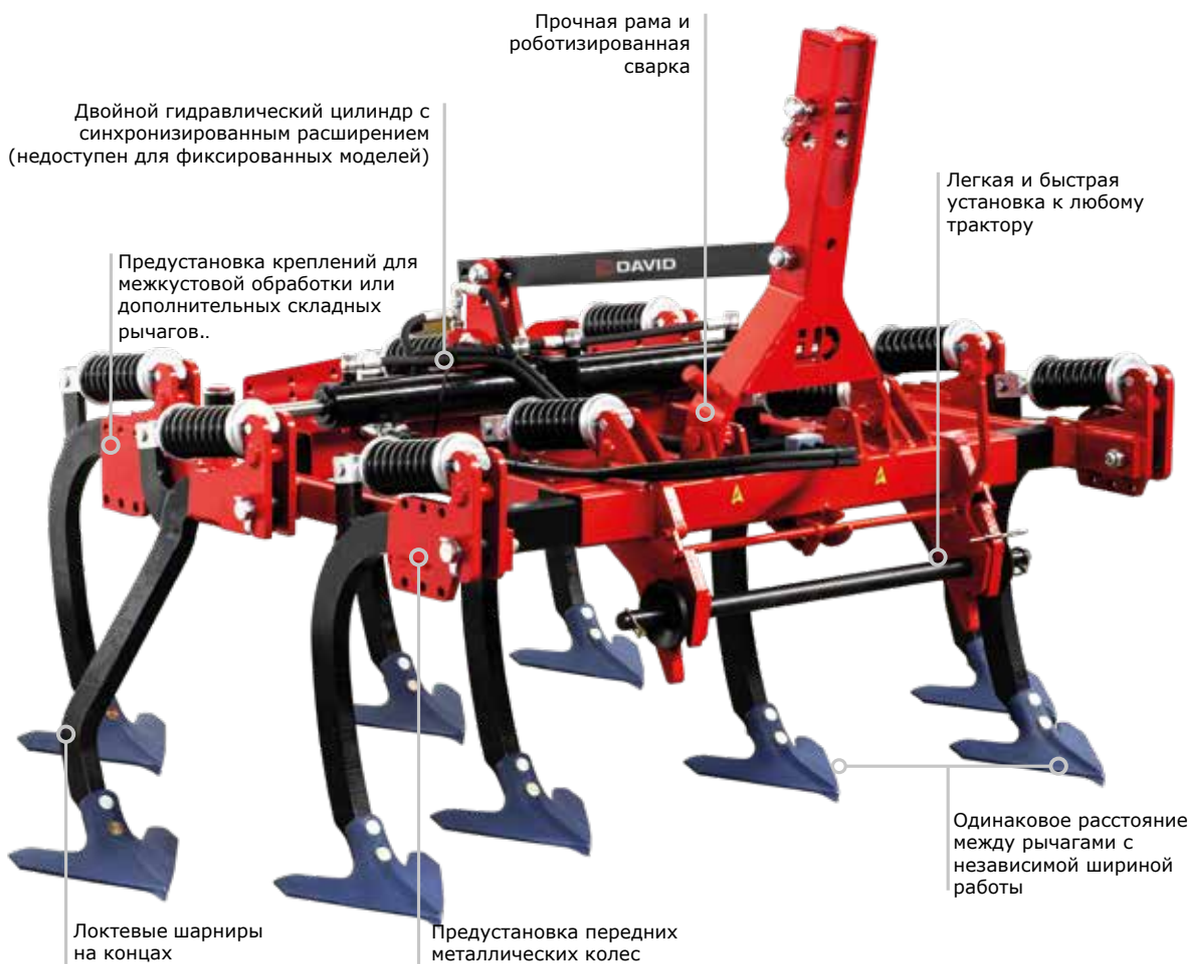
Обработка

SERIE

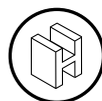
X10-TILLER



Культиваторы Semichisel гидравлически расширяемые с пружинами. Предназначены для использования при выращивании виноградников и фруктов.



Изображение модели:
CXH-9



Универсальность

- Доступно множество аксессуаров.
- Конфигурация с учетом ваших потребностей
- До 15 различных моделей, ориентированных на обработку почвы на виноградниках и фруктовых плантациях.



Надежность

- Его усиленная конструкция с гидравлическим расширением и специальные рычаги позволяют работать с различными типами лезвий.
- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Опыт производства с 1970г.
- Полное отсутствие шарниров, а также массивных удлинителей культиватора сводят обслуживание к минимуму.



Эксклюзивность

- Особое расположение рычагов позволяет всегда работать на одном и том же расстоянии между наконечниками, независимо от
- того, полностью ли культиватор разложен или сложен, избегая попадания травы или сорняков.



Безопасность

- Наше оборудование включает в себя гибкие, удобные и безопасные системы смены инструмента.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.



Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать со скоростью до 12 км / ч.
- Великолепная работа на любом типе почвы.
- Это позволяет работать на глубину почвы до 25 см.

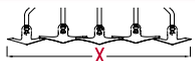


Устойчивость

- Экологическая альтернатива использованию гербицидов
- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

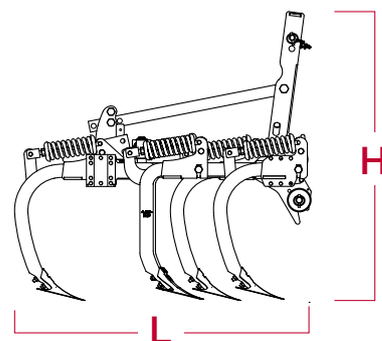
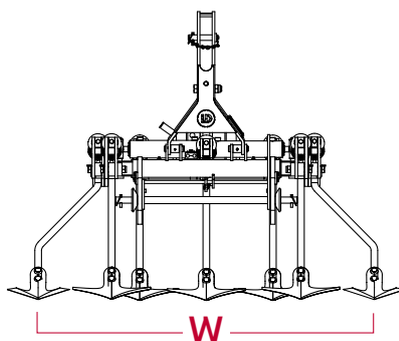
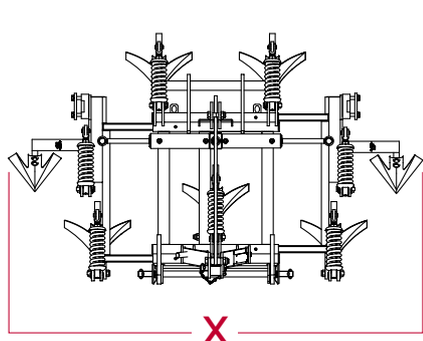
- Комплект Рычаг + Пружина + Решетка DAVID by Bellota
- Локтевые шарниры на концах
- Предустановка валика, бороны и металлических колес
- Предустановка креплений для межкустовой обработки или дополнительных складывающихся рычагов
- Двойной гидравлический цилиндр с синхронизированным расширением (недоступен для фиксированных моделей)
- Стандартная решетка типа "Стандартный наконечник" из борной стали, твердость 50 HRC
- Система быстрого присоединения

ОПИСАНИЕ	 ud	 m	ССЫЛКА
Фиксированный культиватор	3	0,90	CXF-3
	5	1,40	CXF-5
Культиватор с гидравлическим раздвижением 	7	1,70-2,10	CXH-7
	7	1,85-2,25	CXH-7A
	9	1,90-2,50	CXH-9
	9	2,05-2,65	CXH-9A
	11	2,45-3,05	CXH-11
	11	2,60-3,20	CXH-11A
	13	2,95-3,55	CXH-13
Культиватор с гидравлическим раздвижением 2 складных рычагов 	1+9+1	1,90-3,00	CXH-9/11
	1+9+1	2,05-3,15	CXH-9/11A



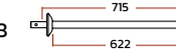
Техническая Информация

	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
Фиксированный культиватор	CXF-3	0,90	140	25	1,20	0,55	1,30
	CXF-5	1,40	210	35	1,20	1,05	1,30
Культиватор с гидравлическим раздвижением	CXH-7	1,70-2,10	385	50	1,35	1,35	1,30
	CXH-7A	1,85-2,25	390	50	1,35	1,50	1,30
	CXH-9	1,90-2,50	450	65	1,45	1,55	1,30
	CXH-9A	2,05-2,65	455	65	1,45	1,70	1,30
	CXH-11	2,45-3,05	535	70	1,45	2,10	1,30
	CXH-11A	2,60-3,20	540	70	1,45	2,25	1,30
	CXH-13	2,95-3,55	610	90	1,45	2,60	1,30
Культиватор с гидравлическим раздвижением 2 складных рычагов	CXH-9/11	1,90-3,00	545	80	1,45	1,55	1,30
	CXH-9/11A	2,05-3,15	550	80	1,45	1,70	1,30



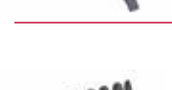
ДЫШЛА СТР 30

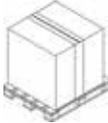
S Стандартное
 • Дополнительное
 (Заменяет стандарт)

					
		ССЫЛКА BE-2859	ССЫЛКА BE-2271	ССЫЛКА BE-2871	ССЫЛКА BE-2887
Фиксированный культиватор	CXF-3	S			
	CXF-5		•	S	
Культиватор с гидравлическим раздвижением	CXH-7		•	S	
	CXH-7A		•	S	
	CXH-9		•	S	•
	CXH-9A		•	S	•
	CXH-11		•	S	•
	CXH-11A		•	S	•
	CXH-13		•	•	S
Культиватор с гидравлическим раздвижением 2 складных рычагов	CXH-9/11		•	S	•
	CXH-9/11A		•	S	•

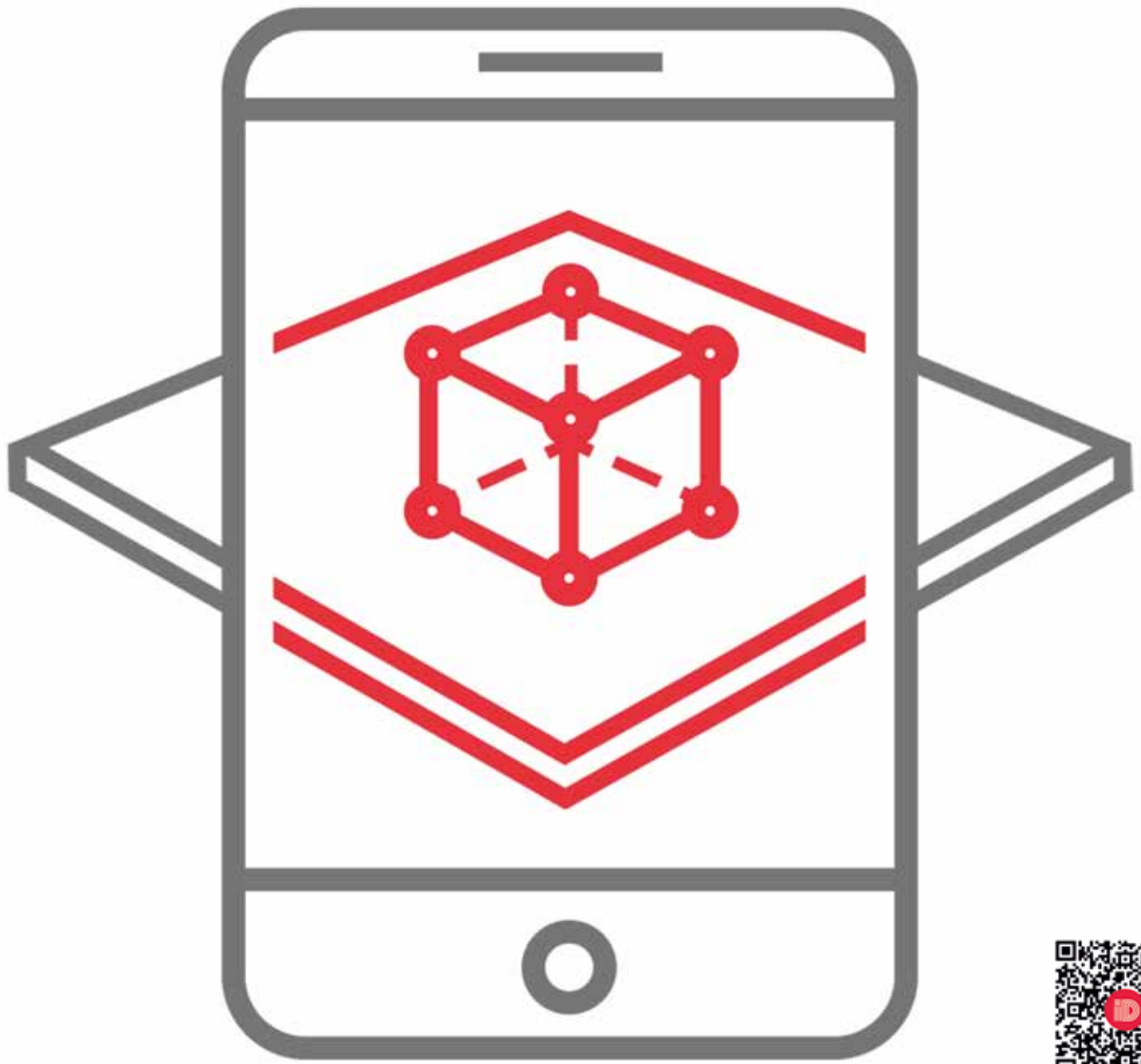
КУЛЬТИВАТОРЫ

Аксессуары и Опции

ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ШТУКА	ССЫЛКА
 Широкое лезвие-сошник с ребром 350x8мм	Включено в стандартную комплектацию	Штука	GA-1
 Лезвие-сошник с ребром 275x8мм		Штука	GN-1
 Стандартный наконечник 70x8мм		Штука	CM-1
 Дополнительные крылья 280x8mm	Настраиваемые к стандартному лезвию	Штука	AL-1
 Долотья		Правый	R14-D
		Левый	R14-I
 Сошник+долото+плоская решетка 400мм	Аксессуар, настраиваемый к рычагу	Штука	BFR400
 Механическое крепление для межкустовой обработки	Настраиваемое посредством подлокотника	Правый	IMD
		Левый	IMI
 Усиленная пружина культиватора	Заменяет стандартную пружину	Штука	MRC
		Дополнительный	Штука
 Дополнительная широкая складывающаяся культиваторная лапа (+19 см)	СХН7 - СХН9 - СХН11 - СХН13 * Уточнить CXF3 - CXF5	Правый	BAE-D
		Левый	BAE-I
 Дополнительная широкая складывающаяся культиваторная лапа (+27 см)	СХН7А - СХН9А	Правый	BAA-D
		Левый	BAA-I
 Гидравлическая трехточечная сцепка	Напрямую к пульту управления трактора		TH-DT
 Каток Ø27см регулируемый (высота и ширина)	0,97 - 1,35 м	CXF3-CXF5	R1
	1,17 - 1,57 м	СХН7-СХН7А	R2
	1,56 - 2,36 м	СХН9-СХН9А СХН9/11-9/11А	R4
	1,76 - 2,76 м	СХН11 / 11А	R5
	2,31 - 3,31 м	СХН13-СХН13А	R6
	*Регулируется по высоте и ширине		
 Каток Ø40см винтовой фиксированный	0,82 м	CXF3	RFO
	1,05 м	CXF5	RF1
	1,40 м	СХН7-СХН7А	RF2
	1,75 м	СХН9-СХН9А СХН9/11-11А	RF4
	2,25 м	СХН11-СХН11А	RF5
	*Регулируемые по высоте	2,75 м	СХН13-СХН13А

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Пара металлических колес	Регулируемые по высоте	Недоступно для CXF-3	RMD-P
		1,75 m		TT175
	Задняя планка + штанга + Цепи	2,25 m		TT225
		2,50 m		TT250
		2,75 m		TT275
	Плавающая бородка граблей	0,88 m	CXF3	RPF3
		0,88 - 1,46 m	CXF5	RPF5
		1,48 - 2,06 m	CXH7-CXH7A	RPF7
		1,64 - 2,36 m	CXH9-CXH9A	RPF9
		2,24 - 2,96 m	CXH11-CXH11A	RPF11
		2,70 - 3,41 m	CXH13-CXH13A	RPF13
	Бородка граблей сзади катка	0,88 m	CXF3	RP3
		0,88 - 1,46 m	CXF5	RP5
		1,48 - 2,06 m	CXH7-CXH7A	RP7
		1,64 - 2,36 m	CXH9-CXH9A	RP9
		2,24 - 2,96 m	CXH11-CXH11A	RP11
		2,70 - 3,41 m	CXH13-CXH13A	RP13
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ



SCAN & INSTALL

X10-TILLER

Обработка

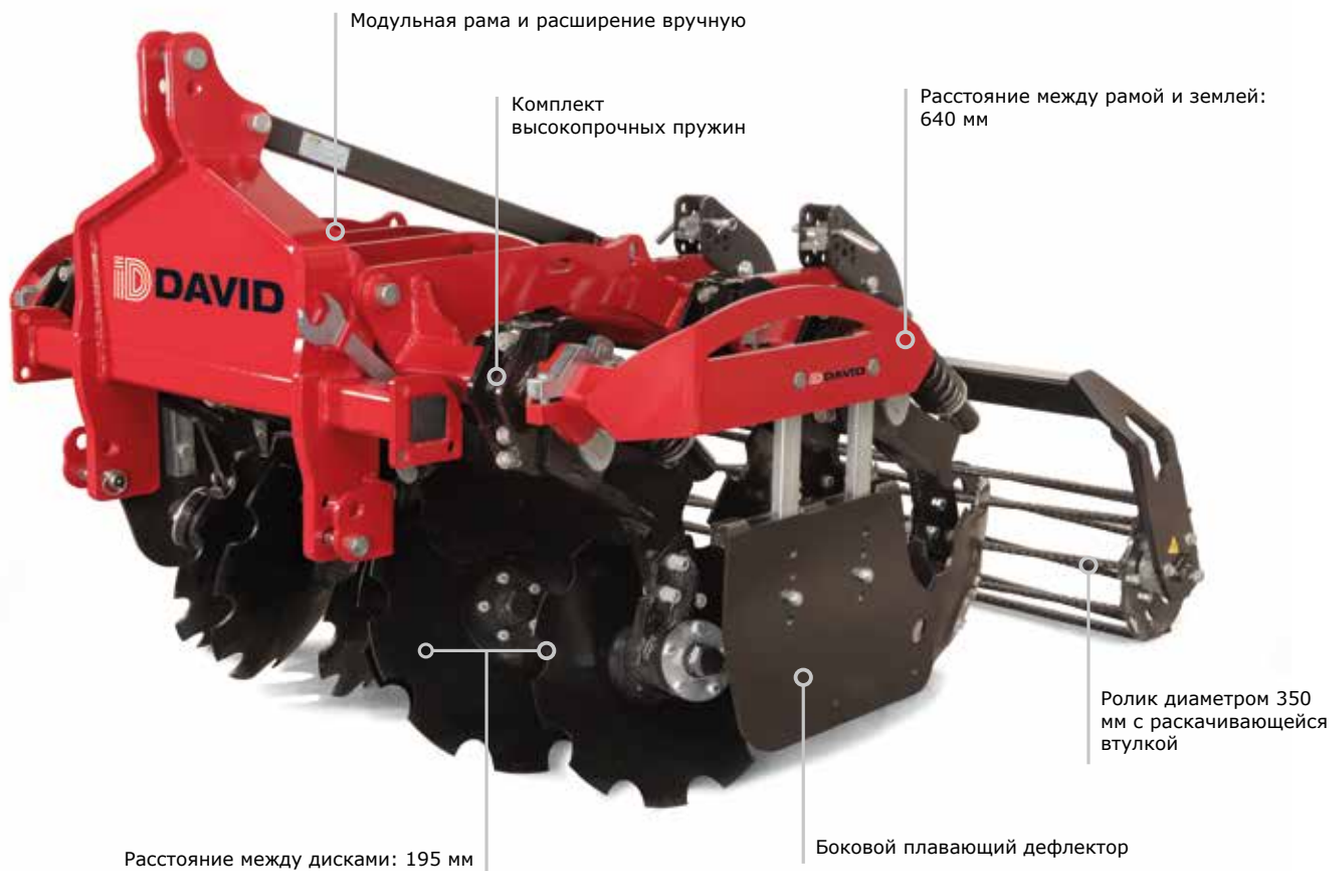


SERIE

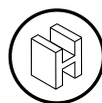
GRAVID



Быстрые бороны. Идеально подходят для подготовки почвы на виноградниках выполняя работу по рыхлению почвы, способствующей оксигенации и смешиванию органических материалов.



Изображение модели:
ID-GV12



Универсальность

- Конфигурация с учетом ваших потребностей
- Великолепная работа на любом типе почвы.

Эксклюзивность

- Его конструкция противостоящих втулок и дисков 20" и 24" гарантирует идеальную обработку почвы.

Эффективность

- Глубина обработки: 6-12 см
- Рабочая скорость до 14 км / ч..
- Оборудование, разработанное для достижения высокой энергоэффективности с очень высокой урожайностью.

Надежность

- Прочная рама и роботизированная сварка..
- Трубы конструкционные горячекатаные.
- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.

Безопасность

- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Простая и быстрая установка на любой трактор

Устойчивость

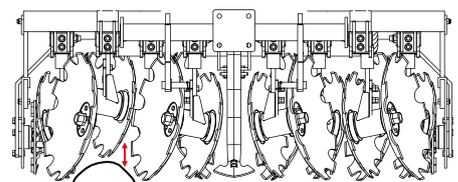
- Экологическая альтернатива использованию гербицидов.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Улучшает структуру и пористость почвы

Стандартное

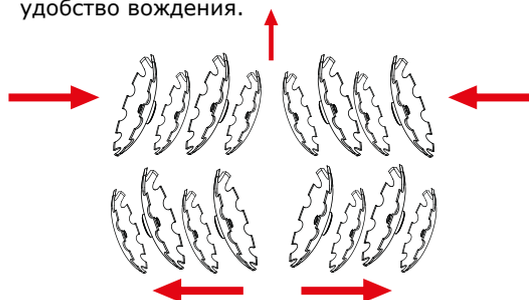
- Трубчатая структура 80x80x8
- Расширяющаяся вручную рама
- Ограничительные протекторы в зоне культивирования
- Супер усиленные втулки с коническими роликовыми подшипниками SKF
- Комбинированные диски 20 и 24 дюйма
- Высокопрочные независимые пружины
- Регулируемый по высоте задний ролик Ø320мм
- Предустановка для гидравлического расширения

Функциональность

- Независимые пружины, максимальная безопасность и комфорт.



- Оптимальный баланс рабочих нагрузок, удобство вождения.

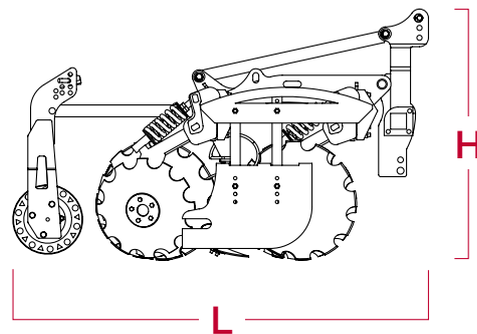
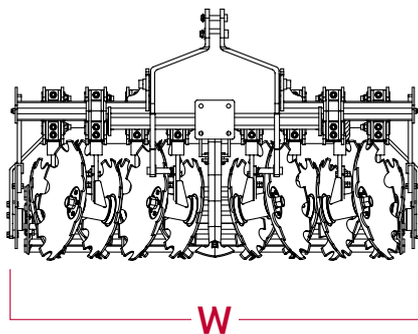
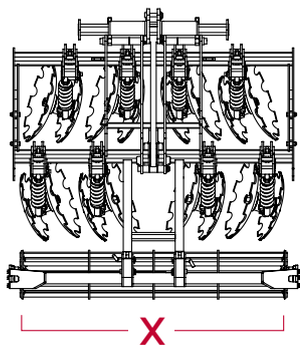


ОПИСАНИЕ	 №	Рычаги №	 m	ССЫЛКА
БЫСТРАЯ ДИСКОВАЯ БОРОНА	10	6	1,50 - 1,80	ID-GV10
	12	8	1,75 - 2,15	ID-GV12
	16	8	2,15 - 2,55	ID-GV16



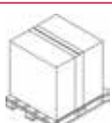
Техническая Информация

	ССЫЛКА	X			L	W	H
		m	kg	HP	m	m	m
БЫСТРАЯ ДИСКОВАЯ БОРОНА	ID-GV10	1,50 - 1,80	750	70	1,90	1,55	1,35
	ID-GV12	1,75 - 2,15	815	80	1,90	1,76	1,35
	ID-GV16	2,15 - 2,55	975	90	1,90	2,15	1,35



ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ

Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая трехточечная сцепка бороны	Напрямую к пульту управления трактора	 THG-DT
	Гидравлическое расширение бороны	Напрямую к пульту управления трактора	 ENG-DT
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

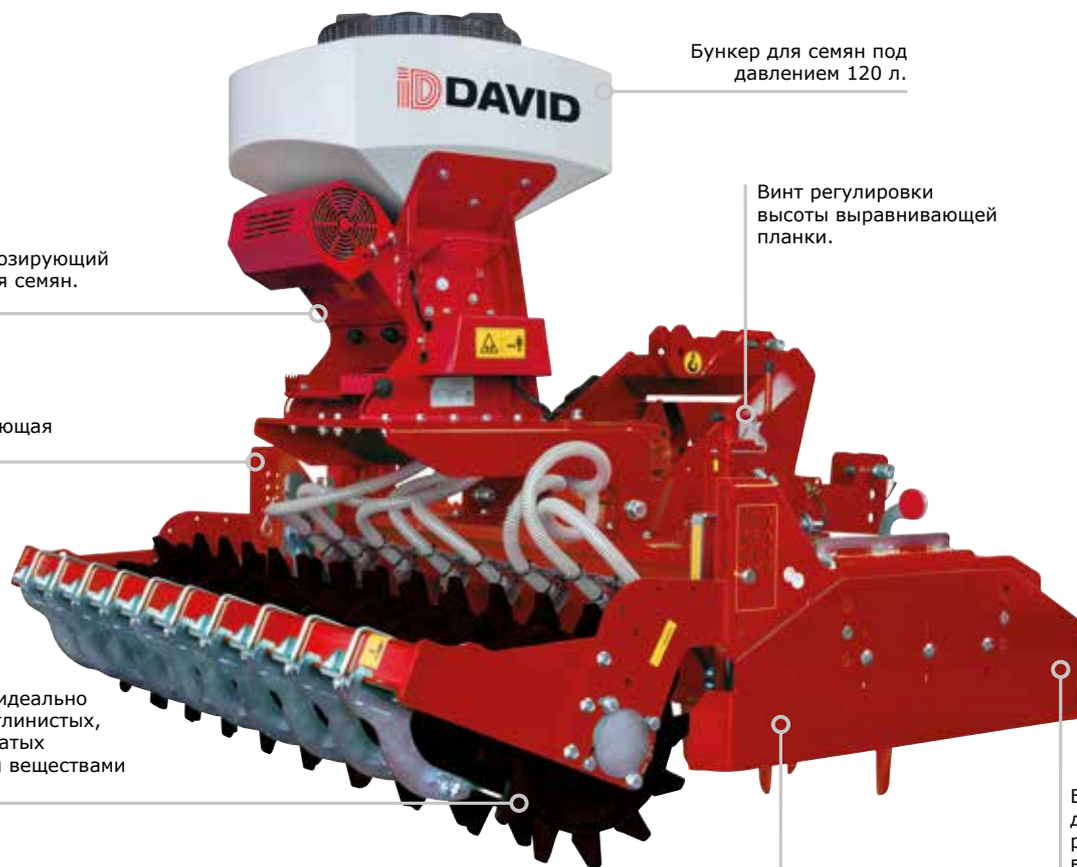


SERIE

I-GREEN



Ротационная борона с пневматической сеялкой. Идеально подходит для подготовки, насыщения кислородом, прополки и глубокого перемешивания органических веществ. Оснащен пневматической сеялкой на 8 выходов и электрическим управлением в кабине, идеально подходит для равномерного высева.



Бункер для семян под давлением 120 л.

Винт регулировки высоты выравнивающей планки.

Гибкий дозирующий ролик для семян.

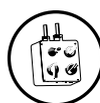
Задняя выравнивающая планка.

Ролик Rasker: идеально подходит для глинистых, влажных и богатых органическими веществами почв.

Трансмиссионная система позволяет работать с любыми видами почв.

Боковые дефлекторы регулируются по высоте и глубине.

Изображение модели: IG-150



Универсальность

- Комбинированная ротационная борона и пневматическая сеялка.
- Его находящийся под давлением и подвешенный семенной бункер перемешивает семена, сводя к минимуму вероятность разного удельного веса и обеспечивая однородную смесь.

Эксклюзивность

- Его эксклюзивная высокопрочная система ротора с лезвиями, установленная на одной втулке и двух рядах подшипников, обеспечивает оптимальное выравнивание, стабильность и защиту от пыли.

Эффективность

- Позволяет работать на высоких скоростях даже на каменной почве
- Благодаря 4 роторам культиватора на метр достаточно одного прохода для получения идеальной степени измельчения почвы.

Надежность

- Легко калибруется (настраивается), чрезвычайно точное и надежное.
- Его находящийся под давлением и подвешенный семенной бункер перемешивает семена, сводя к минимуму вероятность разного удельного веса и обеспечивая однородную смесь.

Безопасность

- Усиленная конструкция третьей точки обеспечивает дополнительную устойчивость к вибрациям и износу.
- Кардан с предохранительной муфтой
- Антиблокировочная система ножей, чья ориентация устраняет пики нагрузки в трансмиссии и сводит к минимуму вибрации, с последующей экономией на расходе и обслуживании.

Устойчивость

- Улучшает структуру и пористость почвы
- Лучшая борьба с эрозией и меньшая потеря плодородной почвы
- Повышает содержание азота и органических веществ в почве.

Стандартное

- Дисковая борона Пневматическая сеялка на 120 литров.
- Электрический пульт управления в кабине.
- Каток MIX 60/80.
- Боковые дефлекторы.
- Очистители для катка.
- Рафинирующее лезвие, регулируемое по высоте.
- Кардан с автоматическим сбросом.
- Каток rascker, регулируемый по высоте.
- Светоотражающие приборы.
- Третья точка, регулируемая по длине.
- Защита в соответствии с нормативами ЕС.

Функциональность

Простое и интуитивно понятное управление 1.2. Возможность регулирования из кабины скорости высевающего катка (валика) и мощности воздуха для контроля кг / га.



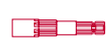
Семенной валик-дозатор имеет гибкие резиновые пластины, которые подстраиваются под форму семян разного размера и веса для внесения до 60/80 кг на гектар и гарантирует равномерный посев.

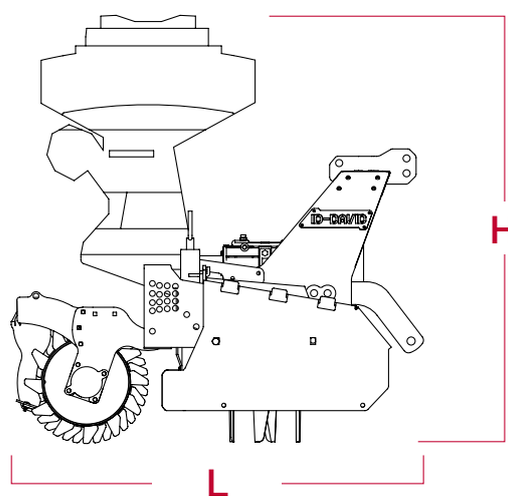
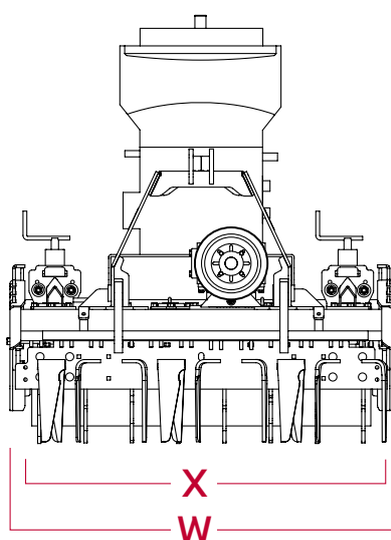


ОПИСАНИЕ	 m	 n°	 HP	 cm	ССЫЛКА
I-GREEN	1,22	5	35-130	30	IG-125
	1,39	6	40-130	30	IG-150
	1,66	7	45-130	30	IG-175
	1,88	8	50-130	30	IG-200
	2,54	10	60-130	30	IG-250



Техническая Информация

	ССЫЛКА						L	W	H
		m	m	Тип	RPM	HP	m	m	m
I-GREEN	IG-125	1,22	1,22	1 3/4" Z=6	540 / 281	35-130	1,49	1,26	1,63
	IG-150	1,39	1,39	1 3/4" Z=6	540 / 281	40-130	1,49	1,43	1,63
	IG-175	1,66	1,66	1 3/4" Z=6	540 / 281	45-130	1,49	1,70	1,63
	IG-200	1,88	1,88	1 3/4" Z=6	540 / 281	50-130	1,49	1,92	1,63
	IG-250	2,54	2,54	1 3/4" Z=6	540 / 281	60-130	1,49	2,58	1,63



Сеялка Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Каток MIX 85	Для посева более 85 кг / га смешанных семян разной крупности и веса.	MIX 85
	Датчик уровня семян		SNS

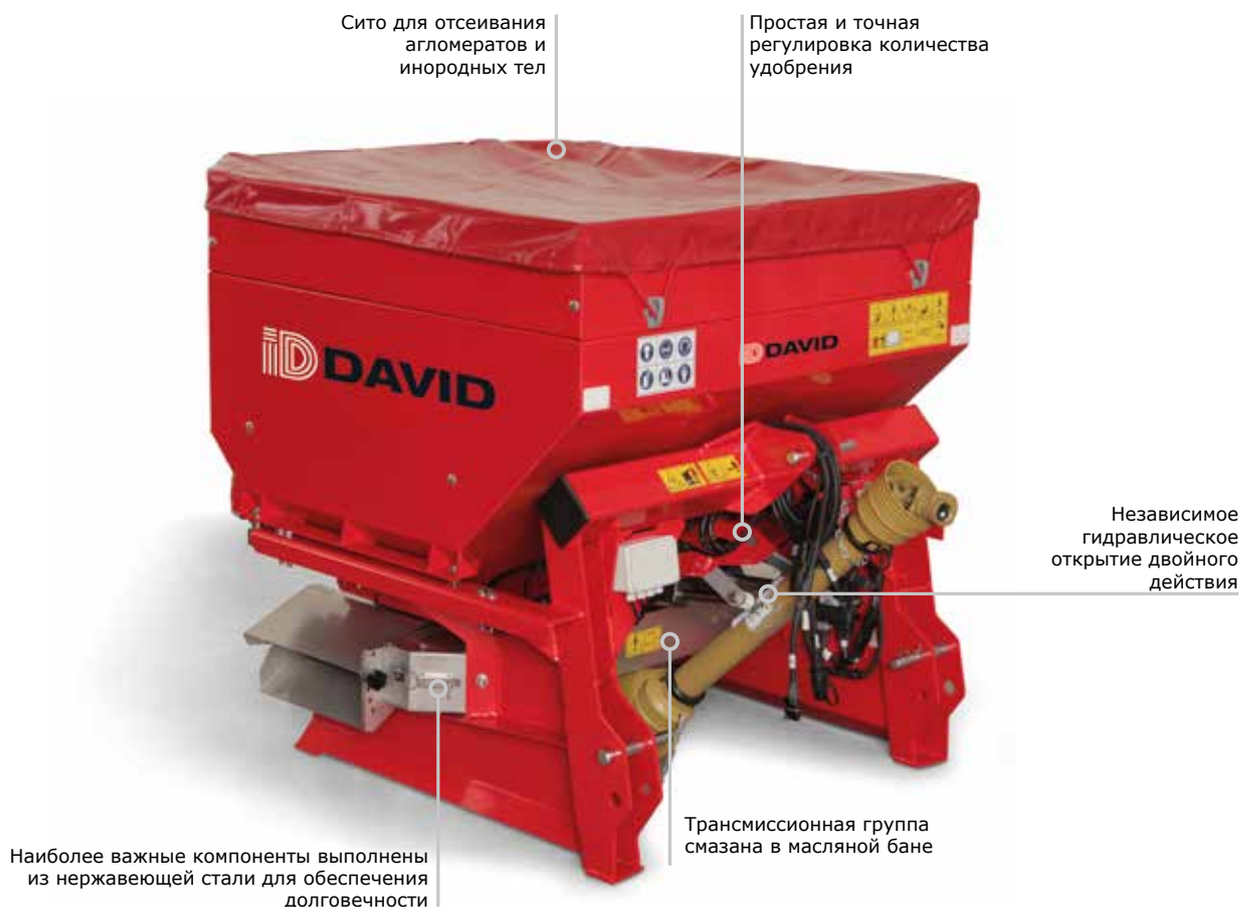




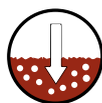
DAVID

Внесение удобрений

Навесные разбрасыватели удобрений емкостью от 600л. до 1000л. Подходят для распределения гранулированных удобрений, порошка и пеллетов по поверхности или с их внесением в почву.



Изображение модели:
FRT-80-E + LCVP-01



Универсальность

- Простое и универсальное оборудование для удобрения виноградников, садов и открытых полей.
- Подходит для внесения гранулированных удобрений и пеллет.

Эксклюзивность

- Одно и то же оборудование для 3-х типов внесения: поверхностное, поверхностное и подземное.

Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 20 км / ч, оснатив электронной системой дозирования.
- Производительность до 260 кг / мин.
- Скорость вращения диска до 720 об / мин.
- Его эксклюзивный дизайн позволяет достигать рабочей ширины от 1,6 м до 18 м.

Надежность

- Пластины, лопасти, мешалки, картер и диски изготовлены из нержавеющей стали, чтобы гарантировать их прочность и долговечность.
- Боковые дозаторы из нержавеющей стали легко снимаются для чистки и обслуживания.
- Двойное гидравлическое раскрытие при помощи цилиндра двойного действия.

Безопасность

- Регулировка открытия сопла состоит из двух независимых индикаторов, расположенных на градуированной шкале, просто и наглядно.
- Диски и лопасти разбрасывателя точно регулируются.

Устойчивость

- Электронная система дозирования поддерживает постоянное внесение при различных скоростях подачи, оптимизируя использование удобрений в должной мере.
- Благодаря двойному регулируемому траншейному рыхлителю можно использовать удобрения с контролируемым высвобождением, более эффективно, с меньшим воздействием на окружающую среду и избегая потери питательных веществ.

Стандартное

- Присоединение к 3 точкам для 1-й и 2-й категории
- Полиэфирная порошковая окраска
- Разбрасыватели, поддоны, мешалки и открывающие диски из нержавеющей стали
- Таблицы для регулировки разбрасывателя в соответствии с типом удобрения и кг/га
- Сито для отсеивания агломератов и инородных тел
- Двойной демонтируемый дозификатор
- Вал отбора мощности (ВОМ) с предохранительным штифтом

Тип управления

ИНСТРУКЦИЯ

- Независимая ручная регулировка дозировки.
- Гидравлические цилиндры для открытия и закрытия заслонок.
- Таблица дозировки для регулировки кг / га различных удобрений.



ЭЛЕКТРОНИКА

- Система управления ISOBUS.
- Датчик и кабель для адаптации к колесу трактора (регулировка скорости).
- Кабель ISO 11786 с 7-контактным штекером.
- Самокалибровочная система с использованием 4 точных весов.
- Система автоматического дозирования кг / га в зависимости от скорости трактора.
- Система самокоррекции на холмах (до 25°).

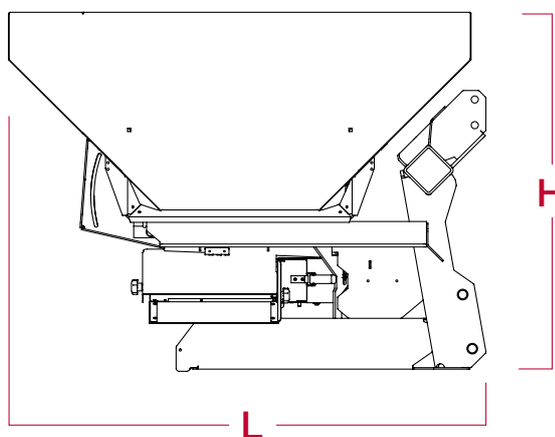
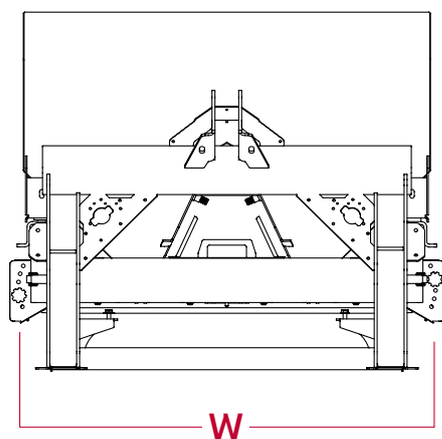


ОПИСАНИЕ	Литры	m	m	ССЫЛКА
Навесной ручной разбрасыватель удобрений 	600	2-6	10-18	FRT-60-M
	800	2-6	10-18	FRT-80-M
	1000	2-6	10-18	FRT-100-M
Навесной электронный разбрасыватель удобрений 	600	2-6	10-18	FRT-60-E
	800	2-6	10-18	FRT-80-E
	1000	2-6	10-18	FRT-100-E



Техническая Информация

	ССЫЛКА			L	W	H
		kg	HP	m	m	m
Навесной разбрасыватель удобрений 600 литров	FRT-60	250	40	1,32	1,20	1,20
Навесной разбрасыватель удобрений 800 литров	FRT-80	255	50	1,32	1,20	1,40
Навесной разбрасыватель удобрений 1000 литров	FRT-100	260	60	1,32	1,20	1,60



Навесной разбрасыватель удобрений Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Комплект глубокорыхлитель	Регулируемая ширина Набор глубокорыхлителя от 1,6 до 2,2 м	KSC-01
	Чехол из ПВХ		LCVP-01
	Комплект светодиодных фонарей		KLL-01
	Двухсторонний привод	 Для тракторов с одинарным гидравлическим управлением двойного действия	UDV-01
	Надстройка	Увеличивает объем 200л (до 2 комплектов на машину)	AL-200
	Двойной сонар (датчик) для автоматического обнаружения растений	Адаптируется к ручной модели, включает электрическое управление в кабине ID-BASIC	Правый и левый независимые DSDAP-01
	Накрыватель борозды		Пара TS-SUB-P

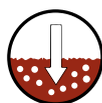
**Мы продвигаем
и спонсируем
индивидуальный и
коллективный спорт как
источник здоровья**



Распределитель удобрений прицеп. Прицеп для внесения удобрений от 2,5 или 5 м³. Подходит для поверхностного распределения или размещения под землей гранулированных удобрений и пеллет.



Изображение модели:
DEF-4525-E + DSD-F



Универсальность

- Простое и универсальное оборудование для удобрения виноградников, садов и открытых полей.
- Самый широкий ассортимент на рынке оборудования для внесения твердых органических или неорганических удобрений для виноградников, фруктовых деревьев и на полях.
- Различные аксессуары, позволяющие распределять выбранное удобрение в соответствии с потребностями выбранной вами сельскохозяйственной деятельности.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Опыт производства разбрасывателей навоза с 1973 г.

Эксклюзивность

- Первый и единственный вноситель удобрений, который, по желанию, может быть оснащен нашей системой «Интегральная Быстрая Сцепка» для подключения и отключения машины к/от трактора за 4 секунды из кабины трактора.
- Конфигурация с учетом ваших потребностей

Безопасность

- Оборудование одобрено в Испании.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Транспортная лента с тройной направляющей.
- Полностью гидравлическое управление всеми функциями.

Эффективность

- Низкая потребляемая мощность и отличная маневренность благодаря отсутствию кардана.
- Стабильная и однородная дозировка независимо от оборотов или скорости трактора.
- Великолепная работа с любым типом органического удобрения.

Устойчивость

- Благодаря двойному регулируемому траншейному рыхлителю можно использовать удобрения с контролируемым высвобождением, более эффективно, с меньшим воздействием на окружающую среду и избегая потери питательных веществ.

Стандартное

- распределитель удобрений
- Стояночный тормоз
- Гидравлический рабочий тормоз. (Недоступно для 2,5 м3.)
- Регулирующий глубину работы винт
- Гидравлическая регулировка глубины работы и высоты транспорта
- Предохранительный клапан против "перегрузок" на траловом ремне

- Гидравлический регулятор скорости тяговой ленты (нормальная передача и передача заднего хода)
- Портативная стойка с сигнальными огнями
- Задняя заслонка (автоматическое открытие и закрытие)
- 4-х полосная транспортерная лента с тройной направляющей
- Поддерживающая передняя стойка, регулирующаяся по высоте
- Шарнирное дышло (позволяет осуществлять повороты до 90°)

Тип управления

ПРЯМО НА ТРАКТОР

- Гидравлическое соединение с трактором через 4 шланга.
- Управление функциями с пульта управления трактора.
- ! Не требует подключения к электросети.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА

- Электрический блок управления расположен в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шланга.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ ИЗ КАБИНЫ

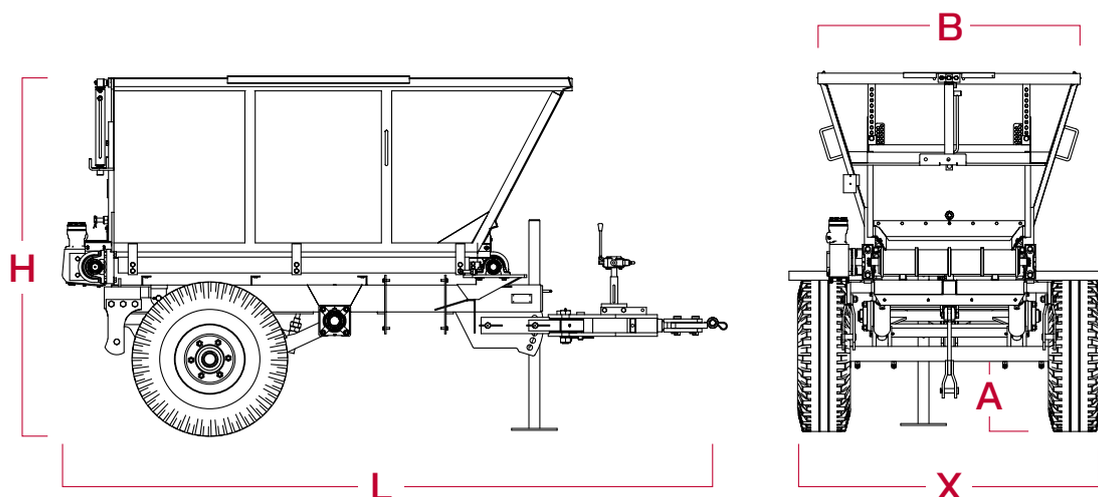
- Автоматическая система быстрой сцепки с электрическим блоком управления, расположенным в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором 3 шлангами.
- Штанга для прицепа со встроенной системой сцепления. Включает электрические и гидравлические быстроразъемные соединения с плоским торцом.
- Сцепное устройство к трактору с системой наклона (для сцепки на склонах) и автоматической системой блокировки.
- Автоматическая гидравлическая опора, синхронизированная с системой блокировки сцепки.
- Регулятор скорости конвейерной ленты из кабины.

			ПРЯМО НА ТРАКТОР 	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА 	ERI 
ОПИСАНИЕ	м³	м	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Прицеп для внесения удобрений	2,5	1,5	DEF-4525-T	DEF-4525-E	DEF-4525-ERI
	5	2	DEF-8050-T	DEF-8050-E	DEF-8050-ERI



Техническая Информация

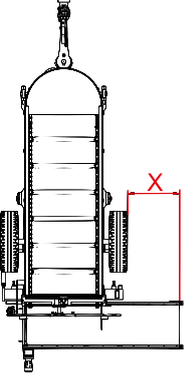
	ССЫЛКА	X	A	B				L	H
		m	m	m	kg	HP		m	m
Прицеп для внесения удобрений	DEF-4525	1,50	0,40	1,45	1175	45	7,50 x 16" - Ø805	3,41	2,00-2,60
	DEF-8050	2,00	0,43	1,80	1950	80	11,5/80X15,3" - Ø855	4,62	2,00-2,65



Прицеп Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Бункер и днище из нержавеющей стали	Увеличивает стоимость «модели» машины на %	TPINOX
	Сито с отверстиями Ø20 мм	С опорным кронштейном на бункере	CRB-20
	Деталь для заднего присоединения к трактору	Прикрепить заполненные Данные 3 Для шарнирного руля	PA-T
	Комплект пропорционального электромагнитного клапана, электронный счетчик оборотов и потенциометр	Доступно для машин с электрическим управлением	K-EPCR
	Камера + цветной экран 7 дюймов	Для заднего обзора из кабины	C-TFT
	Гидравлическая станция 60 л. для D.E.	Машины без устройства для быстрой сцепки	C6
	Датчик	Доступно для машин с электрическим управлением	SON
	Дополнительный дозатор для подачи микрогранул	Вместимость 200 литров	DSAM20

Приспособления для внесения по поверхности почвы

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Разбрасывающий двойной диск с рампой Модель для виноградников	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD	
	Разбрасывающий двойной диск с вибрирующей рампой. Модель для фруктовых деревьев.	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD-F	
	Рампа со свободным падением	Для создания искусственного покрова	RCL	
 	Боковая лента разгрузки и гидравлическое расширение	 Напрямую к трактору	CSL501	
		Короткий (x максимум 50 см)	Электрическая кабина	CSL503
			Быстрое присоединение (E.R.I.)	CSL504
		 Напрямую к трактору	CSL751	
		Средний (x = 75 см максимум)	Электрическая кабина	CSL753
			Быстрое присоединение (E.R.I.)	CSL754
 Напрямую к трактору	CSL101			
Длинный (x = 100 см максимум)	Электрическая кабина	CSL103		
	Быстрое присоединение (E.R.I.)	CSL104		
	Диск Ø700, прикрепляемый к боковой разгрузочной ленте		DDL700	
	Двойная боковая лента. *Трансформируется в тройное падение, демонтируя центральную рампу	Маленькая (от 1,65 до 2,65 м)	CDLC-S	
		Средняя (1,95 до 2,95 м)	CDLC-M	
		Большая (от 2,40 до 3,40 м)	CDLC-L	

Приспособления для внесения в почву

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Рама с 4-мя потоками + 2 гидравлических маркера		CSA
	Простой глубокорыхлитель		SSC-F
	Двойной глубокорыхлитель	Нормальный зафиксированный	Расстояние между траншеями 1200 мм DS12-F
			Расстояние между траншеями 1400 мм DS14-F
		Регулируемая ширина	Расстояние между траншеями от 1200 до 1600 мм DS1216-R



ОПИСАНИЕ

ЗАМЕЧАНИЯ

ССЫЛКА

Правый глубокорыхлитель с боковой лентой разгрузки и гидравлическим расширением



Напрямую к трактору

DSL501F

Короткий
(x максимум 50 см)

Электрическая кабина

DSL503F

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL504F



Напрямую к трактору

DSL751F

Средний
(x = 75 см максимум)

Электрическая кабина

DSL753F

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL754F



Напрямую к трактору

DSL101F

Длинный
(x = 100 см максимум)

Электрическая кабина

DSL103F

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL104F

Узкий. Расстояние между траншеями от 1400 до 1800 мм

Расширение вручную

DSC-C14

Гидравлическое расширение

DSC-C14H

Широкий. Расстояние между траншеями от 1600 до 2300 мм

Расширение вручную

DSC-C160

Гидравлическое расширение

DSC-C16H

Двойной глубокорыхлитель с лентой

Накрыватель борозды

Штука

TS-SUB-F

ПРИМЕЧАНИЯ



Game Over



SERIE

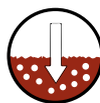
ECOFEED



Многофункциональный локальный распределитель удобрений прицеп. Прицепы для внесения твердых органических (навоз) удобрений от 2,5 до 13 м³. Присоединяемые аксессуары как для внесения удобрений, так и для их поверхностного нанесения.



Изображение модели:
DE-9060-E + TR + DSL753



Универсальность

- Простое и универсальное оборудование для удобрения виноградников, садов и открытых полей.
- Самый широкий ассортимент на рынке оборудования для внесения твердых органических или неорганических удобрений для виноградников, фруктовых деревьев и на полях.
- Различные аксессуары, позволяющие распределять выбранное удобрение в соответствии с потребностями выбранной вами сельскохозяйственной деятельности.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Опыт производства разбрасывателей навоза с 1973 г.

Эксклюзивность

- Первый и единственный вноситель удобрений, который, по желанию, может быть оснащен нашей системой «Интегральная Быстрая Сцепка» для подключения и отключения машины к/от трактора за 4 секунды из кабины трактора.
- Конфигурация, соответствующая вашим потребностям.
- Роликовая тяговая цепь из особо износостойкой нержавеющей стали для профессионального использования и высокой производительности.

Безопасность

- Оборудование одобрено в Испании.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Полностью гидравлическое управление всеми функциями.

Эффективность

- Низкая потребляемая мощность и отличная маневренность благодаря шарнирно-сочлененному дышлу и отсутствию кардана.
- Стабильная и однородная дозировка независимо от оборотов или скорости трактора.
- Великолепная работа с любым типом органического удобрения.

Устойчивость

- Наиболее последовательный и устойчивый вариант в среднесрочной перспективе для органического земледелия - это улучшение свойств почвы и использование компостных удобрений. Они самые богатые углеродом, медленного высвобождения и являются предшественниками гумуса.
- Повышение уровня органического вещества и его биологической активности способствует увеличению продуктивности почвы.

Стандартное

- универсальный распределитель удобрений
- Стояночный (парковочный) тормоз
- Гидравлический рабочий тормоз. (Недоступно для 2,5 м3 и 3,5 м3.)
- Регулирующий глубину работы винт
- Гидравлический регулятор скорости тяговой ленты (нормальная передача и передача заднего хода)
- Предохранительный клапан против "перегрузок" на траловом ремне

- Гидравлическая регулировка глубины работы и высоты транспорта
- Портативная стойка с сигнальными огнями
- Задняя заслонка (автоматическое открытие и закрытие)
- Приводная цепь из специальной износостойчивой стали
- Поддерживающая передняя стойка, регулирующаяся по высоте
- Шарнирное дышло (позволяет осуществлять повороты до 90°)

Тип управления

ПРЯМО НА ТРАКТОР

- Гидравлическое соединение с трактором через 4 шланга.
 - Управление функциями с пульта управления трактора.
- !** Не требует подключения к электросети.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА

- Электрический блок управления расположен в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шланга.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ ИЗ КАБИНЫ

- Автоматическая система быстрой сцепки с электрическим блоком управления, расположенным в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором 3 шлангами.
- Штанга для прицепа со встроенной системой сцепления. Включает электрические и гидравлические быстроразъемные соединения с плоским торцом.
- Сцепное устройство на тракторе с системой наклона (для сцепки на склонах) и автоматической системой блокировки.
- Автоматическая гидравлическая опора, синхронизированная с системой блокировки сцепки.
- Регулятор скорости конвейерной ленты из кабины.

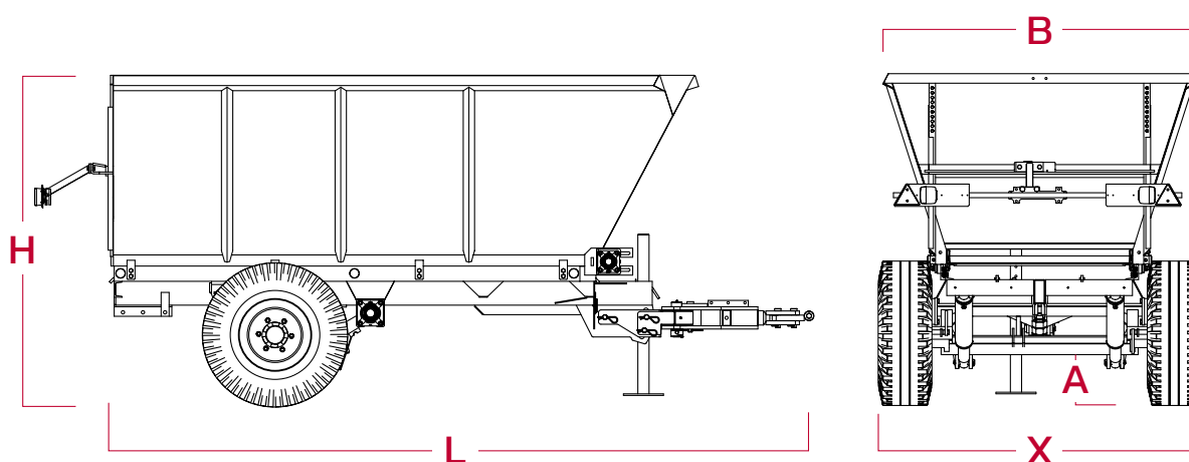
ОПИСАНИЕ	ПРЯМО НА ТРАКТОР		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА		ERI		Тип бункера
	м ³	м	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА		
Распределитель удобрений прицеп	2,5	1,50	DE-4525-T	DE-4525-E	DE-4525-ERI	стандартный	
	3,5	1,75	DE-6535-T	DE-6535-E	DE-6535-ERI		
	4	1,80	DE-6540-T	DE-6540-E	DE-6540-ERI	*Дополнительно	
	6	2,02	DE-9060-T	DE-9060-E	DE-9060-ERI		
	8	2,14	DE-10080-T	DE-10080-E	DE-10080-ERI		
	10	2,14	DE-110100-T	DE-110100-E	DE-110100-ERI	Стандартный	
13	2,25	DE-150130-T	DE-150130-E	DE-150130-ERI			

* Чтобы заказать машину с этой опцией, укажите в заказе аксессуар TR.



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A	B					L	H
		m	m	 m	 m	kg	HP		m	m
Распределитель удобрений прицепа	DE-4525	1,50	0,40	1,45	*1,00	1200	45	7,50 x 16" - Ø805	3,41	1,51-2,10
	DE-6535	1,75	0,40	1,65	*1,00	1500	65	245/70R-17,5 - Ø813	3,94	1,54-2,19
	DE-6540	1,80	0,43	1,65	*1,00	1590	65	11,5/80X15,3" - Ø855	4,44	1,55-2,21
	DE-9060	2,02	0,40	1,95	*1,15	2050	90	13,0/65X18" - Ø908	4,62	1,81-2,40
	DE-10080	2,14	0,40	1,95	*1,15	2300	100	385/65R-22,5 - Ø1072	5,12	1,82-2,55
	DE-110100	2,14	0,53	1,95	-	2450	110	385/65R-22,5 - Ø1072	5,67	1,91-2,60
	DE-150130	2,25	0,56	2,15	-	3500	150	445/65R-22,5 - Ø1150	6,99	2,09-2,90



Прицеп Аксессуары и Опции

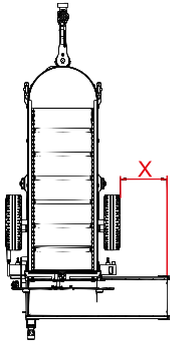
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Круглый бункер	Эта опция снижает объем загрузки на 18%. Заменяет обычный бункер	TR
	Бункер и днище из нержавеющей стали	Увеличивает стоимость «модели» машины на %	TRINOX
	Цепь против образования уплотнений		KATC-01
	Широкая автоматическая заслонка	От машин 6 м3 Недоступно с круглым бункером	CA-A
	Комплект двойной тяговый мотор	Для машин от 8 м3 Стандартная комплектация на 10 и 13 м3	DMA
	Гидравлическая дробилка	Доступно для использования в разбрасывателе дисков, разгрузочных лентях и простом глубокорыхлителе.	CH-CA

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Деталь для заднего присоединения к трактору	Прикрепить заполненные Данные 3	PA-T	
	Комплект резиновых заслонок	для использования с осадком сточных вод, известью и гранулами	KFG-LD	
	Пара баков для смазки цепей		2BEC	
	Камера + цветной экран 7 дюймов	Для заднего обзора из кабины	C-TFT	
	Гидравлическая станция 60 л. для D.E.	Машины без устройства для быстрой сцепки	C6	
	Датчик	Доступно для машин с электрическим управлением	SON	
	Дополнительный дозатор для подачи микрогранул	Вместимость 200 литров	DSAM20	
	Увеличение на цепь для гранул и извести (больше планок)	Расстояние между планками 115 мм	2,5 м3	ICP-01
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-02
		Расстояние между планками 115 мм	3,5 м3	ICP-03
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-04
		Расстояние между планками 115 мм	4-6 м3	ICP-05
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-06
			8 м3	ICP-07
			10 м3	ICP-08
			13 м3	ICP-09

*Увеличено количество планок

Приспособления для внесения по поверхности почвы

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Разбрасывающий присоединяемый диск с осью специально для оранжерей	Машины 2,5 м3	Ø900 mm ESA900
	Разбрасывающий присоединяемый диск без вала	Машины 3,5 м3	Ø1100 mm DEI-110
		Машины от 6 до 8 м3	Ø1250 mm DEI-125
		Машины от 10 м3	Ø1500 mm DEI-150
	Разбрасывающий двойной диск с рампой Модель для виноградников	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD
	Разбрасывающий двойной диск с вибрирующей рампой. Модель для фруктовых деревьев.	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD-F

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Рампа со свободным падением	Для создания искусственного покрова	RCL	
 	Боковая лента разгрузки и гидравлическое расширение	 +2	Напрямую к трактору CSL501	
		Короткий (x максимум 50 см)	Электрическая кабина CSL503	
			Быстрое присоединение (E.R.I.) CSL504	
		Средний (x = 75 см максимум)	 +2	Напрямую к трактору CSL751
			Электрическая кабина CSL753	
			Быстрое присоединение (E.R.I.) CSL754	
			Длинный (x = 100 см максимум)	 +2
		Электрическая кабина CSL103		
		Быстрое присоединение (E.R.I.) CSL104		
	Резиновая заслонка	Адаптируется к боковой разгрузочной ленте	FGACL-01	
	Присоединяемый к боковой разгрузочной ленте диск	Ø700 mm	DDL700	
	Двойная боковая лента. *Трансформируется в тройное падение, демонтируя центральную рампу	Маленькая (от 1,65 до 2,65 м)	CDLC-S	
		Средняя (1,95 до 2,95 м)	CDLC-M	
		Большая (от 2,40 до 3,40 м)	CDLC-L	

Приспособления для внесения в почву

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Простой глубокорыхлитель		SSC
	Двойной глубокорыхлитель	Нормальный зафиксированный	Расстояние между траншеями 1200 мм DS1200
		Вибратор и регулируемая ширина	Расстояние между траншеями 1400 мм DS1400
			Расстояние между траншеями от 1200 до 1600 мм DSV
	Двойной глубокорыхлитель с цепями	Узкий. Расстояние между траншеями от 1400 до 1800 мм	Расширение вручную DSC14
		Широкий. Расстояние между траншеями от 1600 до 2300 мм	Гидравлическое расширение DSC14H
			Ручное расширение Машины от 4 м4 DSC160
		Гидравлическое расширение Машины от 4 м3 DSC16H	

**ОПИСАНИЕ****ЗАМЕЧАНИЯ****ССЫЛКА**

Правый глубокорыхлитель с боковой лентой разгрузки и гидравлическим расширением



Напрямую к трактору

DSL501

Короткий
(x максимум 50 см)

Электрическая кабина

DSL503

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL504



Напрямую к трактору

DSL751

Средний
(x = 75 см максимум)

Электрическая кабина

DSL753

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL754



Напрямую к трактору

DSL101

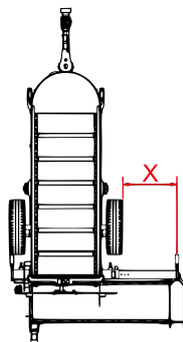
Длинный
(x = 100 см максимум)

Электрическая кабина

DSL103

Быстрое присоединение (E.R.I.)

DSL104



Накрыватель борозды

Штука

TS-SUB

ПРИМЕЧАНИЯ

Траншейный распределитель для внесения твердых органических удобрений (навоз). Его высокая ось между колесами позволяет работать на посевах высотой до 87 см, например: виноградники на Y-образных шпалерах, сахарный тростник и пр.

Ограничитель крутящего момента в гидравлической системе от перенапряжения тяговой цепи

Гидравлический регулятор скорости тяговой цепи (нормальная передача и передача заднего хода)

Тяговая цепь из специальной износоустойчивой стали



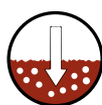
Прочная рама и роботизированная сварка

Передняя поддерживающая стойка, регулируемая по высоте

Гидравлическая регулировка глубины работы и высоты транспорта

Двойной глубокорыхлитель с цепями с гидравлическим раздвижением

Изображение модели:
DEA-9060-ERI



Универсальность

- Простое и универсальное оборудование для удобрения виноградников на Y-образных шпалерах, сахарного тростника или овощей.
- Самый широкий ассортимент на рынке оборудования для внесения твердых органических или неорганических удобрений для виноградников, фруктовых деревьев и на полях.
- Различные аксессуары, позволяющие распределять выбранное удобрение в соответствии с потребностями выбранной вами сельскохозяйственной деятельности.

Эксклюзивность

- Первый и единственный вноситель удобрений, который, по желанию, может быть оснащен нашей системой «Интегральная Быстрая Сцепка» для подключения и отключения машины к/от трактора за 4 секунды из кабины трактора.
- Конфигурация с учетом ваших потребностей
- Его особая высокая конструкция позволяет работать над линией посева в хозяйствах, где расстояние между рядами делает обязательным использование этого оборудования над растением.

Эффективность

- Низкая потребляемая мощность и отличная маневренность благодаря отсутствию кардана.
- Стабильная и однородная дозировка независимо от оборотов или скорости трактора.
- Великолепная работа с любым типом органического удобрения.
- Роликовая тяговая цепь из особо износостойкой нержавеющей стали для профессионального использования и высокой производительности.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Опыт производства разбрасывателей навоза с 1973 г.

Безопасность

- Оборудование одобрено в Испании.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Полностью гидравлическое управление всеми функциями.

Устойчивость

- Наиболее последовательный и устойчивый вариант в среднесрочной перспективе для органического земледелия - это улучшение свойств почвы и использование компостных удобрений. Они самые богатые углеродом, медленного высвобождения и являются предшественниками гумуса.
- Повышение уровня органического вещества и его биологической активности способствует увеличению продуктивности почвы.

Стандартное

- Траншейный распределитель удобрений
- Стояночный (парковочный) тормоз
- Гидравлический рабочий тормоз.
- Регулирующий глубину работы винт
- Гидравлический регулятор скорости тяговой ленты (нормальная передача и передача заднего хода)
- Предохранительный клапан против "перегрузок" на траловом ремне
- Гидравлическая регулировка глубины работы и высоты транспорта

- Портативная стойка с сигнальными огнями
- Задняя заслонка (автоматическое открытие и закрытие)
- Приводная цепь из специальной износостойчивой стали
- Двойной глубокорыхлитель с цепями с гидравлическим выдвиганием (DSZ16H)
- Поддерживающая передняя стойка, регулирующаяся по высоте
- Шарнирное дышло (позволяет осуществлять повороты до 90°)

Тип управления

ПРЯМО НА ТРАКТОР

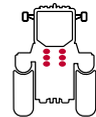
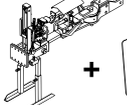
- Гидравлическое соединение с трактором через 6 шлангов.
- Управление функциями с пульта управления трактора.
- ! Не требует подключения к электросети.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА

- Электрический блок управления расположен в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шланга.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ ИЗ КАБИНЫ

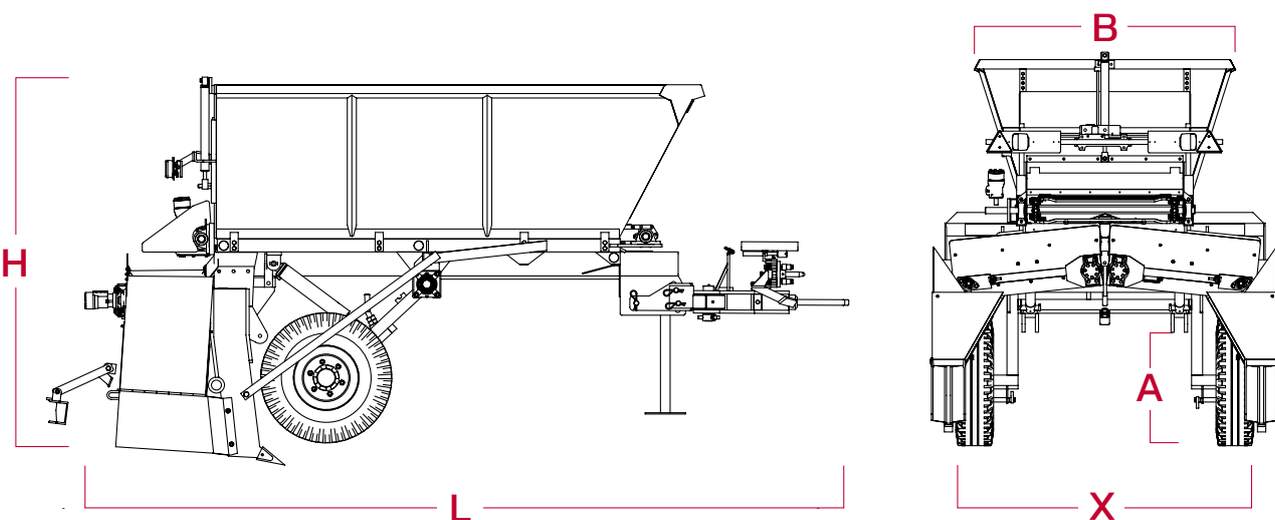
- Автоматическая система быстрой сцепки с электрическим блоком управления, расположенным в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором 3 шлангами.
- Штанга для прицепа со встроенной системой сцепления. Включает электрические и гидравлические быстроразъемные соединения с плоским торцом.
- Сцепное устройство на тракторе с системой наклона (для сцепки на склонах) и автоматической системой блокировки.
- Автоматическая гидравлическая опора, синхронизированная с системой блокировки сцепки.
- Регулятор скорости конвейерной ленты из кабины.

			ПРЯМО НА ТРАКТОР   X4	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА   X2	ERI  +   X3
ОПИСАНИЕ	м ³	м	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Траншейный распределитель удобрений прицеп	4	1,94	DEA-7540-T	DEA-7540-E	DEA-7540-ERI
	6	2,18	DEA-9060-T	DEA-9060-E	DEA-9060-ERI
	8	2,34	DEA-10080-T	DEA-10080-E	DEA-10080-ERI
	10	2,34	DEA-125100-T	DEA-125100-E	DEA-125100-ERI
	13	2,40	DEA-150130-T	DEA-150130-E	DEA-150130-ERI



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A	B				L	H
		m	m	m	kg	HP		m	m
Траншейный распределитель удобрений прицепа	DEA-7540	1,94	0,76	1,65	2550	75	11,5/80X15,3" - Ø855	5,25	1,90-2,70
	DEA-9060	2,18	0,76	1,95	3150	95	13,0/65X18" - Ø908	5,37	2,54-3,15
	DEA-10080	2,34	0,80	1,95	3400	100	385/65R-22,5" - Ø1072	5,75	2,57-3,20
	DEA-125100	2,34	0,82	1,95	3550	125	385/65R-22,5" - Ø1072	6,25	2,50-3,20
	DEA-150130	2,40	0,87	2,15	4500	150	445/65R-22,5" - Ø1150	7,59	2,79-3,50



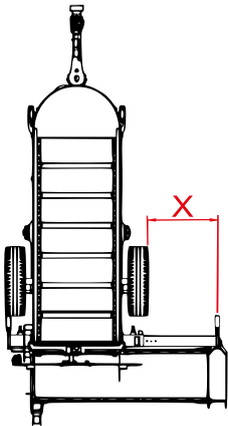
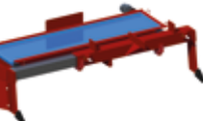
Прицеп Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Бункер и днище из нержавеющей стали	Увеличивает стоимость «модели» машины на %	TPINOX
	Цепь против образования уплотнений		KATC-01
	Широкая автоматическая заслонка	От машин 6 м3 Недоступно с круглым бункером	CA-A
	Комплект двойной тяговый мотор	Для машин от 8 м3 Стандартная комплектация на 10 и 13 м3	DMA
	Деталь для заднего присоединения к трактору	Прикрепить заполненные Данные 3	PA-T
	Комплект резиновых заслонок	для использования с осадком сточных вод, известью и гранулами	KFG-LD
	Пара баков для смазки цепей		2BEC

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Камера + цветной экран 7 дюймов	Для заднего обзора из кабины	C-TFT	
	Гидравлическая станция 60 л. для D.E.	Машины без устройства для быстрой сцепки	C6	
	Датчик	Доступно для машин с электрическим управлением	SON	
	Дополнительный дозатор для подачи микрогранул	Вместимость 200 литров	DSAM20	
	Увеличение на цепь для гранул и извести (больше планок)	Расстояние между планками 115 мм	4-6 м ³	ICP-05
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-06
			8 м ³	ICP-07
		Расстояние между планками 230 мм	10 м ³	ICP-08
			13 м ³	ICP-09
	*Увеличено количество планок			

Приспособления для внесения по поверхности почвы

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Разбрасывающий присоединяемый диск без вала	Машины 4 м ³	Ø1100 mm	DE1-110
		Машины от 6 до 8 м ³	Ø1250 mm	DE1-125
		Машины от 10 м ³	Ø1500 mm	DE1-150
	Разбрасывающий двойной диск с рампой Модель для виноградников	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD	
	Разбрасывающий двойной диск с вибрирующей рампой. Модель для фруктовых деревьев.	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD-F	
	Рампа со свободным падением	Для создания искусственного покрова	RCL	
	Присоединяемый к боковой разгрузочной ленте диск	Ø700 mm	DDL700	
	Двойная боковая лента.	Маленькая (от 1,65 до 2,65 м)		CDLC-S
		Средняя (1,95 до 2,95 м)		CDLC-M
		Большая (от 2,40 до 3,40 м)		CDLC-L
	*Трансформируется в тройное падение, демонтируя центральную рампу			

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Простой глубокорыхлитель		SSC-A
	Двойной траншейный глубокорыхлитель	Нормальный зафиксированный	Расстояние между траншеями 1200 мм DSZ120
		Вибратор и регулируемая ширина	Расстояние между траншеями 1400 мм DSZ140 Расстояние между траншеями от 1200 до 1600 мм DSZ-V
Правый глубокорыхлитель с боковой лентой разгрузки		 +2	Напрямую к трактору DSL501Z
	Короткий (x максимум 50 см)		Электрическая кабина DSL503Z
			Быстрое присоединение (E.R.I.) DSL504Z
		 +2	Напрямую к трактору DSL751Z
	Средний (x = 75 см максимум)		Электрическая кабина DSL753Z
			Быстрое присоединение (E.R.I.) DSL754Z
		 +2	Напрямую к трактору DSL101Z
	Длинный (x = 100 см максимум)		Электрическая кабина DSL103Z
			Быстрое присоединение (E.R.I.) DSL104Z
	Двойной траншейный глубокорыхлитель с цепями	Широкий. Расстояние между траншеями от 1600 до 2300 мм	Гидравлическое расширение *Включено в стандартную комплектацию DSZ16H
	Накрыватель борозды		Штука TS-SUB

ПРИМЕЧАНИЯ

La potencia transmitida por la cadena es

$$P = \frac{T}{6} = \frac{F \cdot v}{6} = F \cdot v = 738 \cdot 4 \cdot 0.45 = 332.76 \text{ Kgs.} = \frac{332.76}{75} = 4.41 \text{ cv}$$

Segun HUTC base II la resistencia viene dada por la formula

$$S_{total} \geq \frac{H \cdot K_p (K_n K_1 K_{z1} + 1)}{5.06 \cdot v}$$

que nos da la seccion necesaria de sus eslabones siendo :

H = nº de caballos c.v.

K_p = 1 factor de potencia

K_n = 1001 factor dependiente del nº de revoluciones

K_1 = factor que tiene en cuenta la longitud de la cadena

K_{z1} = 1.7 factor que tiene en cuenta el nº de dientes

K_{z2} = 0.3 " " " " " "

v = 0.45 m/s velocidad de la cadena

$$K_1 = \sqrt[3]{\frac{H \cdot v}{100} \cdot \frac{L_0}{L_0} \cdot \left(\frac{1}{Z_1} + 1\right)}$$

Siendo K_v = 1 factor dependiente de la velocidad v = 0.45

L_0 = 1.9 m longitud de la cadena

Z_1 = nº de dientes del pñon (suponemos 11 para el calculo)

i = reduccion (multiplicación) $Z_2/Z_1 = 50 / 11 = 4.55$

$$K_1 = \sqrt[3]{\frac{1}{100} \cdot \frac{0.45}{1.9} \cdot \left(\frac{1}{11} + 1\right)} = 0.06$$

Al ser la cadena doble se calculará como si fuese sencilla a pero teniendo en cuenta que se debe bajar la fuerza de la cadena en un 50% de la mitad, en este caso será $F = 738 \cdot 4$.

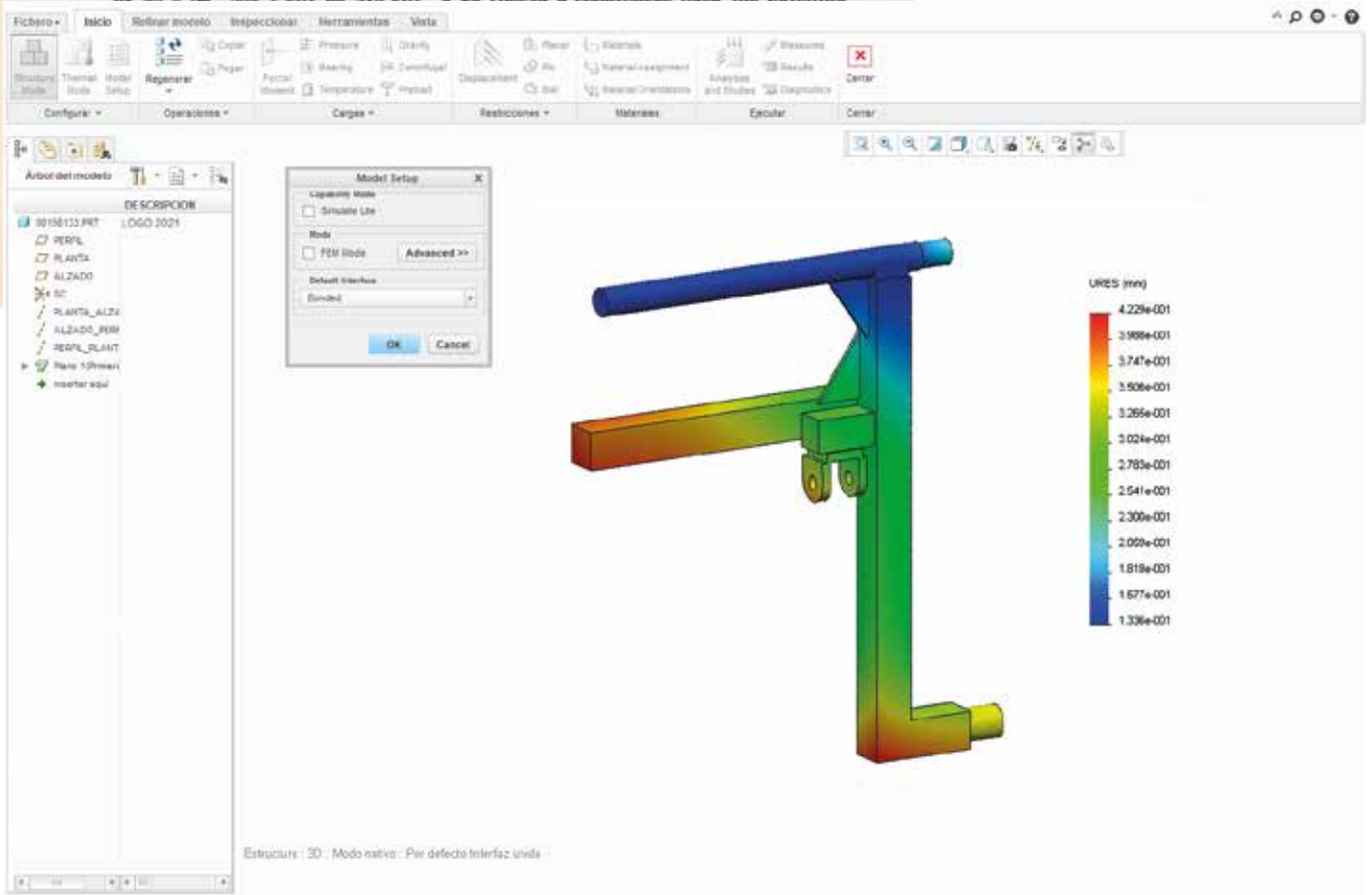
$$\frac{F}{2} = \frac{738 \cdot 4}{2} = 369 \cdot 2 \text{ Kg.}$$

el 50% de $369 \cdot 2 \text{ Kg.}$ es 184.5 Kg. y la fuerza a resistir es con los efectos

ТОЧНОСТЬ
+
ЗНАНИЕ
+
ТЕХНОЛОГИИ
+
БЕЗОПАСНОСТЬ

DEA

Удобрение





Разбрасыватель твердых органических удобрений по поверхности (прицеп) и локальный распределитель от 2,5м³ до 13 м³. С разбрасывающим диском машина может достигать ширины до 15 м.



Изображение модели:
DES-8580-T + DE2-125 + TR-AN



Универсальность

- Простое и универсальное оборудование для удобрения виноградников, садов и открытых полей.
- Самый широкий ассортимент на рынке оборудования для внесения твердых органических или неорганических удобрений для виноградников, фруктовых деревьев и на полях.
- Различные аксессуары, позволяющие распределять выбранное удобрение в соответствии с потребностями выбранной вами сельскохозяйственной деятельности.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Опыт производства разбрасывателей навоза с 1973 г.

Эксклюзивность

- Первый и единственный вноситель удобрений, который, по желанию, может быть оснащен нашей системой «Интегральная Быстрая Сцепка» для подключения и отключения машины к/от трактора за 4 секунды из кабины трактора.
- Конфигурация с учетом ваших потребностей
- Роликовая тяговая цепь из особо износоустойчивой нержавеющей стали для профессионального использования и высокой производительности.

Безопасность

- Оборудование одобрено в Испании.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Полностью гидравлическое управление всеми функциями.

Эффективность

- Низкая потребляемая мощность и отличная маневренность благодаря шарнирно-сочлененному дышлу и отсутствию кардана.
- Стабильная и однородная дозировка независимо от режима оборотов в минуту или скорости продвижения трактора.
- Великолепная работа с любым типом органического удобрения.

Устойчивость

- Наиболее последовательный и устойчивый вариант в среднесрочной перспективе для органического земледелия - это улучшение свойств почвы и использование компостных удобрений. Они самые богатые углеродом, медленного высвобождения и являются предшественниками гумуса.
- Повышение уровня органического вещества и его биологической активности способствует увеличению продуктивности почвы.

Стандартное

- Стояночный (парковочный) тормоз
- Гидравлический рабочий тормоз. (Недоступно для 2,5 м3 и 3,5 м3.)
- Гидравлический регулятор скорости тяговой ленты (нормальная передача и передача заднего хода)
- Предохранительный клапан против "перегрузок" на траловом ремне

- Портативная стойка с сигнальными огнями
- Задняя заслонка (автоматическое открытие и закрытие)
- Приводная цепь из специальной износостойчивой стали
- Поддерживающая передняя стойка, регулирующаяся по высоте
- Шарнирное дышло (позволяет осуществлять повороты до 90°)

Тип управления

ПРЯМО НА ТРАКТОР

- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шлангов.
- Управление функциями с пульта управления трактора.
- ! Не требует подключения к электросети.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА

- Электрический блок управления расположен в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шланга.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ ИЗ КАБИНЫ

- Автоматическая система быстрой сцепки с электрическим блоком управления, расположенным в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором 3 шлангами.
- Штанга для прицепа со встроенной системой сцепления. Включает электрические и гидравлические быстроразъемные соединения с плоским торцом.
- Сцепное устройство на тракторе с системой наклона (для сцепки на склонах) и автоматической системой блокировки.
- Автоматическая гидравлическая опора, синхронизированная с системой блокировки сцепки.
- Регулятор скорости конвейерной ленты из кабины.

ОПИСАНИЕ	ПРЯМО НА ТРАКТОР		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА		ERI		Тип бункера
	м³	м	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА		
Распределитель удобрений по поверхности прицепа	2,5	1,46	DES-2525-T	DES-2525-E	DES-2525-ERI	Стандартный	
	3,5	1,50	DES-4535-T	DES-4535-E	DES-4535-ERI		
	4	1,80	DES-5540-T	DES-5540-E	DES-5540-ERI	*Дополнительно	
	6	2,04	DES-7560-T	DES-7560-E	DES-7560-ERI		
	8	2,09	DES-8580-T	DES-8580-E	DES-8580-ERI	Стандартный	
	10	2,09	DES-100100-T	DES-100100-E	DES-100100-ERI		
13	2,46	DES-130130-T	DES-130130-E	DES-130130-ERI			

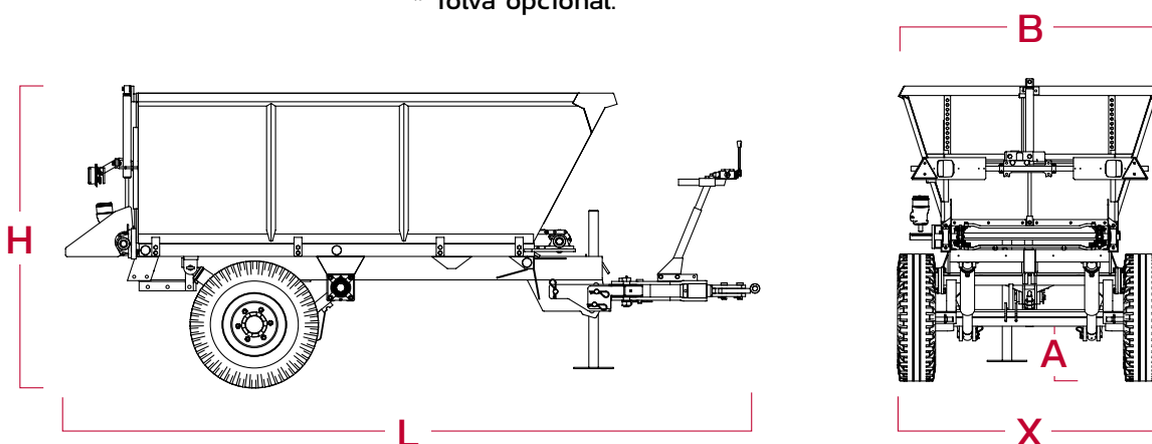
* Чтобы заказать машину с этой опцией, укажите в заказе аксессуар TR.



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A	B					L	H
		m	m	m	m	kg	HP		m	m
Распределитель удобрений по поверхности прицепа	DES-2525	1,46	0,35	1,45	*1,00	1150	40	7,50 x 16" - Ø805	3,47	1,90
	DES-4535	1,50	0,35	1,65	*1,00	1300	50	245/70R-17,5 - Ø813	4,00	1,91
	DES-5540	1,80	0,36	1,65	*1,00	1450	55	11,5/80X15,3" - Ø855	4,50	1,94
	DES-7560	2,04	0,40	1,95	*1,15	1725	75	13,0/65X18" - Ø908	4,76	2,22
	DES-8580	2,09	0,47	1,95	*1,15	1950	85	385/65R-22,5 - Ø1072	5,25	2,30
	DES-100100	2,09	0,47	1,95	-	2350	100	385/65R-22,5 - Ø1072	5,80	2,31
	DES-130130	2,46	0,55	2,15	-	2850	130	445/65R-22,5 - Ø1150	6,96	2,65

* Tolva opcional.



Прицеп Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Круглый бункер	Эта опция снижает объем загрузки на 18%.	Заменяет обычный бункер TR
	Бункер и днище из нержавеющей стали	Увеличивает стоимость «модели» машины на %	TRINOX
	Цепь против образования уплотнений		KATC-01
	Широкая автоматическая заслонка	От машин 6 м ³	Недоступно с круглым бункером CA-A
	Комплект двойной тяговый мотор	Для машин от 8 м ³	Стандартная комплектация на 10 и 13 м ³ DMA
	Гидравлическая дробилка	Доступно для использования в разбрасывателе дисков и разгрузочных лентах	CH-CA
	Деталь для заднего присоединения к трактору	Для шарнирного руля	Прикрепить заполненные Данные 3 PA-T

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Прямое дышло с кольцом	Заменяет шарнирно-сочлененное дышло	Высота до земли 65 см (другие консультации) TR-AN	
	Комплект резиновых заслонок	для использования с осадком сточных вод, известью и гранулами	KFG-LD	
	Камера + цветной экран 7 дюймов	Для заднего обзора из кабины	C-TFT	
	Гидравлическая станция 60 л. для D.E.S.	Машины без устройства для быстрой сцепки	C6	
	Датчик	Доступно для машин с электрическим управлением	SON	
	Дополнительный дозатор для подачи микрогранул	Вместимость 200 литров	DSAM20	
	Увеличение на цепь для гранул и извести (больше планок)	Расстояние между планками 115 мм	2,5 м ³	ICP-01
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-02
		Расстояние между планками 115 мм	3,5 м ³	ICP-03
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-04
		Расстояние между планками 115 мм	4-6 м ³	ICP-05
		Расстояние между планками 230 мм		ICP-06
			8 м ³	ICP-07
			10 м ³	ICP-08
			13 м ³	ICP-09

*Увеличено количество планок

Приспособления для внесения по поверхности почвы

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Разбрасывающий присоединяемый диск с осью специально для оранжерей	Машины 2,5 м ³	Ø900 mm ESD900
	Разбрасывающий присоединяемый диск без вала	Машины 3,5 м ³	Ø1100 mm DE2-110
		Машины от 6 до 8 м ³	Ø1250 mm DE2-125
		Машины от 10 м ³	Ø1500 mm DE2-150
	Разбрасывающий двойной диск с рампой Модель для виноградников	Специально для работы с минеральными удобрениями или пеллетами	DSD
	Разбрасывающий двойной диск с вибрирующей рампой. Модель для фруктовых деревьев.		DSD-F
	Рампа со свободным падением	Для создания искусственного покрова	RCL



ОПИСАНИЕ

ЗАМЕЧАНИЯ

ССЫЛКА

Боковая лента для разгрузки



Напрямую к трактору

CSL501

Короткий
(x максимум 50 см)

Электрическая кабина

CSL503

Быстрое присоединение (E.R.I.)

CSL504



Напрямую к трактору

CSL751

Средний
(x = 75 см максимум)

Электрическая кабина

CSL753

Быстрое присоединение (E.R.I.)

CSL754



Напрямую к трактору

CSL101

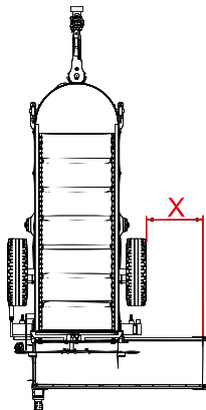
Длинный
(x = 100 см максимум)

Электрическая кабина

CSL103

Быстрое присоединение (E.R.I.)

CSL104



Резиновая заслонка, настраиваемая к ленте боковой разгрузки

FGACL-01



Присоединяемый к боковой разгрузочной ленте диск

Ø700 mm

DDL700



Двойная боковая лента.

Маленькая (от 1,65 до 2,65 м)

CDLC-S

Средняя (1,95 до 2,95 м)

CDLC-M

Большая (от 2,40 до 3,40 м)

CDLC-L

*Трансформируется в тройное падение, демонтируя центральную рампу

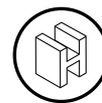
ПРИМЕЧАНИЯ



Разбрасыватели твердых органических удобрений (навоз) по поверхности 8, 10 и 13 м³. Оснащены внешней приводной цепью, которая не контактирует с удобрением. Машина может достигать ширины работ до 15 м.



Изображение модели:
DESP-130100-ERI



Универсальность

- Простая и универсальная техника для внесения удобрений в открытом поле.
- Самый широкий ассортимент на рынке оборудования для внесения твердых органических или неорганических удобрений для виноградников, фруктовых деревьев и на полях.
- Различные аксессуары, позволяющие распределять выбранное удобрение в соответствии с потребностями выбранной вами сельскохозяйственной деятельности.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Роликовая тяговая цепь из особо износостойкой нержавеющей стали для профессионального использования и высокой производительности.
- Опыт производства разбрасывателей навоза с 1973 г.

Эксклюзивность

- Первый и единственный вноситель удобрений, который, по желанию, может быть оснащен нашей системой «Интегральная Быстрая Сцепка» для подключения и отключения машины к/от трактора за 4 секунды из кабины трактора.
- Модульная конструкция бункера. Позволяет заменять секции бункера в случае поломки или вмятин.

Безопасность

- Оборудование одобрено в Испании.
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- Полностью гидравлическое управление всеми функциями.

Эффективность

- Низкая потребляемая мощность и отличная маневренность благодаря отсутствию кардана.
- Стабильная и однородная дозировка независимо от оборотов или скорости трактора.
- Великолепная работа с любым типом органического удобрения.

Устойчивость

- Наиболее последовательный и устойчивый вариант в среднесрочной перспективе для органического земледелия - это улучшение свойств почвы и использование компостных удобрений. Они самые богатые углеродом, медленного высвобождения и являются предшественниками гумуса.
- Повышение уровня органического вещества и его биологической активности способствует увеличению продуктивности почвы.

Стандартное

- Стояночный тормоз
- Гидравлический рабочий тормоз.
- Гидравлический регулятор скорости тяговой ленты (нормальная передача и передача заднего хода)
- Предохранительный клапан против "перегрузок" на траловом ремне
- Портативная стойка с сигнальными огнями
- Внешняя приводная усиленная цепь из специальной износостойчивой стали
- Задняя заслонка с двойным поршнем (автоматическое открытие и закрытие)
- Разбрасывающий диск Ø1500
- Дышло прямое с кольцом на высоте 65 см от земли (для машин без ERI).
- Поддерживающая передняя стойка, регулирующаяся по высоте
- Двойной мотор для привода цепи
- Пара емкостей для смазывания цепи

Тип управления

ПРЯМО НА ТРАКТОР

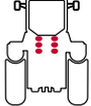
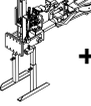
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шлангов.
- Управление функциями с пульта управления трактора.
- ! Не требует подключения к электросети.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА

- Электрический блок управления расположен в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором через 2 шланга.
- Регулятор скорости конвейерной ленты от оборудования.

ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ ИЗ КАБИНЫ

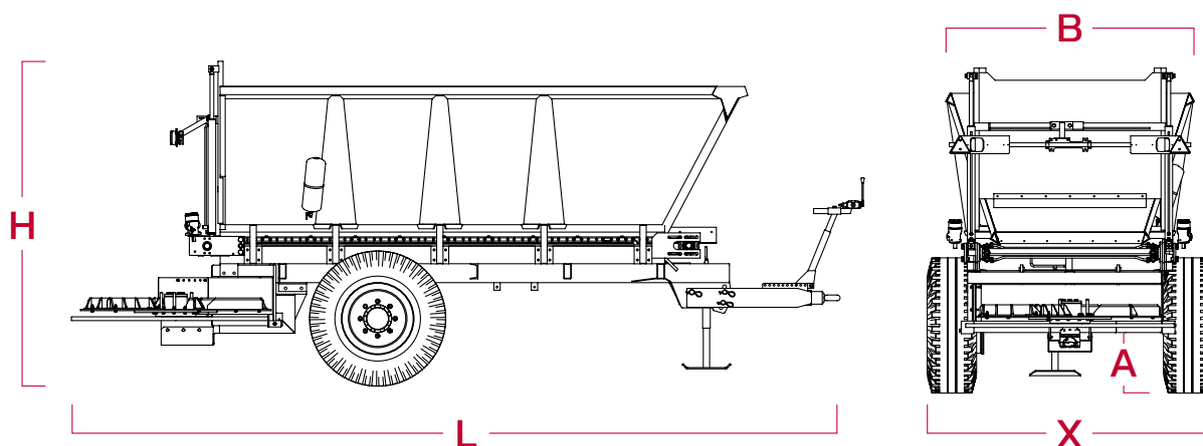
- Автоматическая система быстрой сцепки с электрическим блоком управления, расположенным в кабине трактора.
- Гидравлическое соединение с трактором 3 шлангами.
- Штанга для прицепа со встроенной системой сцепления. Включает электрические и гидравлические быстроразъемные соединения с плоским торцом.
- Сцепное устройство на тракторе с системой наклона (для сцепки на склонах) и автоматической системой блокировки.
- Автоматическая гидравлическая опора, синхронизированная с системой блокировки сцепки.
- Регулятор скорости конвейерной ленты из кабины.

			ПРЯМО НА ТРАКТОР   X2	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБИНА   X2	ERI  +   X3
ОПИСАНИЕ	m ³	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Профессиональный прицеп-разбрасыватель удобрений	8	2,46	DESP-10080-T	DESP-10080-E	DESP-10080-ERI
	10	2,46	DESP-130100-T	DESP-130100-E	DESP-130100-ERI
	13	2,46	DESP-130130-T	DESP-130130-E	DESP-130130-ERI



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A	B				L	H
		m	m	m	kg	HP		m	m
Профессиональный прицеп-разбрасыватель удобрений	DESP-10080	2,46	0,47	1,95	3200	85	445/65R x 22,5" - Ø1150	6,25	2,33
	DESP-130100	2,46	0,47	1,95	4100	100	445/65R x 22,5" - Ø1150	6,80	2,34
	DESP-130130	2,46	0,55	2,15	4875	130	445/65R x 22,5" - Ø1150	8,00	2,68



Прицеп Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА	
	Бункер и днище из нержавеющей стали	Увеличивает стоимость «модели» машины на %	TRINOX	
	Цепь против образования уплотнений		KATC-01	
	Деталь для заднего присоединения к трактору	Для машин с ERI	Прикрепить заполненные Данные 3 PA-T	
	Комплект резиновых заслонок	для использования с осадком сточных вод, известью и гранулами	KFG-LD	
	Камера + цветной экран 7 дюймов	Для заднего обзора из кабины	C-TFT	
	Гидравлическая станция 60 л. для D.E.S.	Машины без устройства для быстрой сцепки	C6	
	Дополнительный дозатор для подачи микрогранул	Вместимость 200 литров	DSAM20	
	Увеличение на цепь для гранул и извести (больше планок)		8 м ³	ICP-07
		Расстояние между планками 150 мм	10 м ³	ICP-08
			13 м ³	ICP-09
	*Увеличено количество планок			



Эксклюзивная система **ERI: СИСТЕМА ИНТЕГРАЛЬНОЙ БЫСТРОЙ СЦЕПКИ** позволяет быстро прицепить и отцепить прицеп к трактору не выходя из кабины. Идеально подходит для тракторов, оснащенных фронтальным погрузчиком, и трактор сам заполняет бункер, обеспечивая экономию и маневренность.

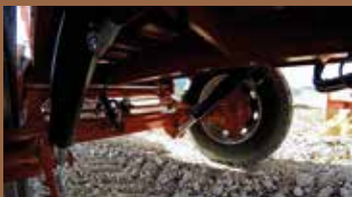


Таблица совместимости шин для прицепов

										
		7,50 x 16"	245/70R 17,5 (136)	11,5/80 x 15,3"	13,0/65 x 18"	285/70R 19,5 (148)	385/55R 19,5 (156)	385/65R 22,5 (15R22.5)	550/60 x 22,5" (16PR)	445/65R 22,5 (18R22.5)
		X = 205 H = 805	X = 240 H = 813	X = 290 H = 855	X = 336 H = 908	X = 275 H = 895	X = 381 H = 919	X = 389 H = 1072	X = 550 H = 1238	X = 454 H = 1150
ECOFEED	DE-4525	●	H+5 X+35 ССЫЛКА: RXR01	H+25 X+85 ССЫЛКА: RXR02						
	DE-6535	H-4 X-35 ССЫЛКА: RXR22	●	H+21 X+50 ССЫЛКА: RXR03	H+47,5 X+95 ССЫЛКА: RXR04	H+41 X+35 ССЫЛКА: RXR05	H+53 X+140 ССЫЛКА: RXR06			
	DE-6540	H-25 X-85 ССЫЛКА: RXR07	H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА:RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11			
	DE-8050		H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА:RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11			
	DE-9060	H-47,5 X-95 ССЫЛКА: RXR12	H-26 X-45 ССЫЛКА: RXR13		●	H-6 X-60 ССЫЛКА: RXR14	H+5 X+45 ССЫЛКА: RXR15			
	DE-10080						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17	H+39 X+65 ССЫЛКА: RXR18
	DE-110100						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17	H+39 X+65 ССЫЛКА: RXR18
	DE-150130						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА: RXR21	●
DEA	DEA-7540		H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА: RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11			
	DEA-8050	H-47,5 X-95 ССЫЛКА: RXR12	H-26 X-45 ССЫЛКА: RXR13		●	H-6 X-60 ССЫЛКА: RXR14	H+5 X+45 ССЫЛКА: RXR15			
	DEA-9060	H-47,5 X-95 ССЫЛКА: RXR12	H-26 X-45 ССЫЛКА: RXR13		●	H-6 X-60 ССЫЛКА: RXR14	H+5 X+45 ССЫЛКА: RXR15			
	DEA-10080						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17	H+39 X+65 ССЫЛКА: RXR18
	DEA-125100						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17	H+39 X+65 ССЫЛКА: RXR18
	DEA-150130						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА: RXR21	●

● = Стандартное
размеры в мм



7,50 x 16"	245/70R 17,5 (136)	11,5/80 x 15,3"	13,0/65 x 18"	285/70R 19,5 (148)	385/55R 19,5 (156)	385/65R 22,5 (15R22.5)	550/60 x 22,5" (16PR)	445/65R 22,5 (18R22.5)
X = 205 H = 805	X = 240 H = 813	X = 290 H = 855	X = 336 H = 908	X = 275 H = 895	X = 381 H = 919	X = 389 H = 1072	X = 550 H = 1238	X = 454 H = 1150

SURFEED

Удобрение

DES-2525	●	H+5 X+35 ССЫЛКА: RXR01	H+25 X+85 ССЫЛКА: RXR02					
DES-4535		●	H +21 X 50 ССЫЛКА: RXR03	H+47,5 X+95 ССЫЛКА: RXR04	H+41 X+35 ССЫЛКА: RXR05	H+53 X+140 ССЫЛКА: RXR06		
DES-5540	H-25 X-85 ССЫЛКА: RXR07	H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА:RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11		
DES-6550		H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА: RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11		
DES-7560	H-47,5 X-95 ССЫЛКА: RXR12		H-26 X-45 ССЫЛКА: RXR13	●	H-6 X-60 ССЫЛКА: RXR14	H+5 X+45 ССЫЛКА: RXR15		
DES-8580						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17
DES-100100						H-76,5 X-10 ССЫЛКА: RXR16	●	H+84 X+160 ССЫЛКА: RXR17
DES-130130						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА:RXR21

PROFEED

DESP-10080						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА: RXR21
DESP-130100						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА: RXR21
DESP-130130						H-115,5 X-75 ССЫЛКА: RXR19	H-39 X-65 ССЫЛКА: RXR20	H+44 X+95 ССЫЛКА: RXR21

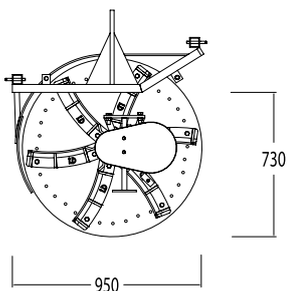
DEF

DEF-4525	●	H+5 X+35 ССЫЛКА: RXR01	H+25 X+85 ССЫЛКА: RXR02					
DEF-8050		H-21 X-50 ССЫЛКА: RXR08	●	H+26 X+45 ССЫЛКА: RXR09	H+20 X-15 ССЫЛКА:RXR10	H+32 X+90 ССЫЛКА: RXR11		

Практическая информация (размеры в мм)

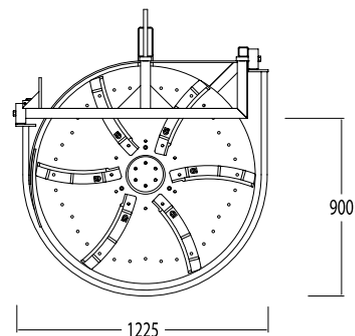
ESD900

Разбрасывающий диск Ø900



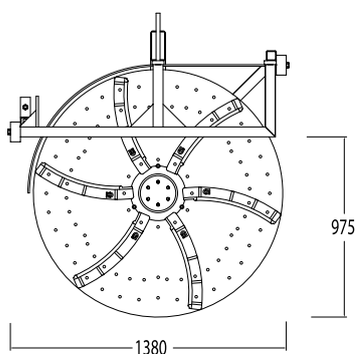
DE1-110 / DE2-110

Разбрасывающий диск Ø1100



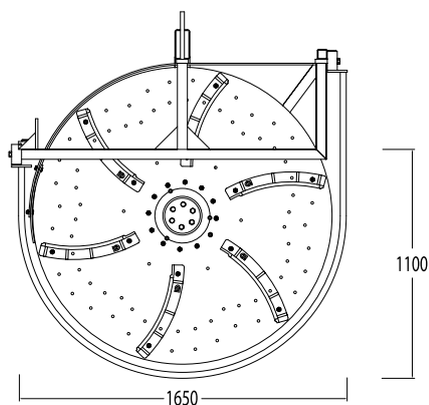
DE1-125 / DE2-125

Разбрасывающий диск Ø1250



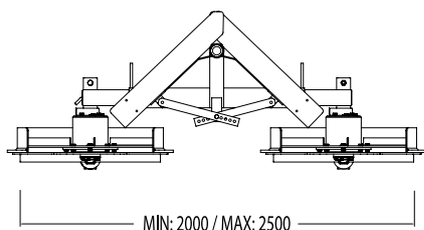
DE1-150 / DE2-150

Разбрасывающий диск Ø1500



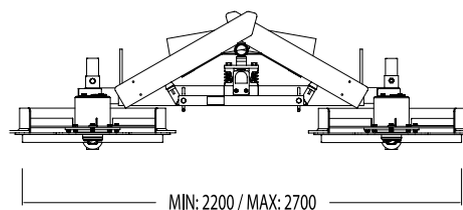
DSD

Разбрасывающие диски Ø700



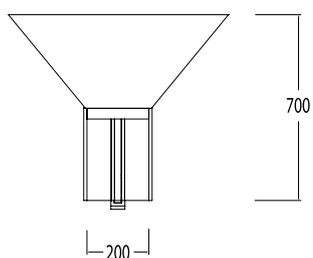
DSD-F

Разбрасывающие диски Ø700 + Вибратор



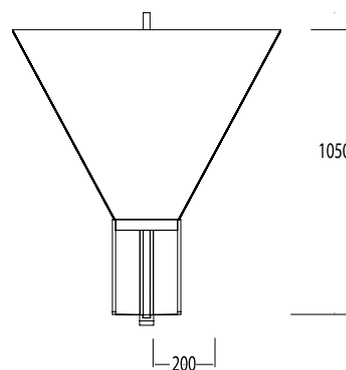
SSC

Простой глубокорыхлитель DE



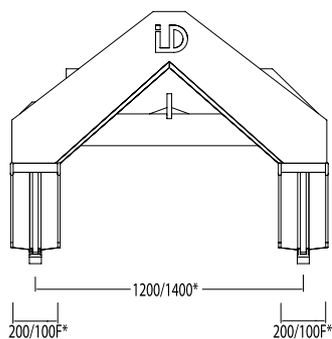
SSC-A

Простой глубокорыхлитель DEA



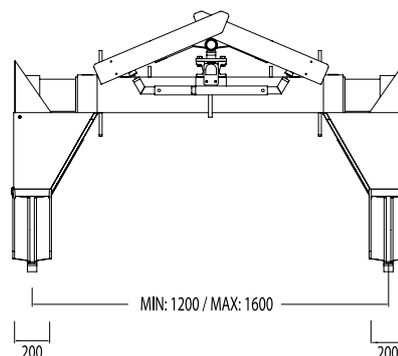
DS1200 / DS1400*

Двойной глубокорыхлитель



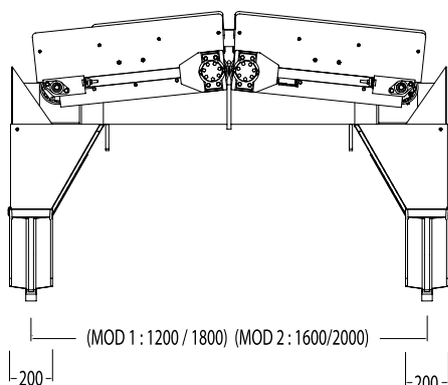
DSV

Двойной глубокорыхлитель + Вибратор



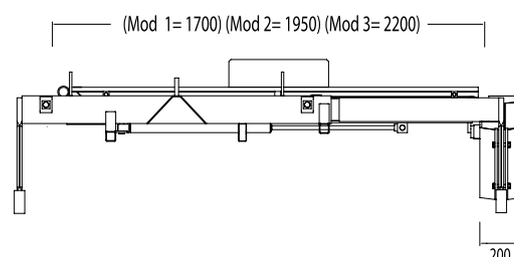
DSC14 / DSC160

Двойной глубокорыхлитель + Цепи



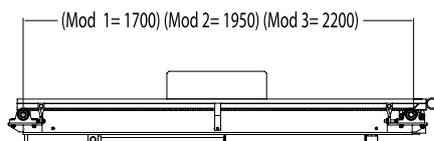
DSL501 / DSL751 / DSL101

Лента боковой разгрузки + глубокорыхлитель



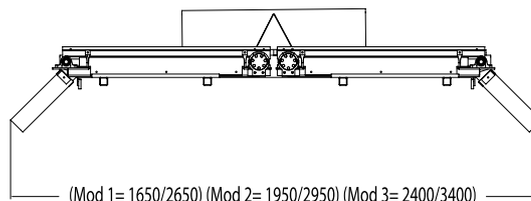
CSL501 / CSL751 / CSL101

Лента боковой разгрузки



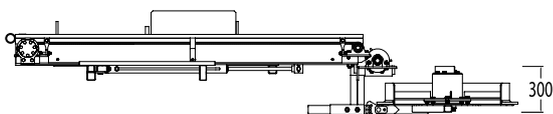
CDLC-S / CDLC-M / CDLC-L

Двойная лента боковой разгрузки



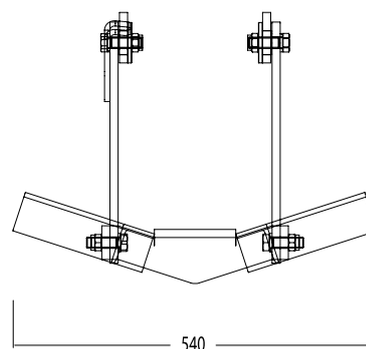
DDL700

Лента боковой разгрузки + диск Ø700



TS-SUB

Задние щитки для закрывания борозды





Защита урожаёя

Высокопроизводительные гидравлические серораспылители с передовыми качествами. Точная дозировка, обеспечиваемая за счет системы объемного дозирования; принимает все виды серы и гранул благодаря механизму подачи, образованному гидравлической системой. Бункер изготовлен из нержавеющей стали и находится под давлением.



Изображение модели:
ARH-730-L



Универсальность

- Возможность использования любого порошка или гранулированного продукта.
- Однородно смешивает различные продукты для их одновременного применения, избегая углублений и распыляя продукт.
- Подходит для любого типа виноградных и фруктовых плантаций.

Надежность

- Легко калибруется (настраивается), чрезвычайно точное и надежное.
- Электронный дозатор позволяет точно и легко регулировать вносимое количество кг / га.
- Гидравлическая система защищает оборудование от перегрузки, вызванной неправильным использованием.
- Опыт производства с 1975г.

Эксклюзивность

- Единственный на рынке распылитель с герметичным объемным бункером из нержавеющей стали, гидравлическим смесителем и электронным дозатором
- Простой и точный пропорциональный электронный дозатор. Все управление из кабины.
- Все элементы оборудования, контактирующие с серой, изготовлены из нержавеющей стали (бункер, шнеки, смесительная камера и дефлекторы).

Безопасность

- Порошок никогда не контактирует с турбиной, что позволяет избежать риска возгорания и проблем, связанных с дисбалансом в ней.
- ВОМ с обгонной муфтой обеспечивает полную защиту системы выработки воздуха и силовой установки.
- Металлическая решетка установленная в верхней части бункера, защищает людей от внутренних движущихся элементов и предотвращает попадание посторонних предметов.

Эффективность

- Давление в бункере и его мощная турбина обеспечивают максимальную эффективность и рабочую ширину до 25 м и равномерное применение от начала до конца.
- Рабочая скорость до 15 км / ч.
- Бункер и его большой верхний люк предназначены для загрузки 1 большого мешка целиком за секунды.
- Сброс давления в бункере легко обнаруживается и позволяет нам узнать точный момент, когда бункер был опорожнен.

Устойчивость

- Идеальное решение для защиты сельскохозяйственных культур с помощью натуральных и экологических продуктов, таких как сера.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Эффективное решение, позволяющее значительно сократить рабочее время на гектар.

Стандартное

- Электронный контроль оборотов
- Центробежная турбина из нержавеющей стали 4.050 оборотов в минуту с отдельным дозированием
- Гидравлический смеситель продукта с системой против образования полостей
- Извлечение продукта с помощью шнеков
- Сито для отсеивания агломератов и инородных тел
- Задние дефлекторы из нержавеющей стали (выходы), с возможностью установки и регулировки
- Группа турбина с двумя скоростями и мертвой точкой
- Сигнальные огни
- Переднее колесо для удобного хранения
- Плавающие колеса
- ВОМ со свободным колесом
- Петля дышла наклоняющаяся

Функциональность

- ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ДОЗИРОВКИ ИЗ КАБИНЫ

С помощью потенциометра можно регулировать количество кг / га, также он включает в себя экран счетчика оборотов для чрезвычайно точного регулирования.



- СМЕСИТЕЛЬ

Его гидравлический лопастной смеситель помогает устранять комки, предотвращает образование полостей, уплотнение, делает смеси продуктов, таких как сера и медь, однородными, а внесение более точным.

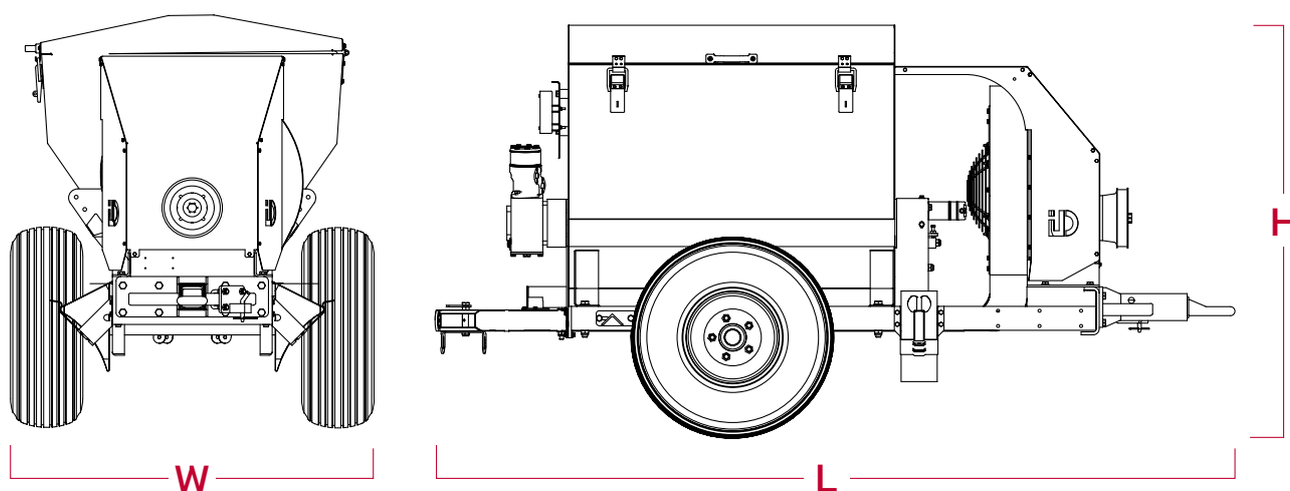


ОПИСАНИЕ		ССЫЛКА
Серораспылитель буксируемый 730 л.	25	ARH-730-L
Серораспылитель подвесной 730 л.	25	ARH-730-S



Техническая Информация

				L	W	H
	ССЫЛКА	kg	HP	m	m	m
Серораспылитель буксируемый 730 л.	ARH-730-L	510	60	2,65	1,20-1,50	1,40
Серораспылитель подвесной 730 л.	ARH-730-S	560	90	2,65	1,20	1,40



Серораспылитель Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Петля дышла наклоняющаяся	Включено в стандартную комплектацию	ERBA
	Стойка для присоединения к рычагам трактора	Адаптируется к Петле дышла наклоняющейся	BEBT
	Прицепное устройство "V" для присоединения к 3-й точке с гомокинетической трансмиссией	Заменяет прицепное устройство и стандартную трансмиссию	EV3PT
	Трансмиссия CV со свободным колесом		Штука THRL-1
			Заменяет стандартный THRL-2
	Специальный позиционный аппликатор для арочно-беседочных типов виноградников		Дополнительный FP-1
			Заменяет стандартный FP-2
	Специальный диффузор для citrusовых и фруктовых деревьев		Дополнительный FP-3
			Заменяет стандартный FP-4



Знаете ли Вы, что...

ARH был награжден престижной международной премией EIMA 20/21.

Новый дизайн, новые применения, инновации и уважение к окружающей среде - вот его отличительные характеристики.



I-DUST

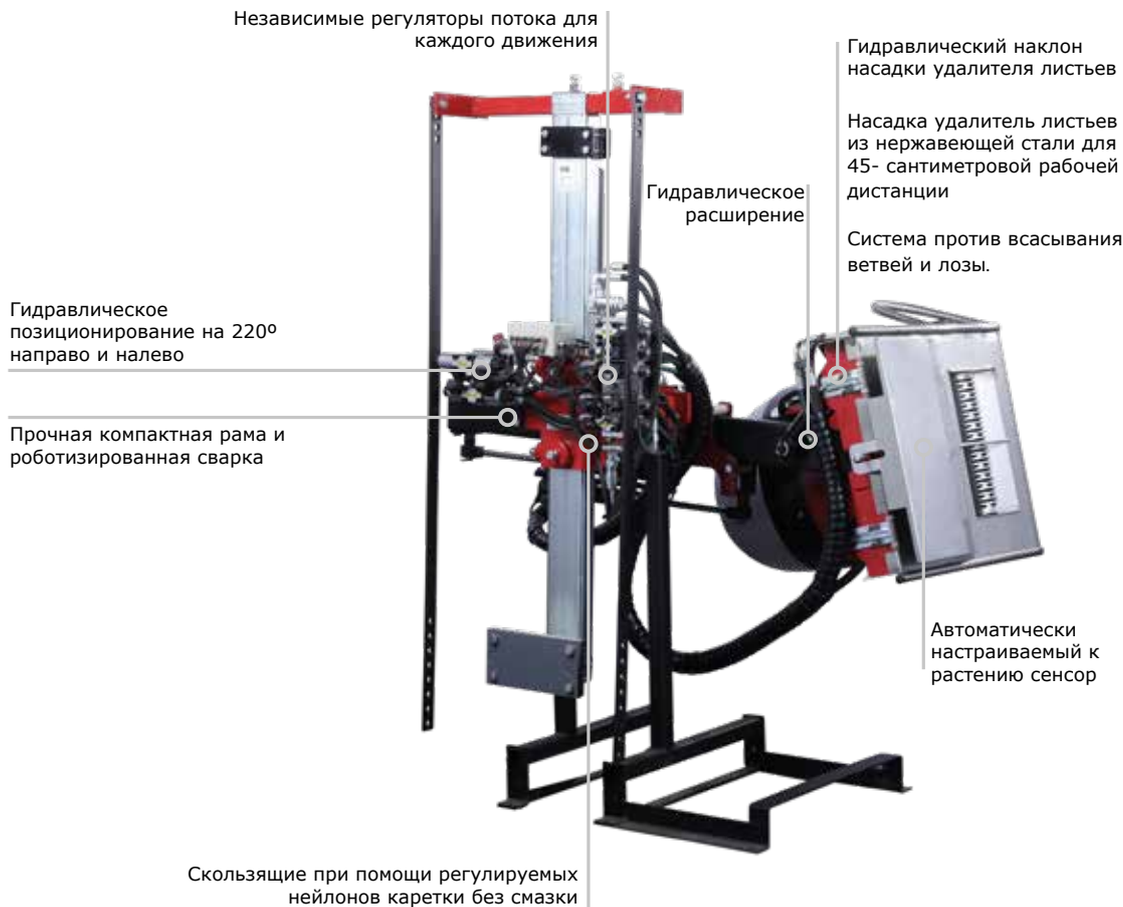
Защита урожая





Обрезка

Реверсивный удалитель листьев для виноградников на шпалерах. Предназначен для удаления листьев вокруг гроздей, не повреждая их, с помощью насадки для удаления листьев с точной настройкой на лозу. Насадка автоматически приближается, задерживаясь и оставаясь в постоянном контакте с растительностью, засасывает листья.



Изображение модели: DHR-M



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.
- Конфигурация с учетом ваших потребностей

Эксклюзивность

- Автоматический датчик приближения к растению, регулируемый по чувствительности.
- Благодаря отсутствию режущих лезвий можно работать от цветения до сбора урожая без риска повреждения лозы.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Рабочие скорости обычно от 3 до 7 км / ч.

Надежность

- Измерительная система и режущие элементы, подтвержденные многолетним опытом работы на рынке
- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Опыт производства с 1995г.

Безопасность

- полная защита гроздей благодаря особой конструкции всасывающего вала
- легкая очистка насадки удалителя листьев

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- хорошее удаление листьев улучшает вентиляцию и здоровье растений за счет сокращения использования пестицидов

Стандартное

- Насадка удалитель листьев из нержавеющей стали для 45-сантиметровой рабочей дистанции
- Независимые регуляторы потока для каждого движения
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлическое расширение
- Гидравлический наклон режущей насадки
- Гидравлическое размещение на 220° справа налево

- Комплект пружин для регулировки чувствительности
- Автоматически настраиваемый к растению сенсор
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

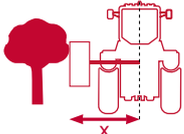
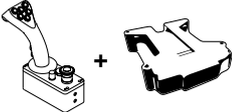
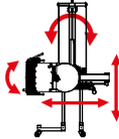
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

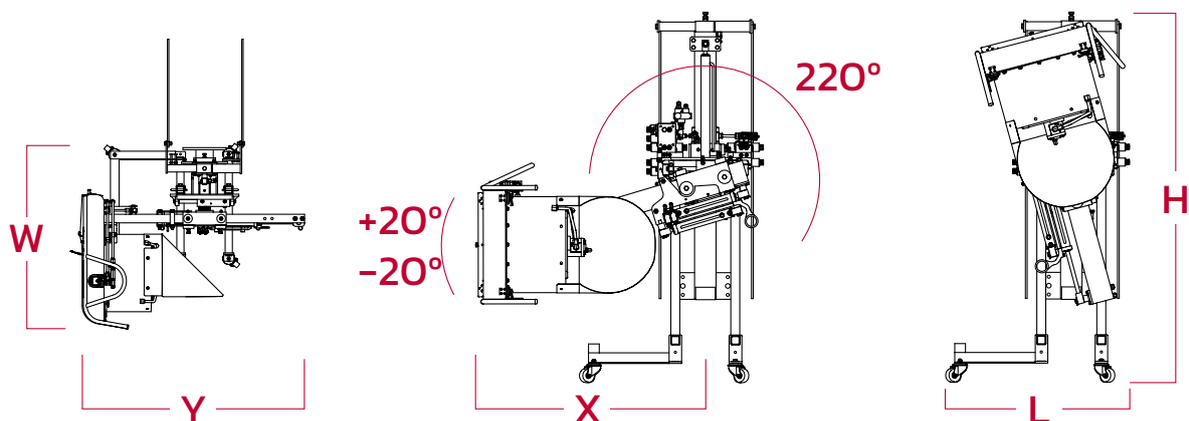
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.

		ID-PLUS 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА
Передний реверсивный удалитель листьев 	0,65-1,10	DHR-S-1	DHR-S-2
поднятие, расширение, наклон режущей насадки, размещение на 220° справа налево	0,85-1,30	DHR-M-1	DHR-M-2
	1,15-1,60	DHR-L-1	DHR-L-2



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
Передний реверсивный удалитель листьев	DHR-S	0,65-1,10	1,55	350	50	0,95	1,35	2,05
	DHR-M	0,85-1,30	1,55	360	50	0,95	1,35	2,05
	DHR-L	1,15-1,60	1,85	370	50	0,95	1,35	2,05



Адаптация к трактору



Передний реверсивный удалитель листьев Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 + 16 литров Охлаждитель А15	C7
	Гидравлическая станция 80 л. для 3-точечной сцепки с карданом	Насос 35 + 16 литров Охлаждитель	CPRO-4
	Комплект колес для CPRO		KRCH
	Альтернативная режущая стойка с мотором	Полезный срез 0,5 м	BCA500
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние ЗТ или к реверсивному трактору	ТЗР-14
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

Знаете ли Вы, что...

ID David сотрудничает с кафедрой Политехнического университета Картахены (Мурсия) Агритех. Где мы предлагаем комплексные решения и обучение фермеров по всему миру посредством сотрудничества между преподавателями, исследователями и бизнесменами.

Политехнический университет Картахены предоставляет международные онлайн-курсы, конференции, практику на предприятиях и все другие виды деятельности, посвященные миру сельскохозяйственных технологий, которые поддерживаются на высочайшем уровне благодаря исследованиям.

«Опираясь на высокие технологические знания ID, мы смогли создать обучающие материалы, имеющие большую техническую ценность. Мы рады, что они присутствуют на кафедре»

Lola Gómez López

Директор кафедры AgritechMurcia-UPCT



Для получения дополнительной информации www.catedraagritechmu.upct.es или по электронной почте catedra.agritechmu@upct.es

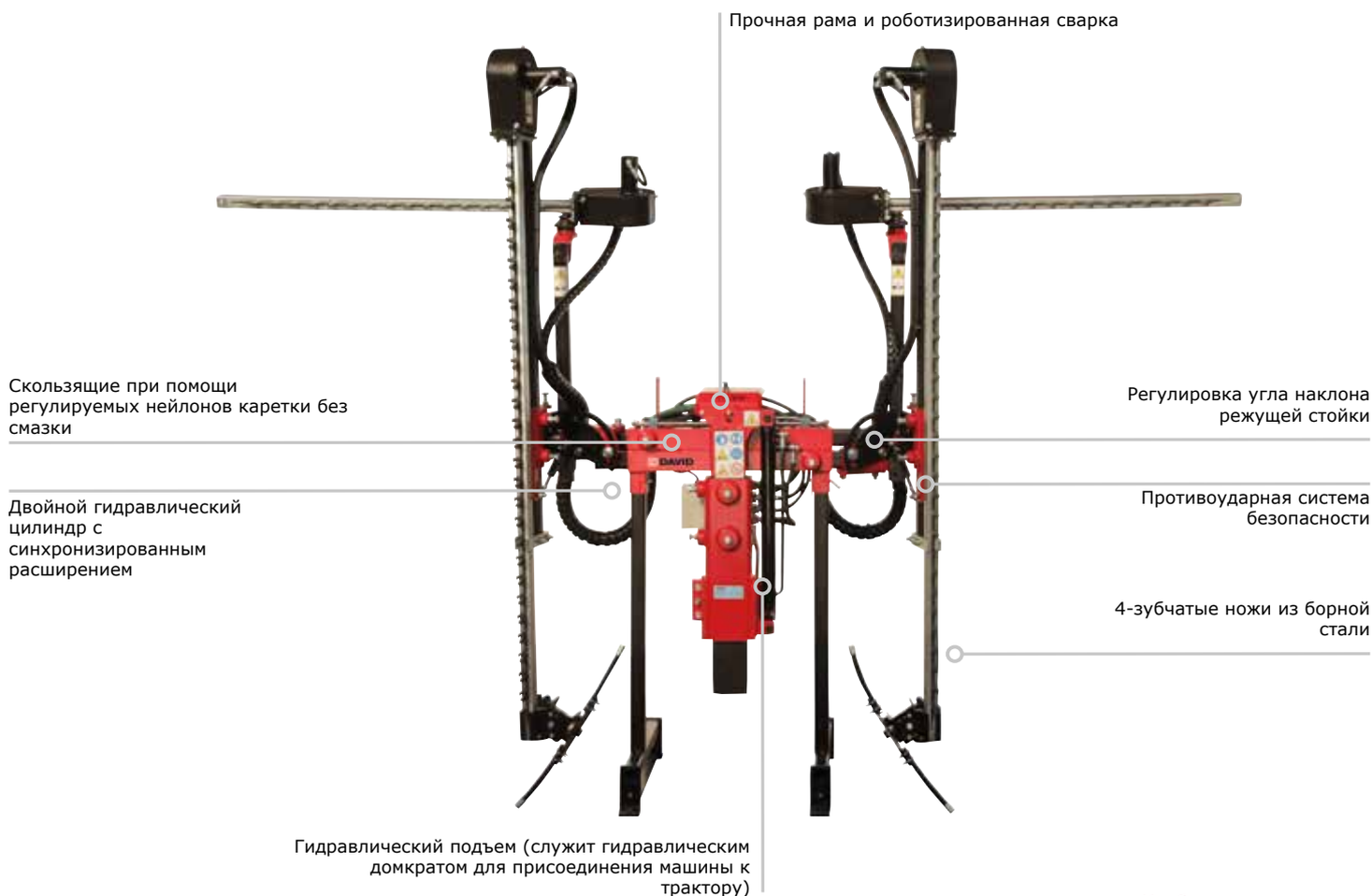


SERIE

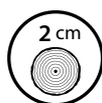
PV-VIEW



Чеканочная машина для винограда и живых изгородей. Разработана, чтобы держать вегетативный рост под контролем. Высокая скорость работы, чистый срез, низкие эксплуатационные расходы и отличный обзор из кабины. Доступны до 4 режущих планок 6 электрогидравлических движений.



Изображение модели:
PV1775-M + LSN-P



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.



Эксклюзивность

- Эксцентричный коленчатый вал, 70% хода лезвия и 30% встречного лезвия, что способствует проникновению в растительность.
- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользкими и недеформируемыми свойствами



Эффективность

- Позволяет работать со скоростью до 12 км / ч при качестве обрезки по типу «ножницы»
- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Обрезка типа «ножницы» вызывает меньший некроз по сравнению с резкой вращающимися лезвиями



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (отсутствие смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт производства с 1975г.



Безопасность

- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки
- полное отсутствие вылетающих частиц по сравнению с использованием чеканочной машины с вращающимся режущим диском
- Рама создана для отличного обзора во время работы.



Устойчивость

- Оптимальная обрезка улучшает вентиляцию и здоровье растений за счет сокращения использования фитосанитарных продуктов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Противоударная система безопасности
- Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки
- Регулировка угла наклона вручную
- Гидравлическое поднятие
- Двойной гидравлический цилиндр с синхронизированным расширением (в зависимости от модели)
- Наклон режущих стоек вручную
- Дополнительные режущие стойки с эксцентричным коленчатым валом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

Тип управления

ID-PLUS

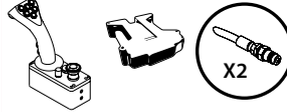
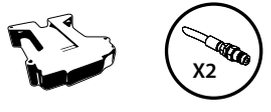
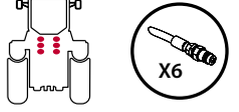
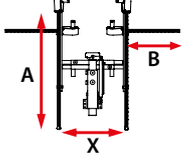
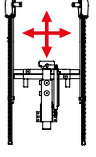
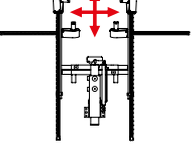
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

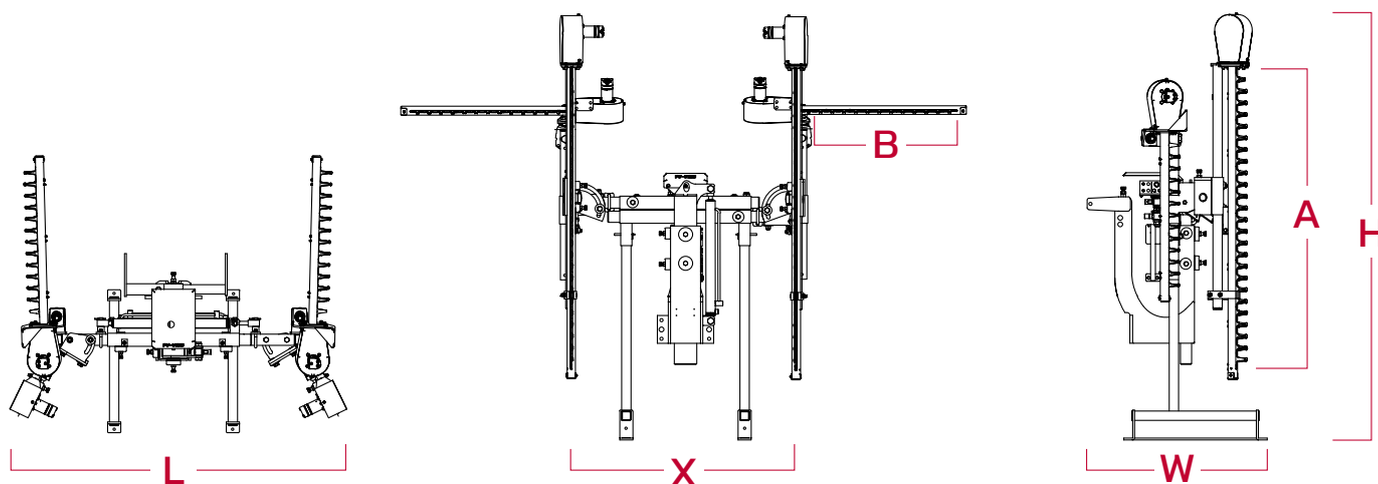
ПРЯМО НА ТРАКТОР

- Включает пару шлангов с 1/2 штуцером "папа" для гидравлического подъема.
- Включает пару шлангов с 1/2 штуцером "папа" для гидравлического расширения.
- Включает пару шлангов с 1/2 штуцером "папа" и "мама" 3/4 для вкл/выкл мотора.
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- ! НЕ включает электронный микроконтроллер.
- ! НЕ позволяет увеличить количество гидравлических функций.

						
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА	X (m)	A (m)	B (m)
ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТОЙКАМИ  ОБРЕЗКА, ПОДНЯТИЕ, РАСШИРЕНИЕ	PV17-S-1	PV17-S-2	PV17-S-5	1,10-2,10	1,75	-
	PV17-M-1	PV17-M-2	PV17-M-5	1,50-2,50	1,75	-
	PV20-M-1	PV20-M-2	PV20-M-5	1,50-2,50	2,00	-
	PV20-L-1	PV20-L-2	PV20-L-5	2,50-3,50	2,00	-
ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ СТОЙКАМИ  ОБРЕЗКА, ПОДНЯТИЕ, РАСШИРЕНИЕ	PV1775-S-1	PV1775-S-2	PV1775-S-5	1,10-2,10	1,75	0,75
	PV1775-M-1	PV1775-M-2	PV1775-M-5	1,50-2,50	1,75	0,75
	PV1710-M-1	PV1710-M-2	PV1710-M-5	1,50-2,50	1,75	1,00
	PV2075-M-1	PV2075-M-2	PV2075-M-5	1,50-2,50	2,00	0,75
	PV2010-L-1	PV2010-L-2	PV2010-L-5	2,50-3,50	2,00	1,00

Техническая Информация

		X	A	B			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	m	kg	HP	m	m	m
ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТОЙКАМИ	PV17-S	1,10-2,10	1,75	-	270	40	1,20	0,95	2,30
	PV17-M	1,50-2,50	1,75	-	290	40	1,60	0,95	2,30
	PV20-M	1,50-2,50	2,00	-	300	50	1,60	0,95	2,55
	PV20-L	2,50-3,50	2,00	-	340	50	2,60	0,95	2,55
ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ СТОЙКАМИ	PV1775-S	1,10-2,10	1,75	0,75	350	50	1,60	0,95	2,30
	PV1775-M	1,50-2,50	1,75	0,75	370	50	1,90	0,95	2,30
	PV1710-M	1,50-2,50	1,75	1,00	385	50	1,90	0,95	2,30
	PV2075-M	1,50-2,50	2,00	0,75	385	50	1,90	0,95	2,55
	PV2010-L	2,50-3,50	2,00	1,00	395	50	2,90	0,95	2,55



Дополнительные базовые пакеты, адаптированные к новому оборудованию

Дополнительный пакет, рекомендованный для использования на склонах



Замечания

ССЫЛКА



Одновременный гидравлический наклон горизонтальных и вертикальных режущих стоек для работы на наклонных

Доступны для ID-PLUS у ID-MICRO

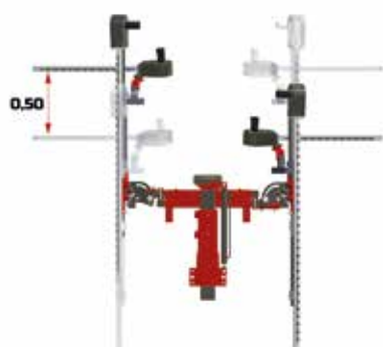
POR-1

Дополнительный пакет, рекомендованный для использования на террасах



Замечания

ССЫЛКА



Одновременный гидравлический подъем горизонтальных и вертикальных режущих стоек для работы на террасах

Доступны для ID-PLUS у ID-MICRO

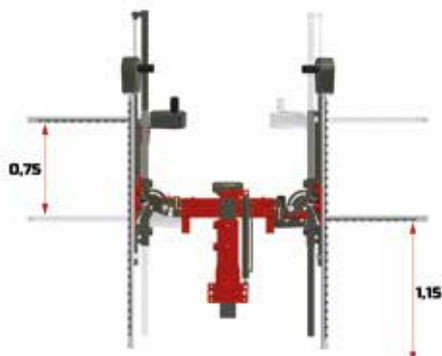
POR-2

Дополнительный пакет, рекомендованный для комбинированного использования для шпалер, и V-образных шпалер виноградников



Замечания

ССЫЛКА



Гидравлический подъем горизонтальной режущей стойки для работ на виноградниках на шпалерных системах и Y типа

Доступны для ID-PLUS у ID-MICRO

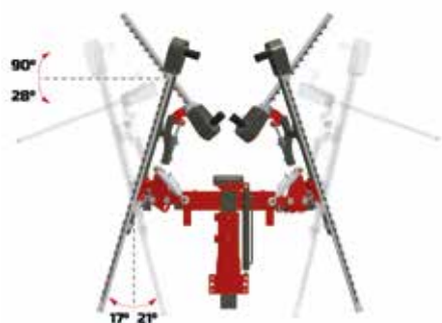
POR-3

Дополнительный пакет PRO



Замечания

ССЫЛКА



Независимый гидравлический наклон вертикальных и горизонтальных полос для откосов

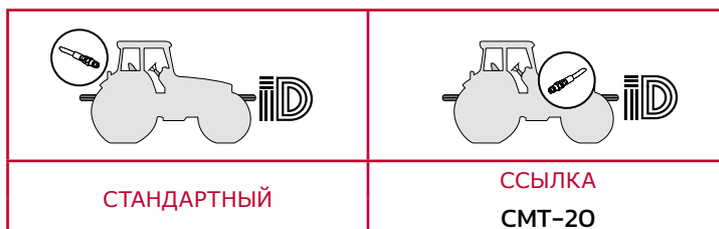
Доступны для ID-PLUS у ID-MICRO

POR-4

Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору



Чеканочные машины Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 литров	C12
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции на 60 литров	A15-60
	Пара горизонтальных режущих стоек с лезвиями	Включено в стандартную комплектацию для моделей с 4 режущими стойками	0,75 m + 0,75 m 2MH-75
			1 m + 1 m 2MH-10
	Защита лезвия PV		Планка 0,75 м PC-01
			Планка 1,00 м PC-02
			Планка 1,75 м PC-03
			Планка 2,00 м PC-04
	Гидравлическое поднятие нижних веток	Регулируемый наклон	Пара LSN-P
	Набор трехточечной сцепки	Передние ЗТ или к реверсивному трактору	T2P-10
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Опора для горизонтальных режущих стоек для чашевидных виноградников	Стандартное оборудование	SBCH-P
	Комплект колес для хранения		KRA
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Чеканочная машина типа «перевернутая L» для виноградников и живых изгородей. Предназначена для контроля вегетативного роста на небольших фермах или на склоне холмов. Она обеспечивает высокую скорость работы, чистый срез, низкие эксплуатационные расходы и отличный обзор из кабины.

Альтернативные режущие стойки с эксцентриковым коленчатым валом

Гидравлический наклон стойки горизонтальной обрезки (в зависимости от модели)

Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки

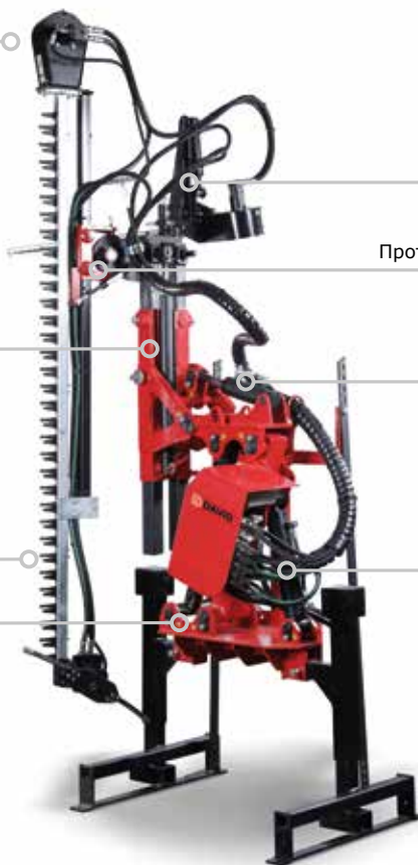
Противоударная система безопасности

Одновременный наклон вертикальных и горизонтальных режущих стоек

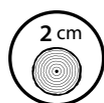
4-зубчатые ножи из борной стали

Параллелограммное гидравлическое смещение

Прочная рама и роботизированная сварка



Изображение модели:
PVL-LA-1710 + LSN-D



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Эксцентричный коленчатый вал, 70% хода лезвия и 30% встречного лезвия, что способствует проникновению в растительность.
- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользящими и недеформируемыми свойствами

Эффективность

- Позволяет работать со скоростью до 12 км / ч при качестве обрезки по типу «ножницы»
- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- обрезка типа «ножницы» вызывает меньший некроз по сравнению с резкой вращающимися лезвиями

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт производства с 1975г.

Безопасность

- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки
- полное отсутствие вылетающих частиц по сравнению с использованием чеканочной машины с вращающимся режущим диском
- Рама создана для отличного обзора во время работы.

Устойчивость

- Оптимальная обрезка улучшает вентиляцию и здоровье растений за счет сокращения использования фитосанитарных продуктов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Противоударная система безопасности
- Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлический наклон
- Параллелограммное боковое гидравлическое смещение

- Дополнительные режущие стойки с эксцентричным коленчатым валом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

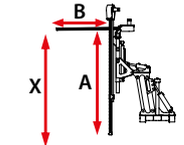
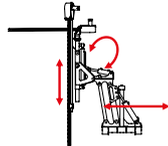
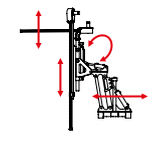
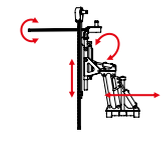
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2-3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

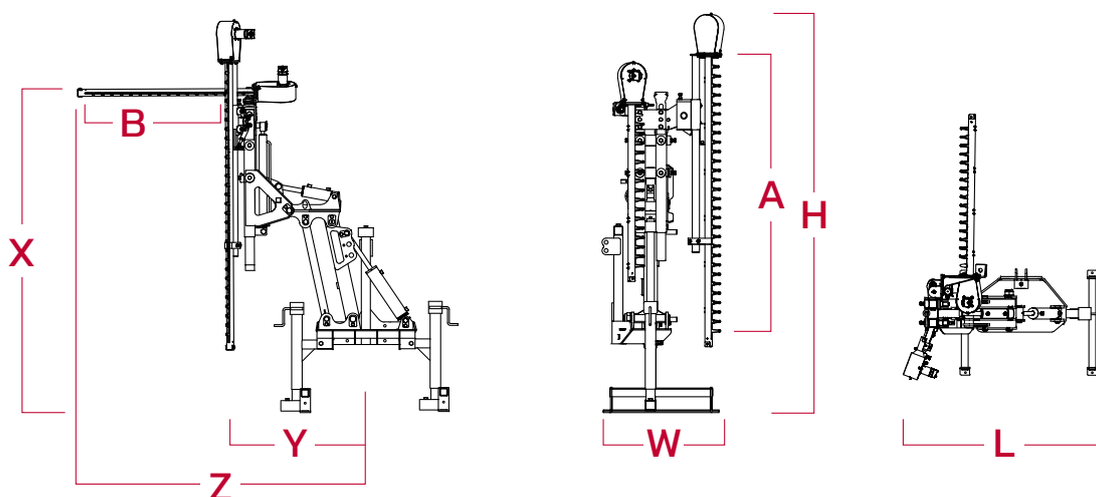
ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2-3 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ОПИСАНИЕ	ID-PLUS	ID-MICRO			
	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (m)	B (m)	X (m)
L-ОБРАЗНАЯ ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ВИНОГРАДНИКА И ОЛИВКОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ  ОБРЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ	PVL-EP-1710-1	PVL-EP-1710-2	1,75	1,00	2,20-2,80
	PVL-EP-2010-1	PVL-EP-2010-2	2,00	1,00	
 ОБРЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ	PVL-TE-1710-1	PVL-TE-1710-2	1,75	1,00	1,30-2,80
	PVL-TE-2010-1	PVL-TE-2010-2	2,00	1,00	
 ОБРЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ	PVL-LA-1710-1	PVL-LA-1710-2	1,75	1,00	2,20-2,80
	PVL-LA-2010-1	PVL-LA-2010-2	2,00	1,00	

Техническая Информация

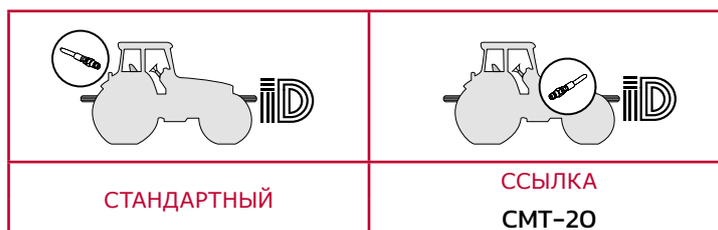
	ССЫЛКА	X	Y	Z	A	B			L	W	H
		m	m	m	m	m	m	kg	HP	m	m
L-ОБРАЗНАЯ ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ВИНОГРАДНИКА И ОЛИВКОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ	PVL-EP-1710	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	1,75	1,00	380	60	1,30	0,80	2,30
	PVL-EP-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	400	60	1,30	0,80	2,55
	PVL-TE-1710	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	1,75	1,00	400	60	1,30	0,80	2,30
	PVL-TE-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	415	60	1,30	0,80	2,55
	PVL-LA-1710	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	1,75	1,00	400	60	1,30	0,80	2,30
	PVL-LA-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	415	60	1,30	0,80	2,55



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору



Чеканочные машины

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА	
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 литров		C12	1833
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции на 60 литров		A15-60	875
	Защита лезвия PV	Планка 1,00 м		PC-02	45
		Планка 1,75 м		PC-03	75
		Планка 2,00 м		PC-04	90
	Гидравлическое поднятие нижних веток	Регулируемый наклон	Правый	LSN-D	440
	Набор трехточечной сцепки	Передние ЗТ или к реверсивному трактору		T2P-10	435
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.		PA-F	500-750
	Упаковка	Базовый		EMB-1	40
		Специальная воздушно-морская		EMB-2	Консультация



Чеканочная машина П-образного типа для виноградников и живых изгородей. Предназначена для контроля роста вегетации в целом ряду, сформированном на склонах или холмах. Обеспечивает высокую скорость работы, чистый срез, низкие эксплуатационные расходы и отличный обзор из кабины.

Альтернативные режущие стойки с эксцентриковым коленчатым валом

Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки

Противоударная система безопасности

4-зубчатые ножи из борной стали

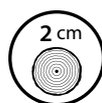


Одновременный наклон вертикальных и горизонтальных режущих стоек

Параллелограммное гидравлическое смещение

Прочная рама и роботизированная сварка

Изображение модели:
PV-TU-1710



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Эксцентричный коленчатый вал, 70% хода лезвия и 30% встречного лезвия, что способствует проникновению в растительность.
- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользкими и недеформируемыми свойствами

Эффективность

- Позволяет работать со скоростью до 12 км / ч при качестве обрезки по типу «ножницы»
- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- обрезка типа «ножницы» вызывает меньший некроз по сравнению с резкой вращающимися лезвиями

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт производства с 1975г.

Безопасность

- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки
- полное отсутствие вылетающих частиц по сравнению с использованием чеканочной машины с вращающимся режущим диском
- Рама создана для отличного обзора во время работы.

Устойчивость

- Оптимальная обрезка улучшает вентиляцию и здоровье растений за счет сокращения использования фитосанитарных продуктов
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Противоударная система безопасности
- Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлический наклон режущего комплекта
- Параллелограммное боковое гидравлическое смещение
- Дополнительные режущие стойки с эксцентричным коленчатым валом

- Гидравлическая регулировка между вертикальными режущими стойками
- Ручная регулировка угла наклона и опускания режущих стоек
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

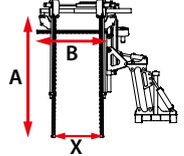
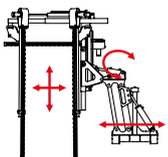
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO			
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (m)	B (m)	X (m)
П-ОБРАЗНАЯ ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА  РЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, ПОВОРОТ, ПОДЪЕМ, БОКОВОЕ РАЗДВИЖЕНИЕ РЕЖУЩИХ СТОЕК	PV-TU-1710-1	PV-TU-1710-2	1,75	1,00	0,30-1,00
	PV-TU-2010-1	PV-TU-2010-2	2,00	1,00	

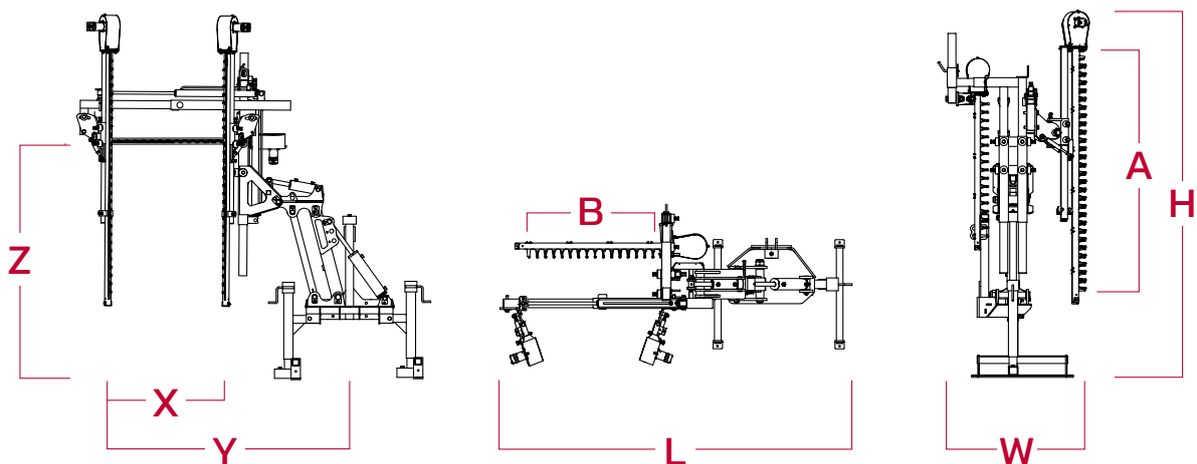
PV-TUNEL

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

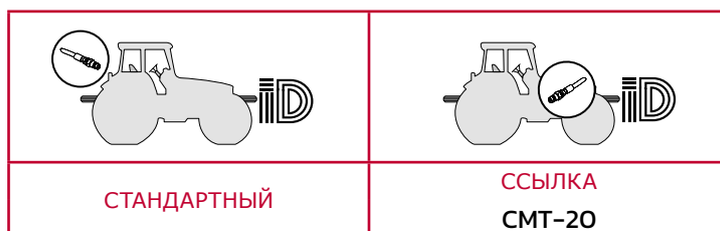
		X	Y	Z	A	B			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
П-ОБРАЗНАЯ ЧЕКАНОЧНАЯ МАШИНА	PV-TU-1710	0,30-1,00	0,75-2,20	1,80-2,80	1,75	1,00	450	65	1,65	1,10	2,30
	PV-TU-2010	0,30-1,00	0,75-2,20	1,80-2,80	2,00	1,00	465	65	1,65	1,10	2,55



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору



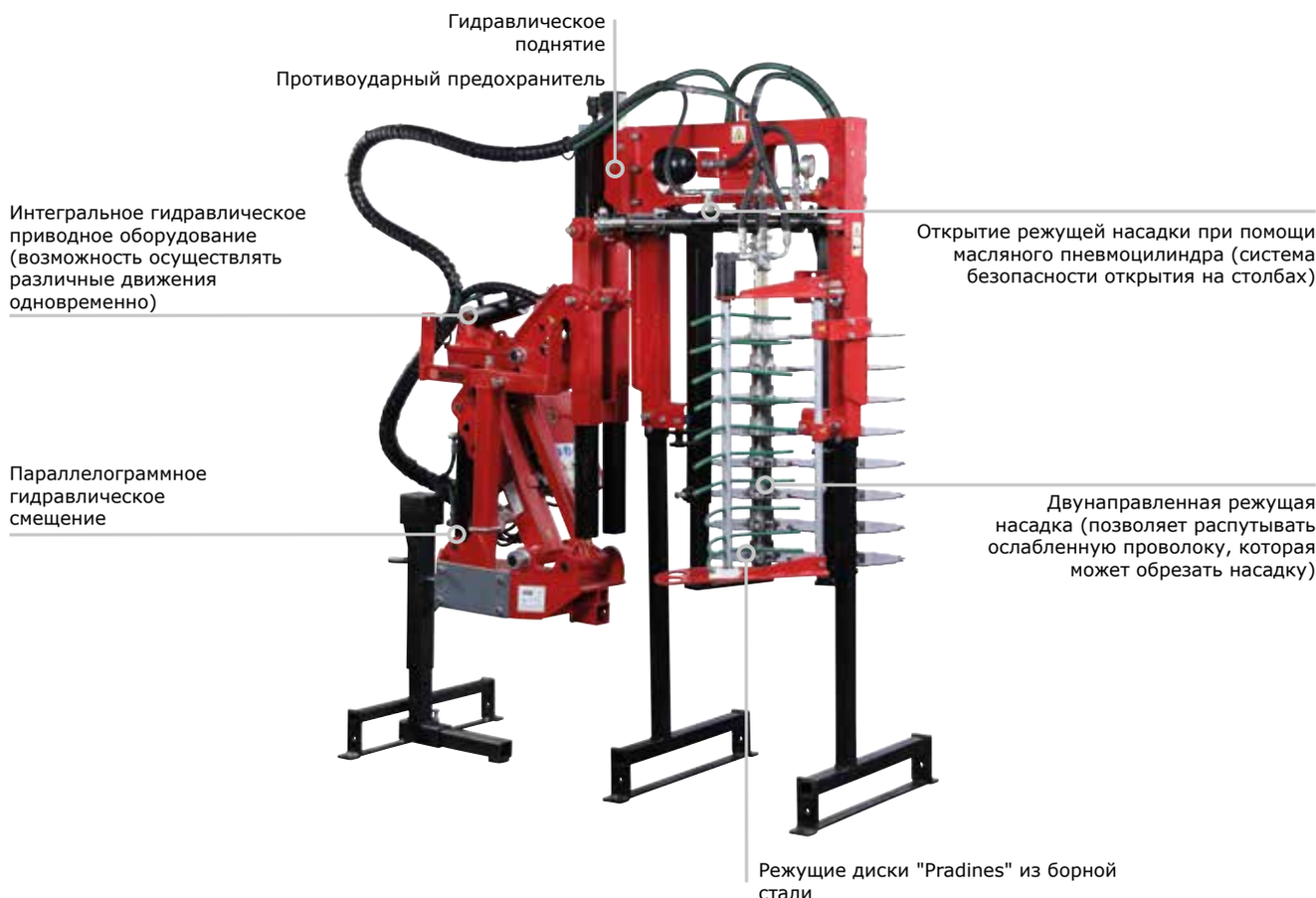
Чеканочные машины

Аксессуары и Опции

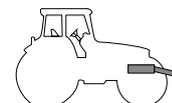
📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 литров		C12
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции на 60 литров		A15-60
	Защита лезвия PV	Планка 1,00 м		PC-02
		Планка 1,75 м		PC-03
		Планка 2,00 м		PC-04
	Гидравлическое поднятие нижних веток	Регулируемый наклон	Пара	LSN-P
	Набор трехточечной сцепки	Передние ЗТ или к реверсивному трактору		T2P-10
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.		PA-F
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Панорамный предобрезчик для виноградника на шпалерных тросах. Предназначен для обрезки побегов виноградной лозы и очистки проволоки. Ручное открытие и автоматическое закрытие режущей насадки с помощью кнопки на джойстике.



Изображение модели:
BASIC-L8 + LZH-4



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Он поддерживает до 1 метра высоты скашивания, что гарантирует работу на любом типе шпалеры.

Эксклюзивность

- Запатентованная система автоматического обнаружения столбов (опция)
- Особая конструкция дисков предотвращает обрыв троса.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Режущие элементы из борсодержащей стали, подтвержденные многолетним опытом работы на рынке и не требующие заточки

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы.
- Опыт производства с 1980г.

Безопасность

- Фронтальная установка к трактору обеспечивает оптимальную видимость, а его малый вес позволяет устанавливать его на тракторы мощностью от 60 л.с., что позволяет полностью центрировать трактор для маневрирования на маленьких участках.
- простая регулировка открытия и закрытия дисков, чтобы гарантировать правильную обрезку и в то же время защитить столбы.

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода

Стандартное

- Ударопрочный предохранитель
- Регулятор скорости поворота моторов
- Гидравлическое поднятие
- Параллелограммное боковое гидравлическое смещение
- Открытие режущего модуля при помощи гидропневматического цилиндра

- Гидравлический наклон режущей головки
- Режущие диски из борной стали
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

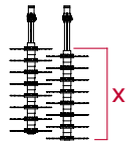
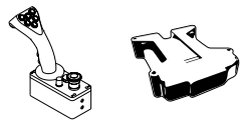
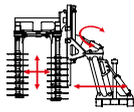
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

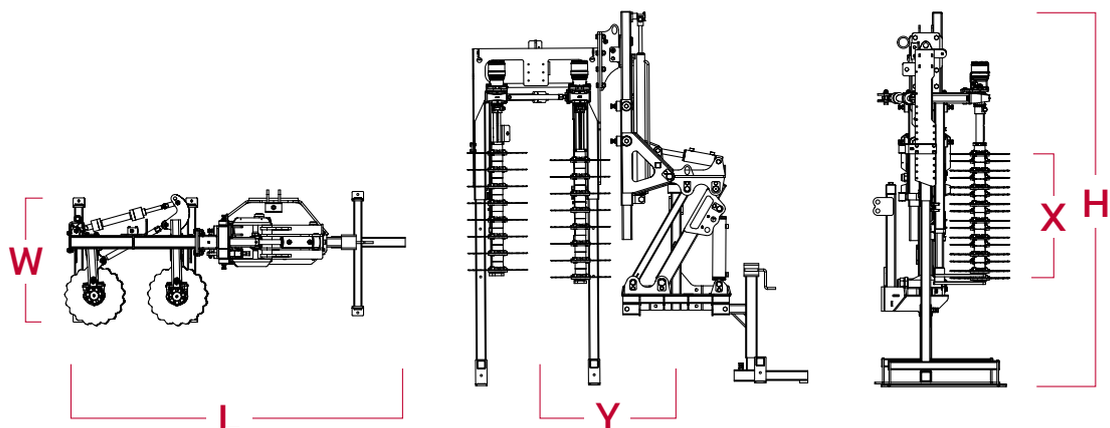
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему: позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

			ID-PLUS 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	Пара дисков	X (m)	ССЫЛКА	ССЫЛКА
<p>ЛЕГКИЙ ОСНОВНОЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК</p>  <p>РЕЗКА, ОТКРЫТИЕ, ПОДЪЕМ, ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ПАРАЛЛЕЛОГРАММА, НАКЛОН НАСАДКИ</p>	5	0,50	BASIC-L5-1	BASIC-L5-2
	6	0,60	BASIC-L6-1	BASIC-L6-2
	7	0,70	BASIC-L7-1	BASIC-L7-2
	8	0,80	BASIC-L8-1	BASIC-L8-2
	9	0,90	BASIC-L9-1	BASIC-L9-2
	10	1,00	BASIC-L10-1	BASIC-L10-2



Техническая Информация

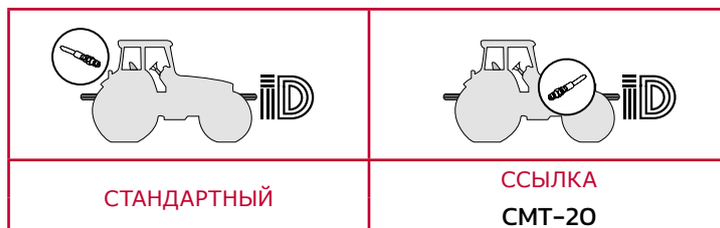
		X	Y			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	kg	HP	m	m	m
ЛЕГКИЙ ОСНОВНОЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК	BASIC-L-5	0,50	0,90-1,75	450	60	2,05	0,85	2,30
	BASIC-L-6	0,60	0,90-1,75	460	60	2,05	0,85	2,30
	BASIC-L-7	0,70	0,90-1,75	470	60	2,05	0,85	2,30
	BASIC-L-8	0,80	0,90-1,75	480	60	2,05	0,85	2,30
	BASIC-L-9	0,90	0,90-1,75	490	60	2,05	0,85	2,30
	BASIC-L-10	1,00	0,90-1,75	500	60	2,05	0,85	2,30



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

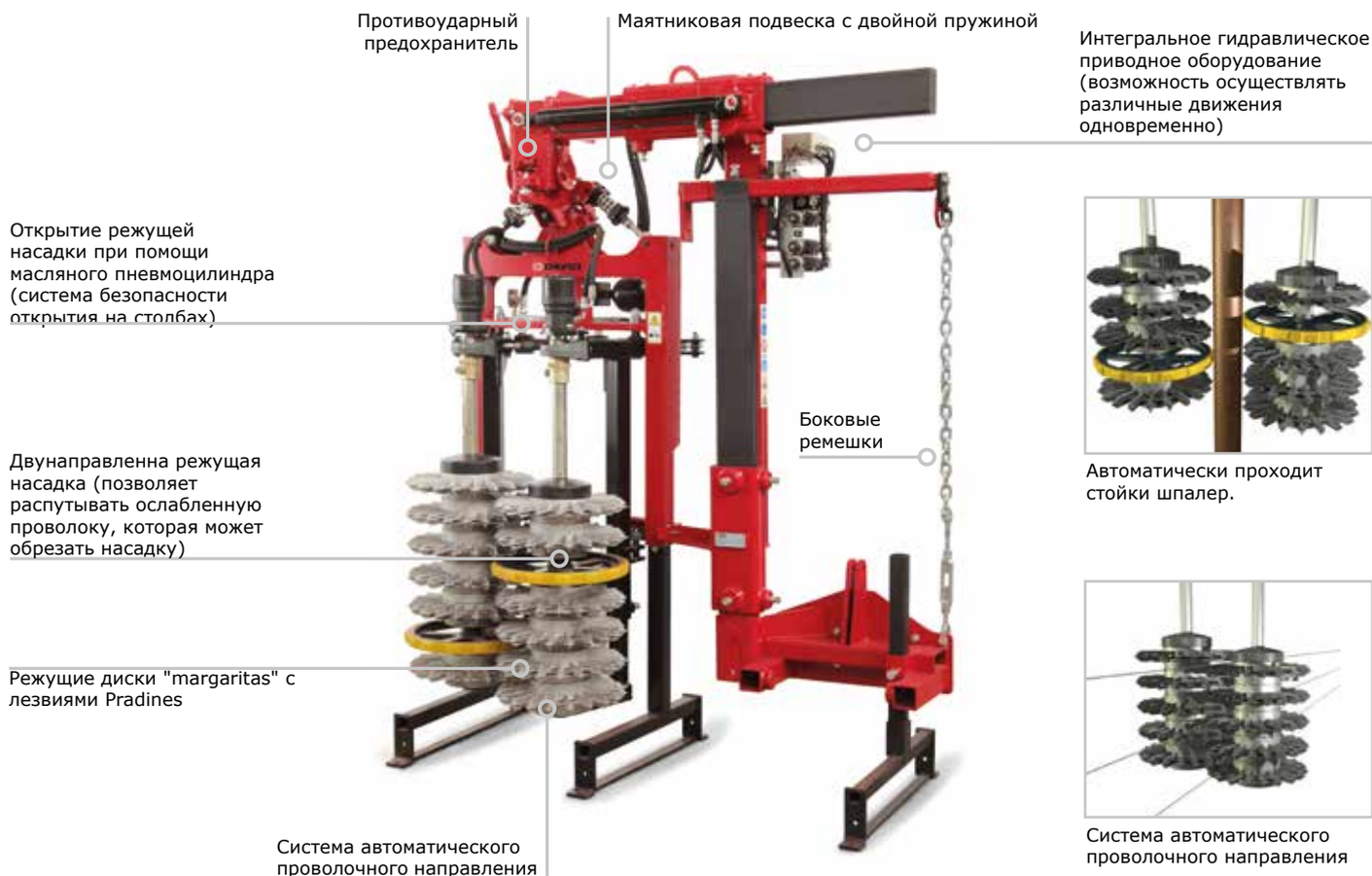


Предобрезчики для виноградников Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 45 литров Стандартный охладитель	C11
	Дополнительная пара плоских дисков		PDP
	Разграничитель между дисками для специальной обрезки	Уменьшает дистанцию между дисками на 5см.	CSC-05
	Гидравлический очиститель усиков	Напрямую к трактору В серии с двигателями	 LZH-1 LZH-4
	Система автоматического открывания металлических столбов	Патентованный	A-LAS
	Набор трехточечной сцепки	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T2P-10
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Упаковка	Базовый Специальная воздушно-морская	EMB-1 EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Маятниковый преобрезчик для виноградника на шпалере. Предназначен для обрезки побегов виноградной лозы и очистки проволоки. Автоматическое открытие насадки благодаря дискам типа «margaritas».



Изображение модели:
EFIC-P6 + PRA



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Он поддерживает до 1 метра высоты скашивания, что гарантирует работу на любом типе шпалеры.
- Прочная центральная рама, позволяющая устанавливать оборудование на трактор спереди или на 3 точки сзади.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы.
- Опыт производства с 1980г.

Эксклюзивность

- Запатентованная система автоматического обнаружения столбов (опция)
- поддерживает постоянную вертикальность режущей головки за счет своей эксклюзивной маятниковой системы подвески, сглаживающей неровности местности.
- Режущие диски (margaritas) работают между тросом шпалеры, не повреждая их и автоматически открываются при прохождении столбов, либо открываются вручную с помощью кнопки, установленной на блоке управления.

Безопасность

- легкое регулирование давления закрытия дисков, чтобы гарантировать правильную обрезку и в то же время защитить столбы

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Режущие элементы из борсодержащей стали, подтвержденные многолетним опытом работы на рынке и не требующие заточки.

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода.

Стандартное

- Ударопрочный предохранитель
- Регулятор скорости поворота моторов
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлическое расширение
- Открытие режущего модуля при помощи гидропневматического цилиндра
- Маятниковая подвеска с двойной пружиной
- Режущие диски типа "margaritas" pradines
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

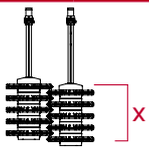
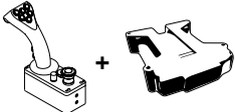
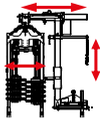
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.

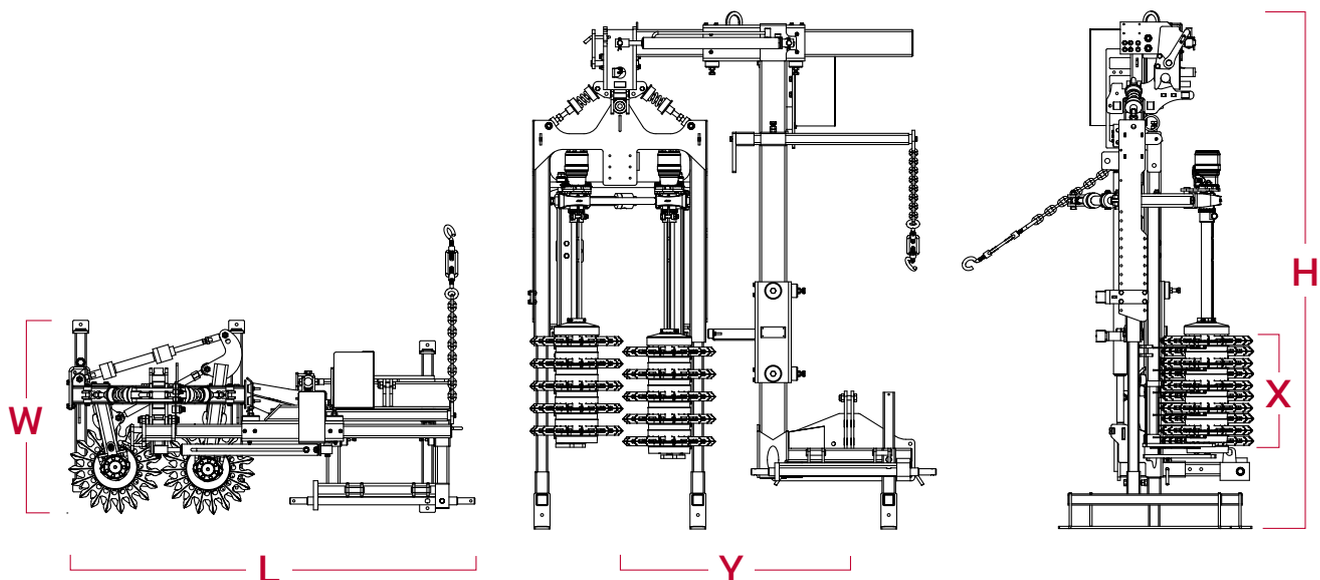
			ID-PLUS 	ID-MICRO 
ОПИСАНИЕ	Пара дисков	X (m)	ССЫЛКА	ССЫЛКА
МАЯТНИКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК EFIC  РЕЗКА, ОТКРЫТИЕ, ПОДЪЕМ, БОКОВОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ	5	0,50	EFIC-P5-1	EFIC-P5-2
	6	0,60	EFIC-P6-1	EFIC-P6-2
	7	0,70	EFIC-P7-1	EFIC-P7-2
	8	0,80	EFIC-P8-1	EFIC-P8-2
	9	0,90	EFIC-P9-1	EFIC-P9-2

 Регулировка скорости поворота с помощью ручного регулятора (об / мин дисков + Об / мин скорость трактора).



Техническая Информация

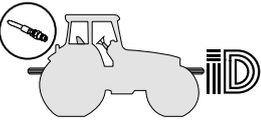
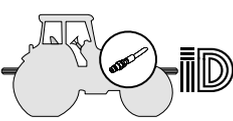
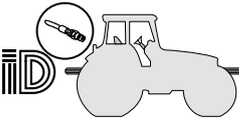
	ССЫЛКА	X	Y			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
МАЯТНИКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК EFIC	EFIC-P-5	0,50	0,80-1,55	670	60	1,75	0,85	2,10
	EFIC-P-6	0,60	0,80-1,55	685	60	1,75	0,85	2,10
	EFIC-P-7	0,70	0,80-1,55	700	75	1,75	0,85	2,10
	EFIC-P-8	0,80	0,80-1,55	715	75	1,75	0,85	2,10
	EFIC-P-9	0,90	0,80-1,55	730	75	1,75	0,85	2,10



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

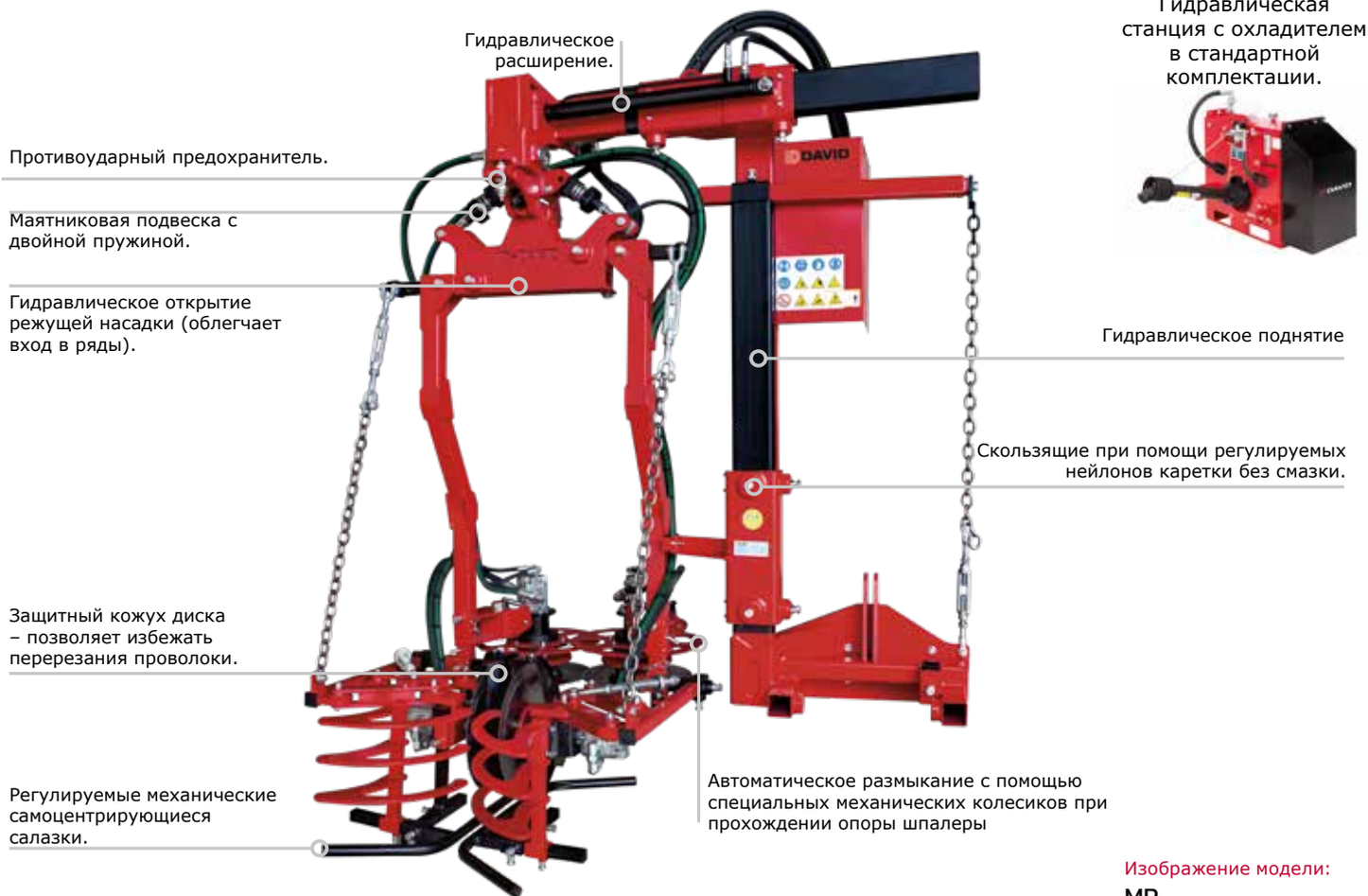
		
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-20	ССЫЛКА CMT-3

Предобрезчики для виноградников Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 + 16 литров Охлаждитель A15		C7
	Гидравлическая станция 80 л. для 3-точечной сцепки с карданом	Насос 35 + 16 литров Охлаждитель	Не совместим с креплением CMT-3	CPRO-4
	Комплект колес для CPRO			KRCH
	Ящик с противовесом	Может быть подключен к гидравлической станции 80 литров или 150 литров		CPM-01
	Пара измельчающих дисков	Увеличивает высоту обрезки на 10 см		PDA
	Пара открывающих колес	Увеличивает высоту обрезки на 10 см Не совместим с EFIC-P-9	Максимум 8 пар + Колеса	PRA
	Гидравлический очиститель усиков	Напрямую к трактору		LZH-1
		В серии с двигателями	LZH-4	
	Система автоматического открывания металлических столбов	Патентованный		A-LAS
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние ЗТ или к реверсивному трактору		ТЗР-15
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.		PA-F
	Упаковка	Базовый		EMB-1
		Специальная воздушно-морская		EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Точный обрезчик. Предназначен для выполнения высококачественной и точной обрезки на виноградниках со столбами, которые выходят за пределы формирующего троса, что значительно сокращает или даже избегает ручного вмешательства. Его боковые диски копируют морфологию растения, а горизонтальные не повреждают столбы благодаря установленным на них размыкающимся колесикам.



Изображение модели: MP



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- поддерживает постоянную вертикальность режущей головки за счет своей эксклюзивной маятниковой системы подвески, сглаживающей неровности местности.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- правильная удаление остатков обрезки

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.

Безопасность

- легкое регулирование давления закрытия дисков, чтобы гарантировать правильную обрезку и в то же время защитить столбы

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Ударопрочный предохранитель
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлическое расширение
- Гидравлическое открытие режущей насадки.
- Маятниковая подвеска с двойной пружиной
- Стойка для хранения
- Независимая гидравлическая станция
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

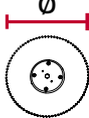
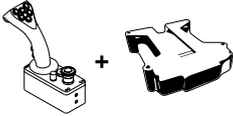
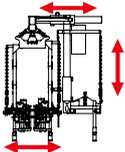
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

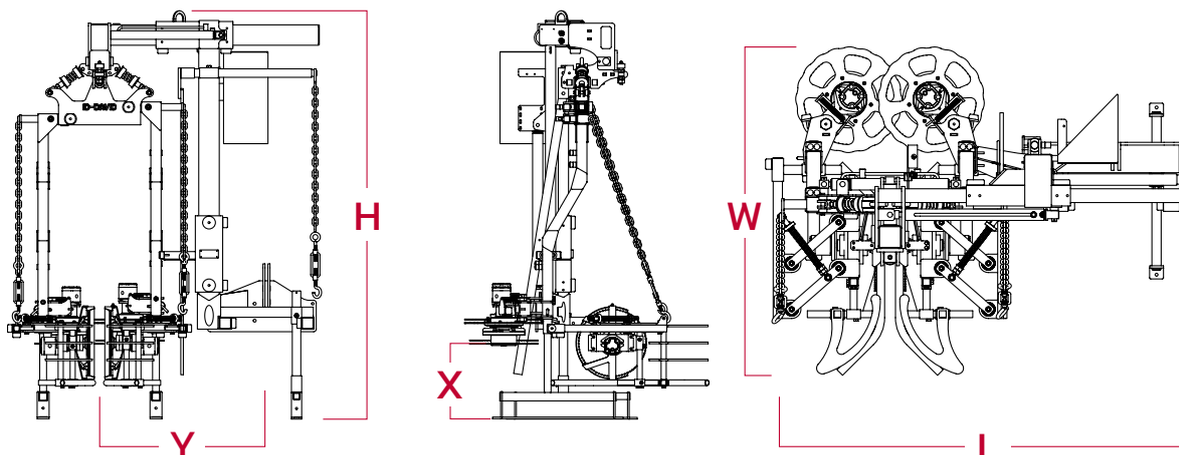
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 3 дополнительных электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	
			
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков
<p>ТОЧНЫЙ ОБРЕЗЧИК ДЛЯ ВИНОГРАДНИКОВ</p>  <p>РЕЗКА, ОТКРЫТИЕ, ПОДЪЕМ, БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ</p>	MP-1	MP-2	2+2 Ø400 mm



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
ТОЧНЫЙ ОБРЕЗЧИК ДЛЯ ВИНОГРАДНИКОВ	MP	0,45-1,25	0,80-1,55	640	70	1,80	1,45	2,40



Адаптация к трактору



Высокоточные косилки Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Ящик с противовесом	Может быть подключен к гидравлической станции 80 литров или 150 литров	CPM-01
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	ТЗР-15
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	РА-F
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

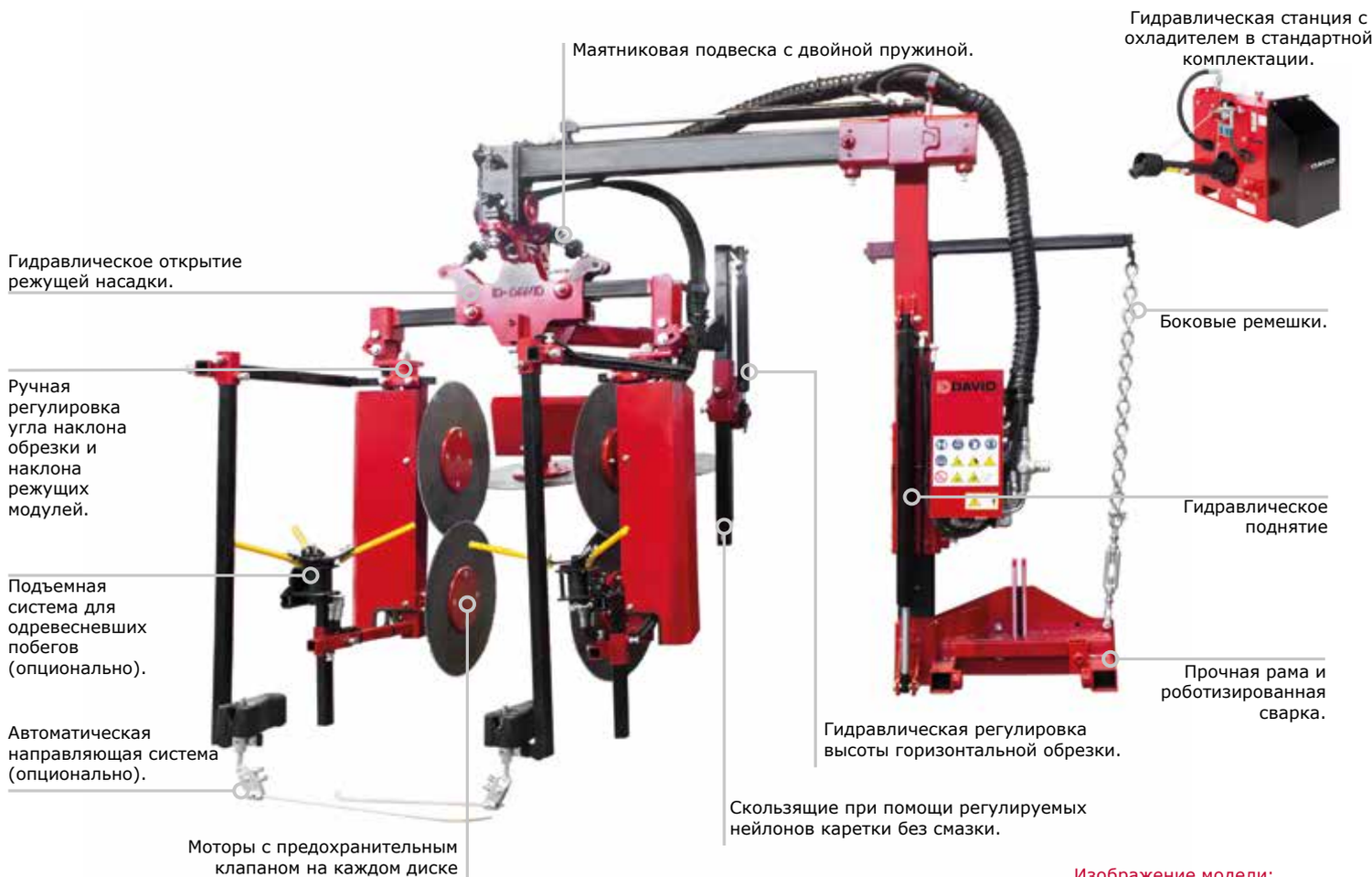
Знаете ли Вы, что...

ID David была признана одной из 500 ведущих испанских компаний по росту в 2020 году.

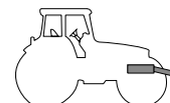
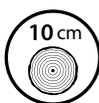
СЕРУМЕ500 - это инициатива СЕРУМЕ, Испанской конфедерации малых и средних предприятий которая выявляет и отбирает 500 компаний ведущих компаний, благодаря росту которых растет дополнительное число рабочих мест, инновации и выходы на международный рынок.



Точный обрезчик типа туннель. Предназначен для выполнения высококачественной и точной обрезки ягодных кустов, таких как черника, а также шпалерных виноградников со столбами, которые не выходят за пределы формирующего троса, что значительно сокращает или даже избегает ручного вмешательства.



Изображение модели:
MPT + AL-H-01 + PAC-01



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых обрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- автоматическое ведение по ряду с автоматической системой самоцентрирования по нему (опция)
- система подачи веток свисающих или ползучих.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- правильная удаление остатков обрезки

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.

Безопасность

- поддерживает постоянную вертикальность режущей головки за счет своей эксклюзивной маятниковой системы подвески, сглаживающей неровности местности.

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Ударопрочный предохранитель
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлическое расширение
- Гидравлическое открытие режущей насадки.
- Маятниковая подвеска с двойной пружиной
- Стойка для хранения
- Независимая гидравлическая станция
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки
- Режущие диски Ø600 x 160 зубьев.

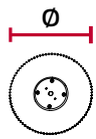
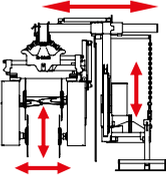
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

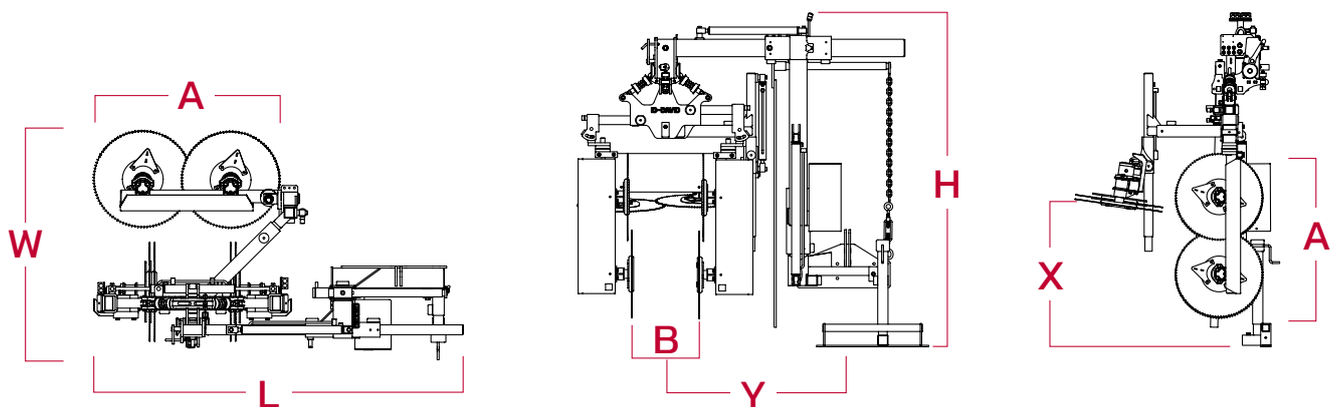
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков
<p>ТОЧНЫЙ ОБРЕЗЧИК ДЛЯ ВИНОГРАДНИКОВ</p>  <p>РЕЗКА, ОТКРЫТИЕ, ПОДЪЕМ, РАСШИРЕНИЕ, ПОДЪЕМ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО МОДУЛЯ</p>	MPT-1	MPT-2	2+2+2 Ø600



Техническая Информация

		X	Y	A	B			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
ТОЧНЫЙ ОБРЕЗЧИК для виноградников	MPT	0,85-2,10	1,05-1,80	1,10	0,10-0,75	840	70	2,40	1,40	2,40



Адаптация к трактору

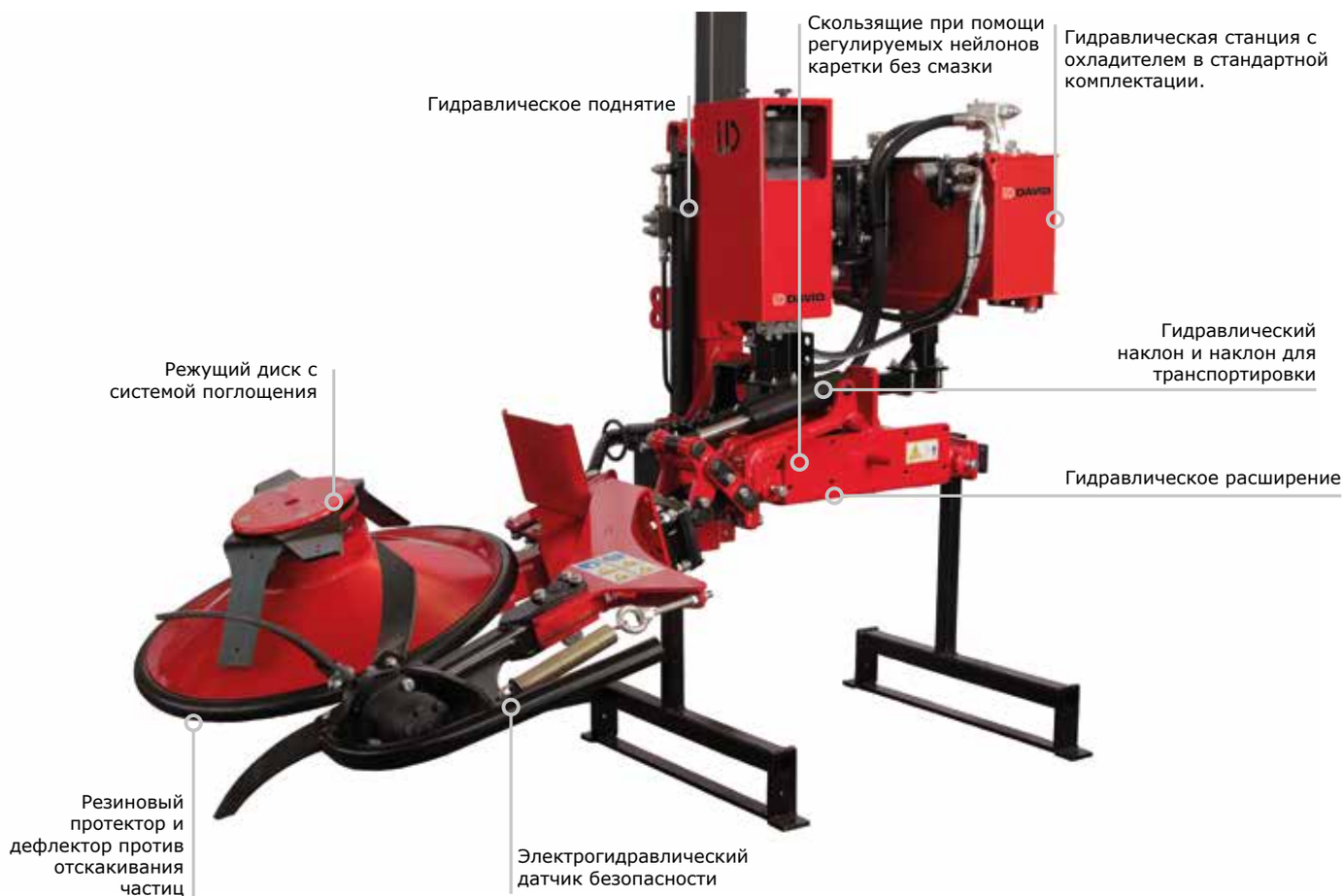


Высокоточные косилки Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Самоцентрирующий датчик		PAC-01
	Гидравлическое поднятие нижних веток	Регулируемый наклон	AL-H-01
	Режущие диски Ø600 160 зубьев	Штука	D-Z160
	Ящик с противовесом	Может быть подключен к гидравлической станции 80 литров или 150 литров	CPM-01
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	ТЗР-15
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Обрезчик для нижней части оливковых деревьев в интенсивном саду. Высокопроизводительный досковый обрезчик предназначен для обрезки нижней части оливковых деревьев суперинтенсивных культур, чтобы избежать повреждения оливок во время уборки урожая.



Изображение модели:
PFO-S



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Все оборудование имеет шуп, чувствительность которого регулируется с помощью газовых пружин для обнаружения растений.
- Эксклюзивная система подачи веток позволяет работать на высоких скоростях с превосходным качеством резки.
- Работа на плантациях начиная с 3-х лет, благодаря нашему регулируемому прогрессивному электронному шупу, рычаг смещается в нужный момент на необходимое расстояние, чтобы не повредить растение.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- рабочая скорость обычно от 3 до 6 км / ч.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.

Безопасность

- В стандартной комплектации все модели оснащены эксклюзивной системой блокировки на случай неисправности.
- Рама создана для отличного обзора во время работы.

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Противоударная система безопасности
- Гидравлический регулятор скорости подающего механизма
- Гидравлический наклон
- Гидравлическое расширение
- Гидравлическое поднятие напрямую к трактору
- Режущие диски с всасывающей системой из борной стали
- Щуп, регулируемый на чувствительность
- Независимая гидравлическая станция с охладителем
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)

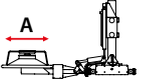
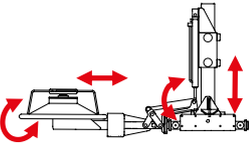
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

		ID-PLUS 	ID-MICRO 	
ОПИСАНИЕ	m	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (mm)
<p>ДИСКОВЫЙ ОБРЕЗЧИК ДЛЯ ОБРЕЗКИ НИЖНИХ ВЕТВЕЙ ОЛИВЫ</p>  <p>РЕЗКА, ВЫСОТА, СЛОЖЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ</p>	≥ 3,5	PFO-S-1	PFO-S-2	Ø600

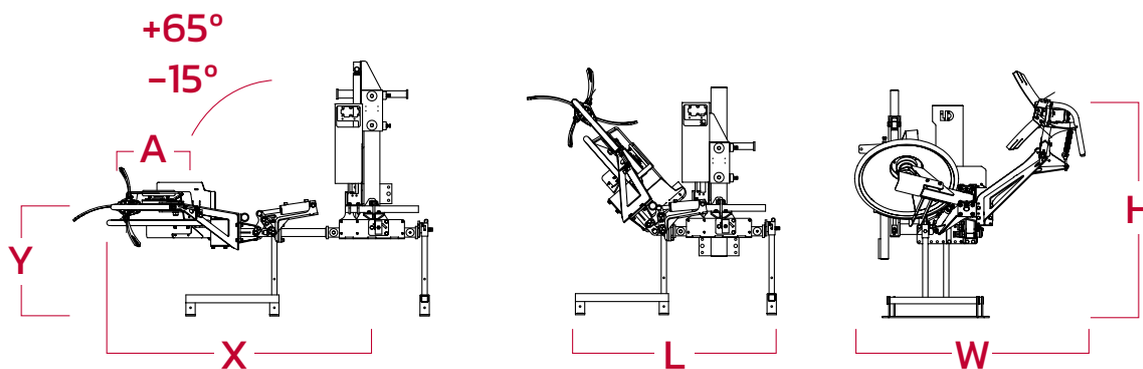
PFO

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

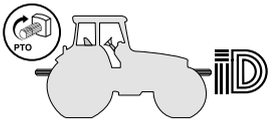
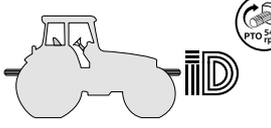
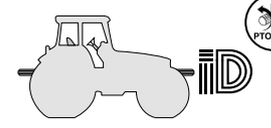
	ССЫЛКА	X	Y	A			L	W	H
		m	m	mm	kg	HP	m	m	m
ДИСКОВЫЙ ОБРЕЗЧИК ДЛЯ ОБРЕЗКИ НИЖНИХ ВЕТВЕЙ ОЛИВЫ	PFO-S	1,70-2,00	0,60-1,20	Ø600	510	50	1,50	1,65	1,80



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору

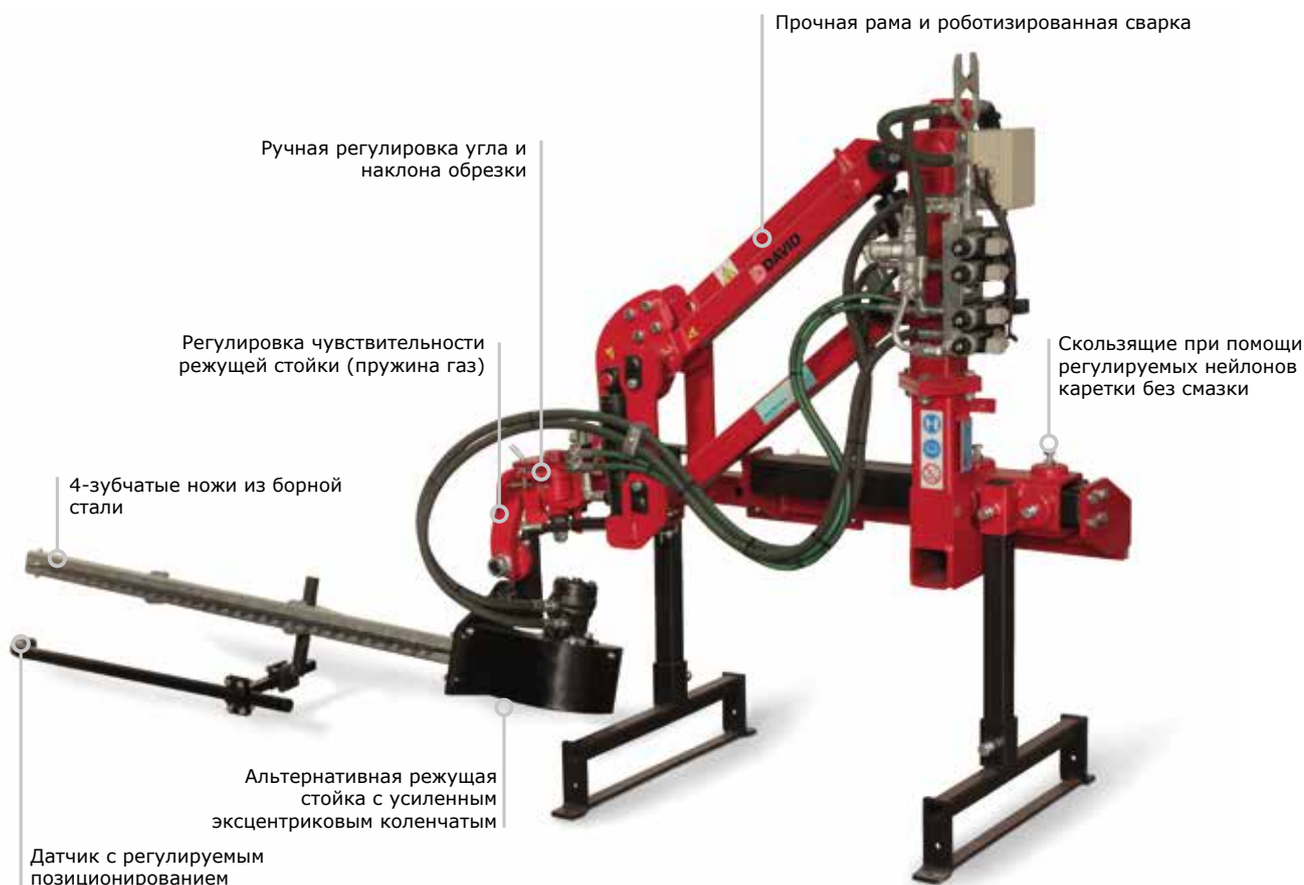
		
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА СМТ-17	ССЫЛКА СМТ-19

Дисковые обрезчики для нижней части оливковых деревьев Аксессуары и Опции

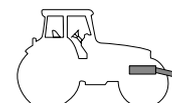
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Набор трехточечной сцепки	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T2P-10
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Упаковка	Базовый Специальная воздушно-морская	EMB-1 EMB-2



Обрезчики с лезвиями для обрезки нижней части деревьев. Предназначен для обрезки нижней части деревьев интенсивных или традиционных посадок citrusовых, фруктовых и оливковых деревьев, что позволяет избежать повреждения фруктов во время сборки урожая. Способствуют созданию благоприятных условий для сбора урожая, вентиляции и помогают избежать возникновения гнили на плодах.



Изображение модели:
PVO-130



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.
- также можно использовать для боковой обрезки, зафиксировав рычаг болтом и сняв щуп.

Эксклюзивность

- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользящими и недеформируемыми свойствами
- Все оборудование имеет щуп, чувствительность которого регулируется с помощью газовых пружин для обнаружения растений.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт работы с 2004 года.

Безопасность

- полное отсутствие вылетающих частей
- Рама создана для отличного обзора во время работы.

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Механическая регулировка угла наклона обрезки
- Регулировка чувствительности посредством газовых пружин
- Гидравлическая регулировка скорости обрезки
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлический наклон
- Боковое смещение посредством валика (дополнительно

гидравлический)

- Дополнительные усиленные режущие стойки
- Двойная передняя связка
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)

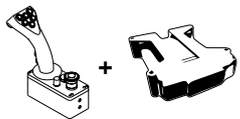
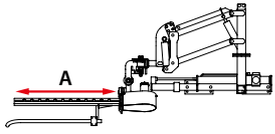
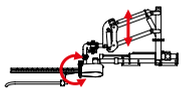
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	
			
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (m)
ОБРЕЗЧИК С ЛЕЗВИЯМИ ДЛЯ ОБРЕЗКИ НИЖНИХ ВЕТВЕЙ  ОБРЕЗКА, ПАРALLEЛОГРАММНОЕ ПОДНЯТИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ	PVO-100-1	PVO-100-2	1,00
	PVO-130-1	PVO-130-2	1,30
	PVO-165-1	PVO-165-2	1,65
	PVO-200-1	PVO-200-2	2,00

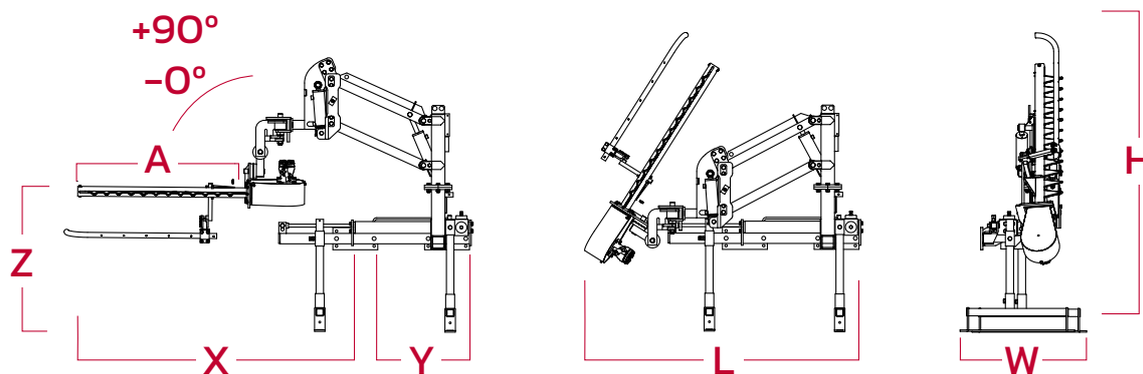
PVO

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

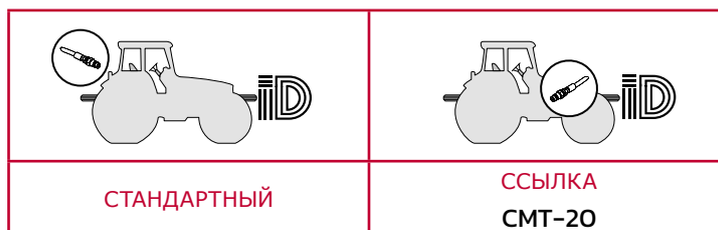
		X	Y	Z	A			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
ОБРЕЗЧИК С ЛЕЗВИЯМИ ДЛЯ ОБРЕЗКИ НИЖНИХ ВЕТВЕЙ	PVO-100	1,70-2,40	0,60	0,25-1,30	1,00	275	40	1,80	0,85	1,90
	PVO-130	2,00-2,70	0,60	0,25-1,30	1,30	285	40	1,80	0,85	2,20
	PVO-165	2,35-3,05	0,60	0,25-1,30	1,65	300	40	1,80	0,85	2,50
	PVO-200	2,70-3,40	0,60	0,25-1,30	2,00	325	40	1,80	0,85	2,90



Адаптация к трактору



Подключение и монтаж к трактору



Дисковые обрезки для нижней части оливковых деревьев Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическое боковое смещение	Напрямую к трактору	 DLHD
		Электрическая кабина	DLHE
	Гидравлическая станция 60 л. с охладителем для 3-точечной сцепки	Насос 45 литров	C11
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	ТЗР-10
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	РА-F
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

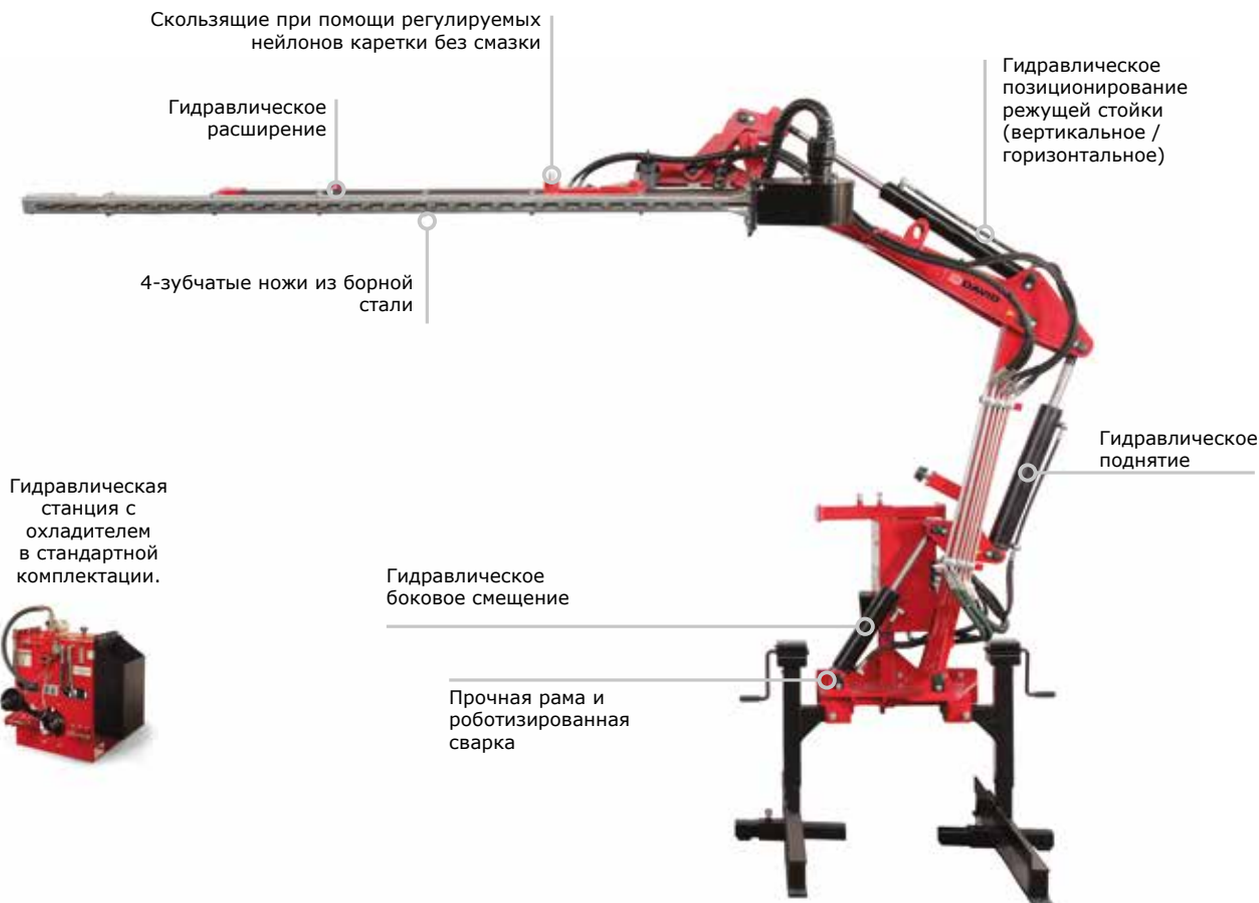
ПРИМЕЧАНИЯ

SERIE

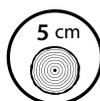
ALMOND-3



Многофункциональный обрезчик для фруктовых садов. Идеально подходит для боковой обрезки или обрезки кроны фруктовых, оливковых и миндальных деревьев интенсивного и традиционного выращивания. Максимальный диаметр среза 50 мм.



Изображение модели:
PVA-250R



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.



Эксклюзивность

- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки
- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользящими и недеформируемыми свойствами



Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- обрезка типа «ножницы» вызывает меньший некроз по сравнению с резкой вращающимися лезвиями



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт производства с 2004г.



Безопасность

- полное отсутствие вылетающих частей
- Рама создана для отличного обзора во время работы.



Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Гидравлическая регулировка скорости обрезки
- Механическая регулировка угла наклона обрезки
- Гидравлический наклон
- Гидравлическое расширение
- Боковое гидравлическое смещение
- Дополнительные усиленные или сверх-усиленные режущие стойки

- Гидравлическая станция с охладителем
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)

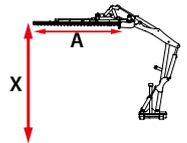
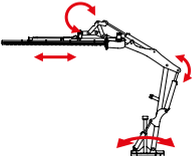
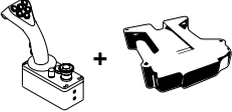
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

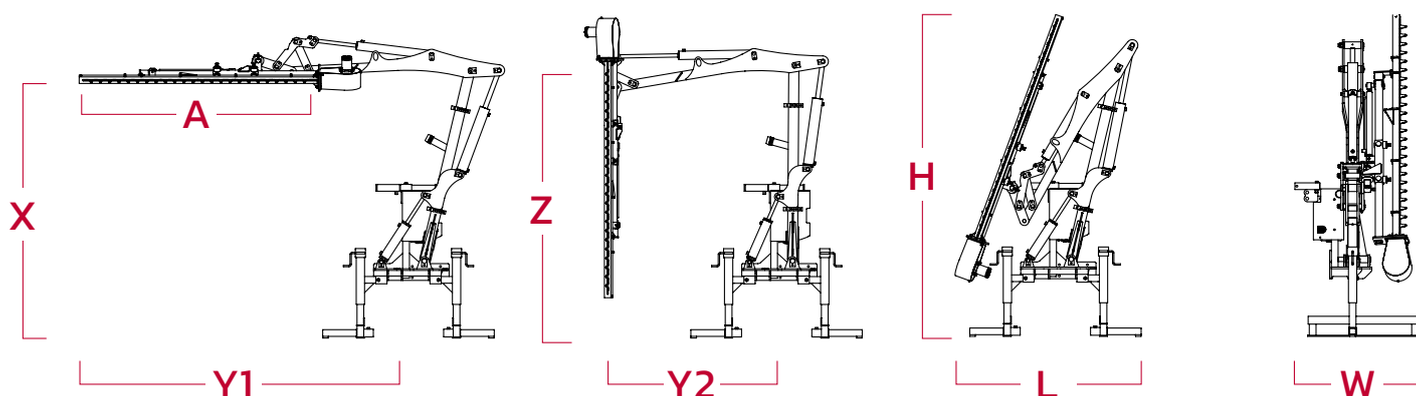
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO		
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (m)	X (m)
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ОБРЕЗЧИК С ЛЕЗВИЯМИ  ОБРЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, НАКЛОН РЕЖУЩЕЙ СТОЙКИ				
	PVA-165R-1	PVA-165R-2	1,65	
	PVA-200R-1	PVA-200R-2	2,00	0,30-4,00
	PVA-250R-1	PVA-250R-2	2,50	



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y1	Y2	Z (Máx)	A			L	W	H
		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ОБРЕЗЧИК С ЛЕЗВИЯМИ	PVA-165R	0,30-4,00	1,00-4,35	0,45-2,85	5,65	1,65	490	60	1,77	1,06	2,39
	PVA-200R	0,30-4,00	1,35-4,70	0,45-2,85	6,00	2,00	520	60	1,77	1,06	2,68
	PVA-250R	0,30-4,00	2,85-5,20	0,45-2,85	6,50	2,50	550	60	1,77	1,06	3,58



Адаптация к трактору



Косилки с лезвиями Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Набор для дезинфекции	Включает бак из нерж. стали 200 л. и электрический насос	APD-01
	Дополнительный бак из нержавеющей стали на 200 литров для дезинфицирующего средства		KDD20
	Набор трехточечной сцепки	Передние ЗТ или к реверсивному трактору	T2P-12
	Комплект для быстрого подключения	Автоматическое крепление к гидравлической станции	KER-S
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

Знаете ли Вы, что у нас есть собственные поля для тестирования и экспериментов?

Один из последних проектов - это экспериментальная ферма, предназначенная исключительно для выращивания интенсивным методом миндальных деревьев в засушливой зоне, с дефицитом орошения. Проект координируется Политехническим университетом Картахены и другими всемирно известными компаниями, такими как Azud, Agromillora или AGQ Labs, а также специализированными агрономами.



Эта инициатива включена в проект SYNERGYNUTS, платформу, которая служит форумом для обучения, распространения и инновации во всех аспектах, связанных с выращиванием орехов интенсивным путем.

Чеканочная машина типа «перевернутая L» для виноградников и живых изгородей. Предназначена для контроля вегетативного роста на небольших фермах или на склоне холмов. Она обеспечивает высокую скорость работы, чистый срез, низкие эксплуатационные расходы и отличный обзор из кабины.

Гидравлическая станция с охладителем в стандартной комплектации.



Противоударная система безопасности

Гидравлическое поднятие

Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки.

Усиленные альтернативные режущие стойки

Одновременный наклон горизонтальных и вертикальных режущих стоек

Гидравлическое боковое смещение

4-зубчатые ножи из борной стали

Прочная рама и роботизированная сварка



Изображение модели: PFL-2010



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- модели, адаптированные к любой схеме посадки и структуре интенсивного сада.

Эксклюзивность

- особая конструкция косилочных планок с возвратно-поступательным движением позволяет работать в зеленом и сухом виде с исключительным качеством резки
- Направляющие скольжения лопастей из синтетического материала с скользящими и недеформируемыми свойствами

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Обрезка типа «ножницы» вызывает меньший некроз по сравнению с резкой вращающимися дисками для определенных видов культур.

Надежность

- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Качество режущих элементов гарантировано многолетним опытом работы на рынке.
- Опыт производства с 2004г.

Безопасность

- полное отсутствие вылетающих частиц по сравнению с использованием чеканочной машины с вращающимся режущим диском
- Рама создана для отличного обзора во время работы.

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом окиси углерода.
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- Противоударная система безопасности
- Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлический наклон
- Параллелограммное боковое гидравлическое смещение
- Дополнительные режущие стойки с эксцентричным коленчатым валом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

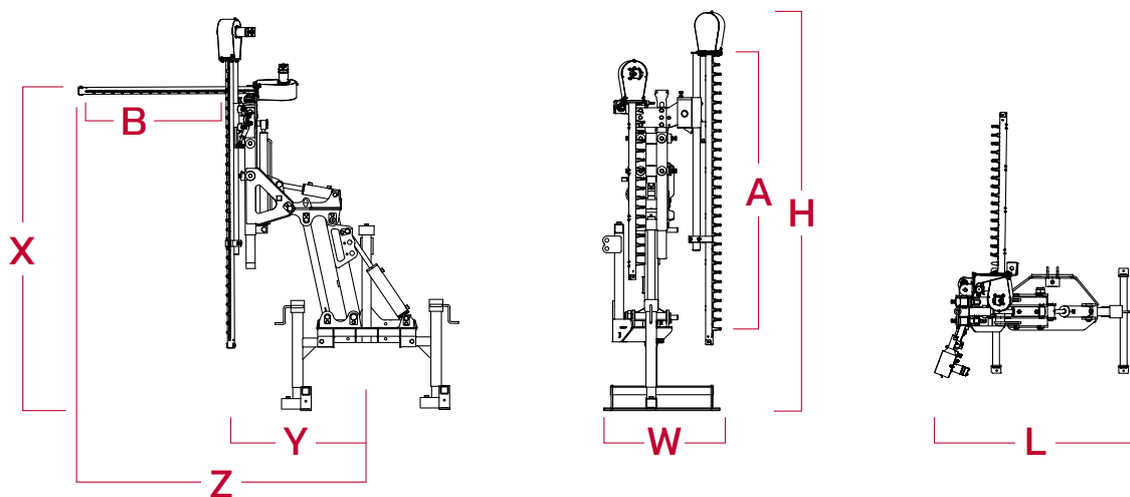
ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 2 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

Чеканочная машина L-образной формы для живых изгородей	ID-PLUS	ID-MICRO			
	ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	A (m)	B (m)
<p>ОБРЕЗКА, СМЕЩЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, НАКЛОН ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ</p>	PFL-2010-1	PFL-2010-2	2,00	1,00	2,20-2.80
	PFL-2510-1	PFL-2510-2	2,50	1,00	
<p>ОБРЕЗКА, СМЕЩЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ</p>	PFF-2010-1	PFF-2010-2	2,00	1,00	1,30-2.80
	PFF-2510-1	PFF-2510-2	2,50	1,00	
<p>ОБРЕЗКА, СМЕЩЕНИЕ, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ</p>	PVF-2010-1	PVF-2010-2	2,00	1,00	2,20-2.80
	PVF-2510-1	PVF-2510-2	2,50	1,00	

Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y	Z	A	B			L	W	H
		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
Чеканочная машина L-образной формы для живых изгородей	PFL-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	465	60	1,10	1,00	2,60
	PFL-2510	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,50	1,00	495	60	1,10	1,00	3,10
	PFF-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	480	60	1,10	1,00	2,60
	PFF-2510	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,50	1,00	510	60	1,10	1,00	3,10
	PVF-2010	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,00	1,00	480	60	1,10	1,00	2,60
	PVF-2510	2,20-2,80	0,45-1,30	1,40-2,20	2,50	1,00	510	60	1,10	1,00	3,10



Адаптация к трактору



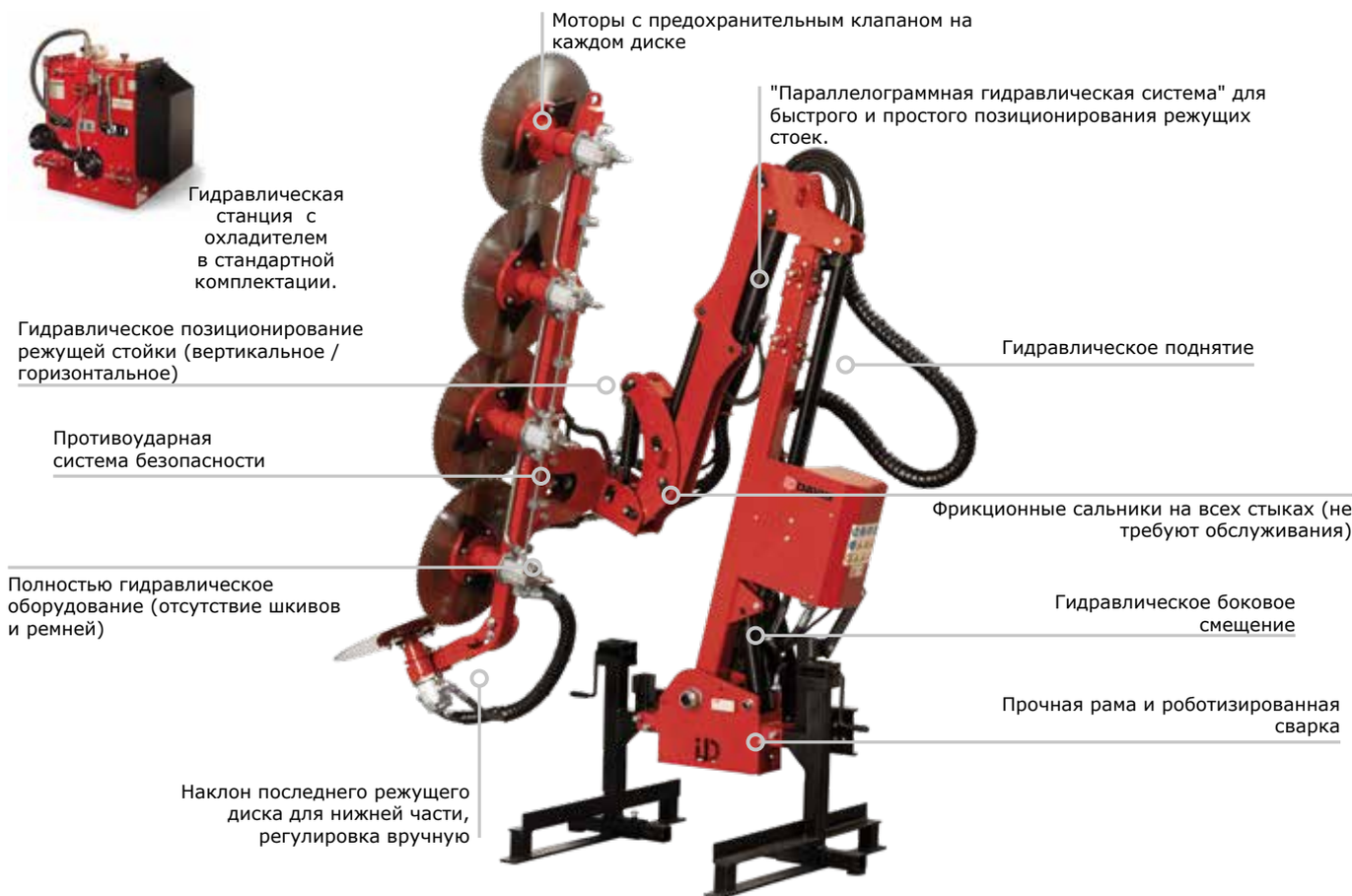
Чеканочные машины

Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Набор трехточечной сцепки	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T2P-10
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ

Многофункциональный дисковый предобрезчик. Идеально подходит для боковой обрезки и обрезки кроны от высоты 0,75 м на традиционных и интенсивных посадках.



- Моторы с предохранительным клапаном на каждом диске
- "Параллелограммная гидравлическая система" для быстрого и простого позиционирования режущих стоек.
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлическая станция с охладителем в стандартной комплектации.
- Гидравлическое позиционирование режущей стойки (вертикальное / горизонтальное)
- Противоударная система безопасности
- Фрикционные сальники на всех стыках (не требуют обслуживания)
- Полностью гидравлическое оборудование (отсутствие шкивов и ремней)
- Гидравлическое боковое смещение
- Прочная рама и роботизированная сварка
- Наклон последнего режущего диска для нижней части, регулировка вручную

Изображение модели:
V1-5D



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- "Параллелограммная гидравлическая система" для быстрого и простого позиционирования режущих стоек.
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Безопасность

- Система противоударной безопасности.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- Правильное удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощность до 20 см

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Гидравлическое поднятие
- Боковое гидравлическое смещение
- Электрогидравлическое позиционирование режущего модуля
- Гидравлический наклон
- Стальные диски 86 зубьев
- Активация двигателей с прогрессивной системой

- Противоударная система безопасности с автоматическим сбросом
- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

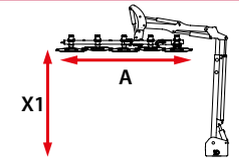
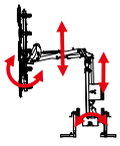
Тип управления

ID-PLUS

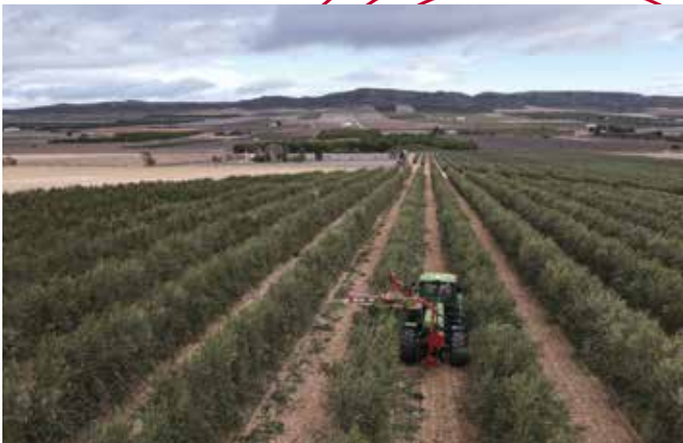
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

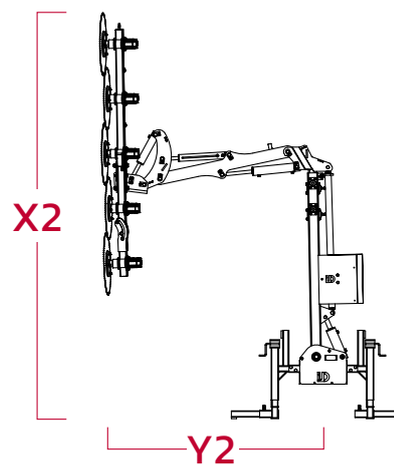
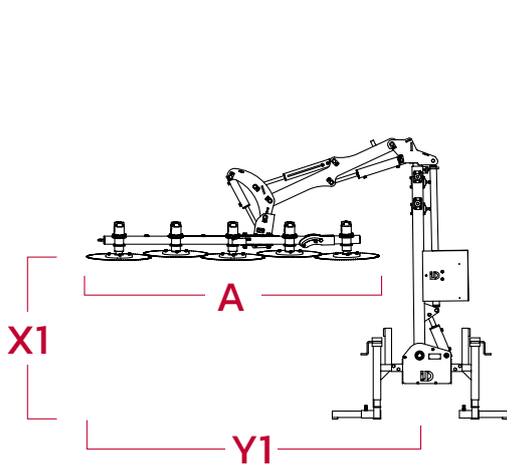
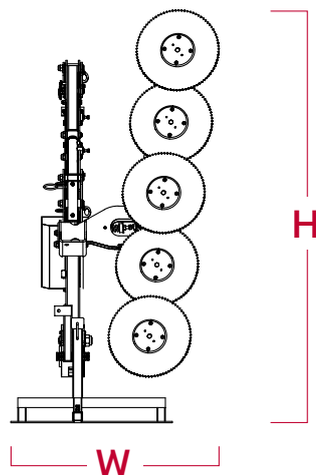
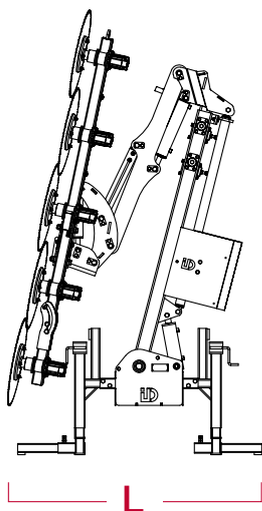
	ID-PLUS	ID-MICRO	\varnothing		
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков	A (m)	X1 (m)
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДИСКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК  ОБРЕЗКА, СМЕЩЕНИЕ, ПОДНЯТИЕ, ПАРАЛЛЕЛОГРАММНОЕ ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, НАКЛОН МОДУЛЯ	V1-5D-1	V1-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	0,70-4,05
	V1-6D-1	V1-6D-2	6 Ø600 mm	3,25	

VI
Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

		X1	Y1	X2	Y2	A			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДИСКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК	V1-5D	0,70-4,05	1,90-4,50	3,00-6,20	0,60-2,20	2,75	590	60	1,65	1,50	2,95
	V1-6D	0,70-4,05	2,40-5,00	3,50-6,70	0,60-2,20	3,25	620	70	1,65	1,50	3,50



Адаптация к трактору



Дополнительные базовые пакеты, адаптированные к новому оборудованию

Дополнительный пакет, рекомендуется для внутренней обрезки дерева (V-образный срез) и обрезки нижних веток фруктовых деревьев



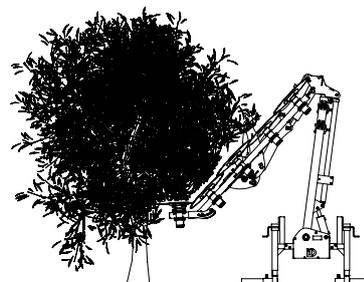
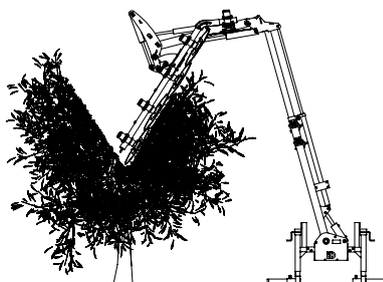
Замечания

ССЫЛКА



Цилиндр наклона модуля для V-образной обрезки и для обрезки нижней части деревьев

POR-5



Косилки с дисками Аксессуары и Опции



ОПИСАНИЕ

ЗАМЕЧАНИЯ

ССЫЛКА



Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев

Реверсивный



D-Z2H-R



Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания

Правый



D-Z4-D



Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания

Левый для машин с MTR-DI



D-Z4-I



Диск 160 зубьев

Тонкие ветви или волокнистые материалы



D-Z160



Диск 100 зубьев



D-Z100



Диск 86 зубьев

Включено в стандартную комплектацию



D-Z86



Диск DAVISIC из 40 зубьев



DA-Z40



Индикатор Об/мин мотора

IE-RPM



Деталь для переднего присоединения к трактору

Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.

PA-F



Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам

Передние 3Т или к реверсивному трактору

T3P-11



Станок для заточки

M-A

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC	D-AA
	Набор для дезинфекции	Для 5-дискового модуля Для 6-дискового модуля	Включает бак из нерж. стали 200 л. и электрический насос K-AD-5 K-AD-6
	Дополнительный бак из нержавеющей стали на 200 литров для дезинфицирующего средства		KDD20
	Защита от ударов косилочный брус *Рекомендуется с набором для дезинфекции	Для 5-дискового модуля Для 6-дискового модуля	Штука Штука PAP-5D6 PAP-6D6
	Защита для дисков		Штука PD-D6
	Комплект Реверсивных двигателей *Заменяет стандартный.	Только для живых изгородей	5 штук 6 штук MTR-5 MTR-6
	Комплект колес для хранения	Для гидравлической станции	KRCH
	Комплект для быстрого подключения	Автоматическое крепление к гидравлической станции	KER-S
	Упаковка	Базовый Специальная воздушно-морская	EMB-1 EMB-2

ПРИМЕЧАНИЯ



Многоцелевой секатор дисковый высокий. Идеально подходит для боковой обрезки и высоких крон в традиционных древесных насаждениях и интенсивных плодовых деревьях.



Гидравлическая станция с охладителем в стандартной комплектации.

Гидравлическое позиционирование режущей стойки (вертикальное / горизонтальное)

Противоударная система безопасности

Полностью гидравлическое оборудование (отсутствие шкивов и ремней)

Наклон последнего режущего диска для нижней части, регулировка вручную

Моторы с предохранительным клапаном на каждом диске

"Параллелограммная гидравлическая система" для быстрого и простого позиционирования режущих стоек.

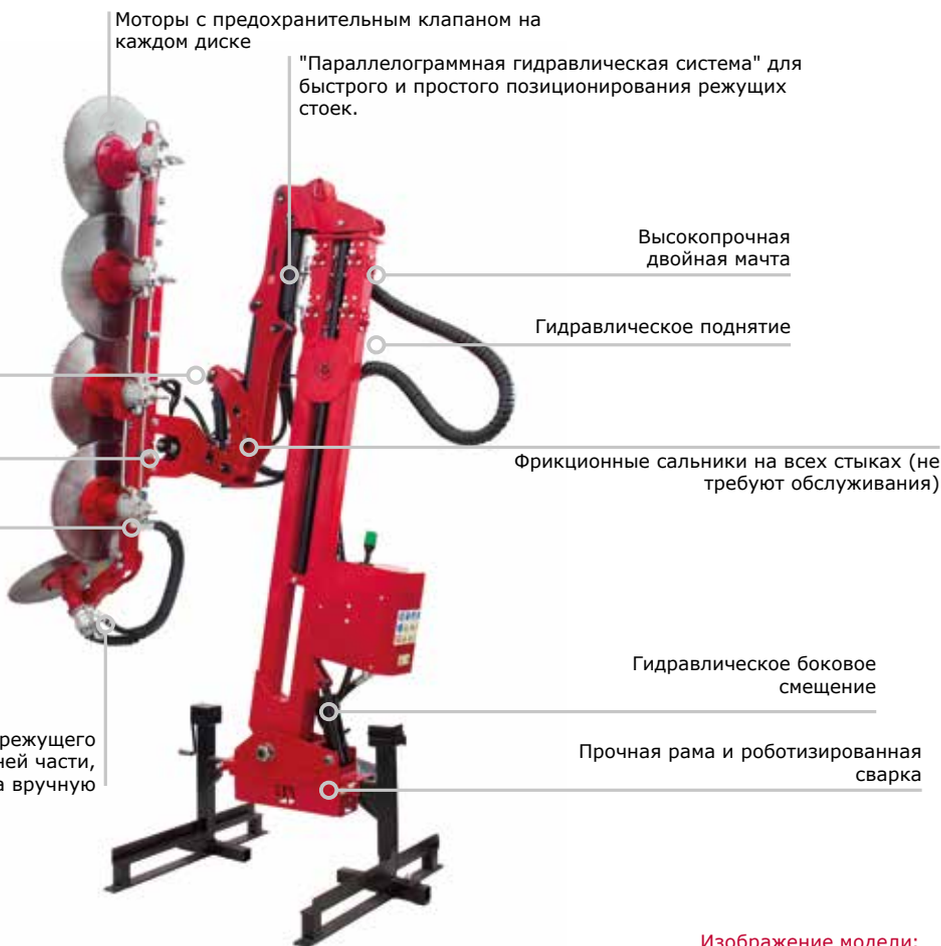
Высокопрочная двойная мачта

Гидравлическое поднятие

Фрикционные сальники на всех стыках (не требуют обслуживания)

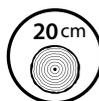
Гидравлическое боковое смещение

Прочная рама и роботизированная сварка



Изображение модели:

V1-HD-5D + IE-RPM



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- "Параллелограммная гидравлическая система" для быстрого и простого позиционирования режущих стоек.
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Безопасность

- Система противоударной безопасности.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- правильная удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощь. До 20 см

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Гидравлическое поднятие
- Боковое гидравлическое смещение
- Электрогидравлическое позиционирование режущего модуля
- Гидравлический наклон
- Стальные диски 86 зубьев
- Активация двигателей с прогрессивной системой

- Противоударная система безопасности с автоматическим сбросом
- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	\emptyset		
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков	A (m)	X1 (m)
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ВЫСОКИЙ ДИСКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК ОБРЕЗКА, СМЕЩЕНИЕ, ПОДНЯТИЕ, ПАРАЛЛЕЛОГРАММНОЕ ПОДНЯТИЕ МОДУЛЯ, НАКЛОН МОДУЛЯ	V1-HD-5D-1	V1-HD-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	1,40-5,10
	V1-HD-6D-1	V1-HD-6D-2	6 Ø600 mm	3,25	

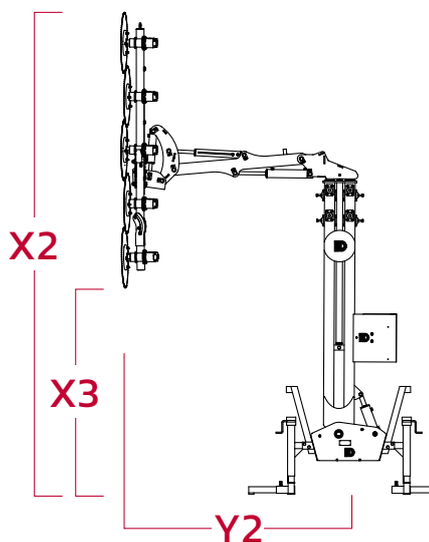
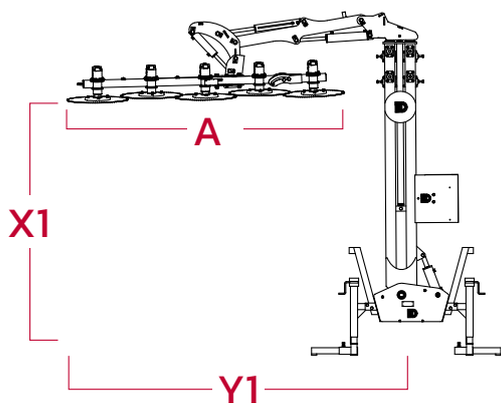
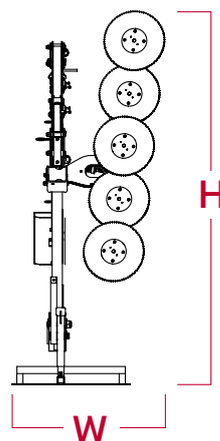
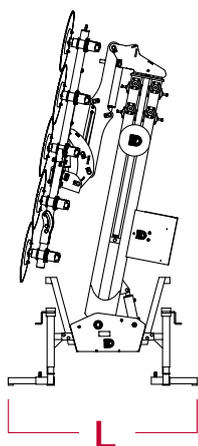
ID-REX

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X1	Y1	X2 (Max)	Y2	X3 (Min)	A			L	W	H
		m	m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ВЫСОКИЙ ДИСКОВЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК	V1-HD-5D	1,40-5,10	2,00-4,40	7,25	0,60-2,60	0,90	2,75	840	90	1,75	1,50	3,80
	V1-HD-6D	1,40-5,10	2,50-4,90	7,75	0,60-2,60	0,90	3,25	870	100	1,75	1,50	4,30



Адаптация к трактору



Косилки с дисками Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ		ССЫЛКА
	Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев	Реверсивный		D-Z2H-R
	Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания	Правый		D-Z4-D
	Диск 160 зубьев	Тонкие ветви или волокнистые мат		D-Z160
	Диск 100 зубьев			D-Z100
	Диск 86 зубьев	Включено в стандартную комплект		D-Z86
	Диск DAVISC из 40 зубьев			DA-Z40
	Индикатор Об/мин мотора			IE-RPM
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.		PA-F
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору		T3P-11
	Станок для заточки			M-A
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC		D-AA
	Набор для дезинфекции	Для 5-дискового модуля	Включает бак из нерж. стали 200 л. и электрический насос	K-AD-5
		Для 6-дискового модуля		K-AD-6
	Дополнительный бак из нержавеющей стали на 200 литров для дезинфицирующего средства			KDD20
	Защита от ударов косилочный брус	Для 5-дискового модуля	Штука	PAP-5D6
		Для 6-дискового модуля	Штука	PAP-6D6

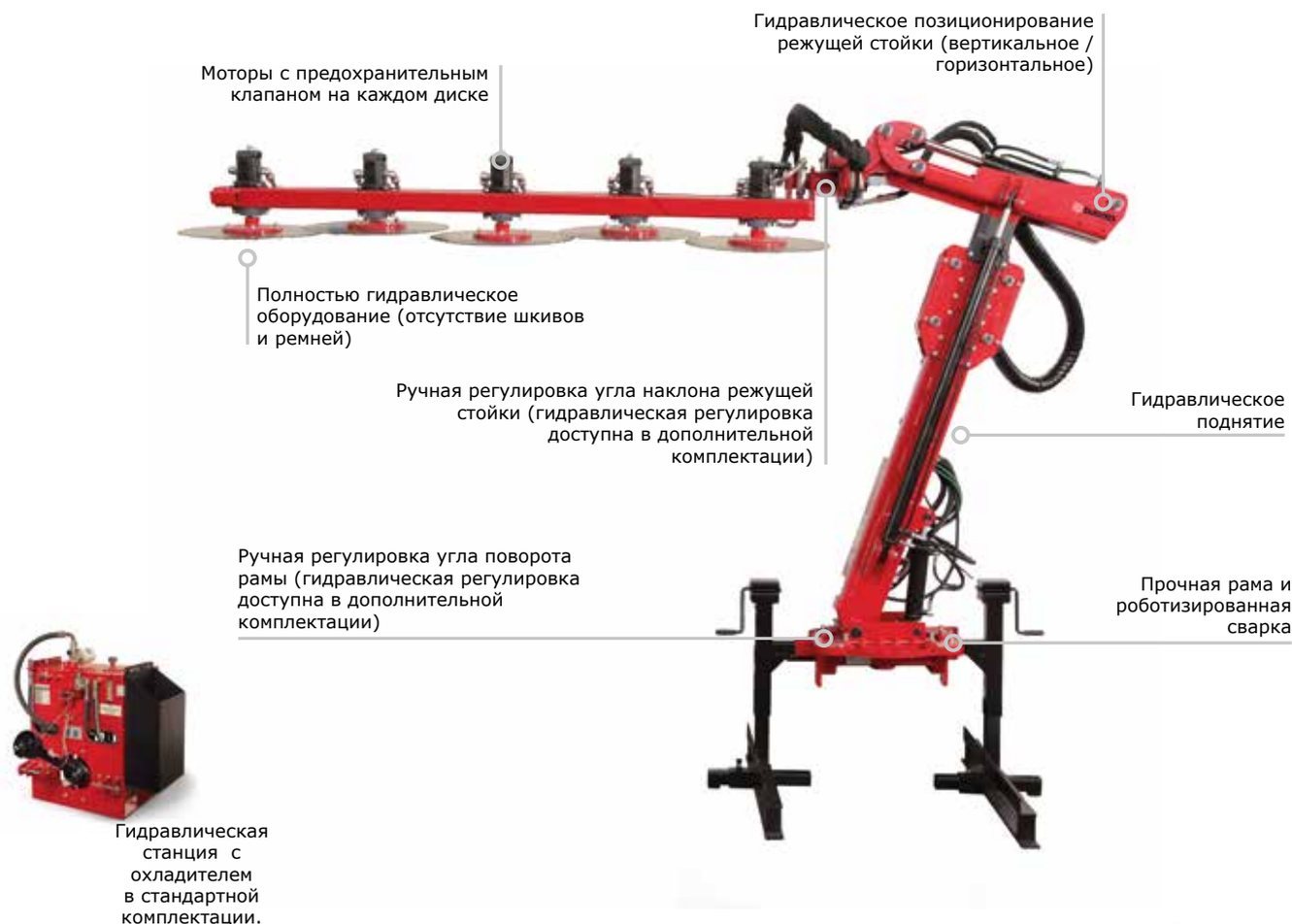
*Рекомендуется с набором для дезинфекции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Защита для дисков	Штука	PD-D6
	Комплект колес для хранения	Для гидравлической станции	KRCH
	Комплект для быстрого подключения		KER-S
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

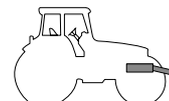
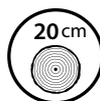
ПРИМЕЧАНИЯ



Многоцелевой секатор дисковый компактный. Идеально подходит для боковой обрезки и высоких крон в традиционных древесных насаждениях и интенсивных плодовых деревьях с ограниченным пространством для трактора, проходящего между посадками.



Изображение модели:
V5-5D + DA-Z40



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- Благодаря вращающемуся шасси можно работать с режущей стойкой, расположенной справа или слева от трактора, что позволяет определять направление среза и место эвакуации остатков обрезки.

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- правильная удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощь. До 20 см
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Безопасность

- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Гидравлическое поднятие
- Гидравлический поворот режущего модуля
- Центральный поворачивающийся вручную стол (обрезка справа налево и отбрасывание веток)
- Боковое гидравлическое смещение
- Гидравлический наклон режущего комплекта
- Стальные диски 86 зубьев
- Активация двигателей с прогрессивной системой
- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки

Тип управления

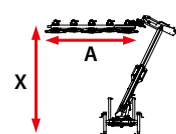
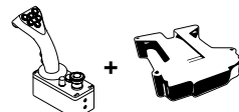
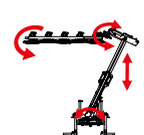
ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.

- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	\emptyset		
					
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков	A (m)	X (m)
КОМПАКТНЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК  РЕЗКА, НАКЛОН, ВЫСОТА, НАКЛОН МОДУЛЯ, ПОВОРОТ МОДУЛЯ	V5-4D-1	V5-4D-2	4 Ø600 mm	2,25	2,00-3,40
	V5-5D-1	V5-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	2,00-3,40
	V5X-5D-1	V5X-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	2,50-4,00
	V5XX-5D-1	V5XX-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	3,00-4,50

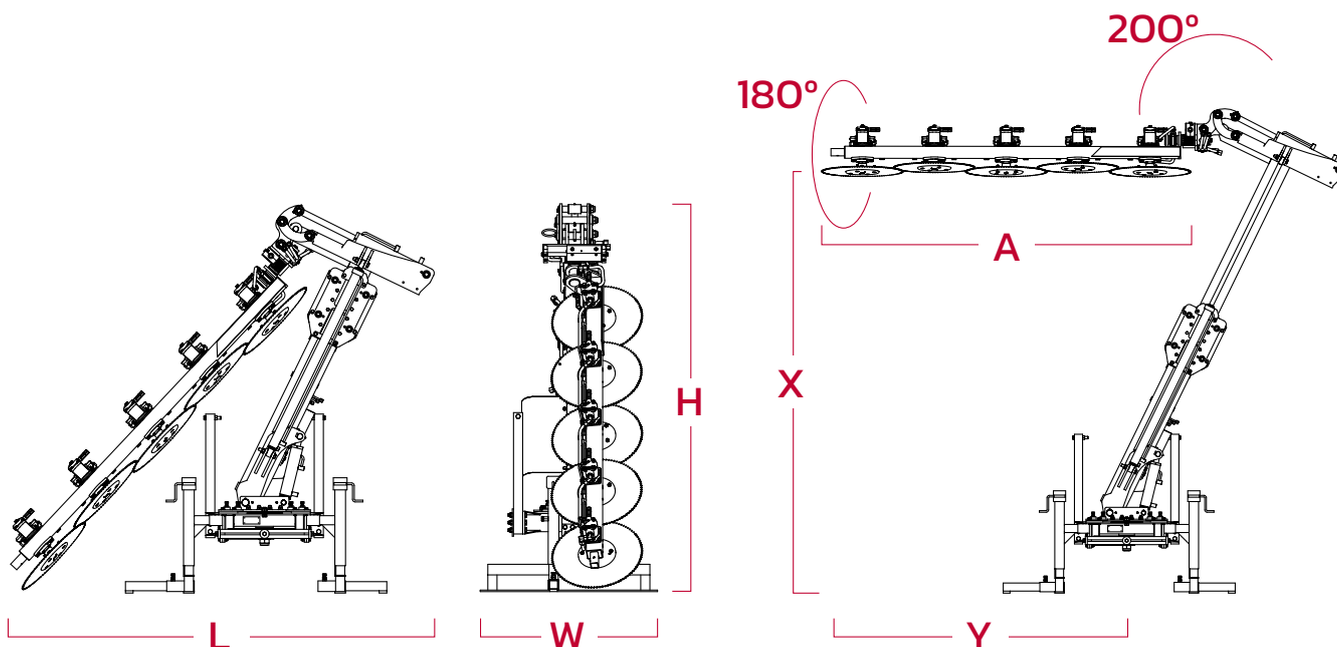
V5

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y	A			L	W	H
		m	m	m	kg	HP	m	m	m
КОМПАКТНЫЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК	V5-4D	2,00-3,40	1,70-4,10	2,25	660	60	2,30	1,00	2,60
	V5-5D	2,00-3,40	2,20-4,60	2,75	700	70	3,00	1,00	2,60
	V5X-5D	2,50-4,00	2,00-4,90	2,75	850	90	2,60	1,00	2,90
	V5XX-5D	3,00-4,50	2,20-5,60	2,75	920	100	3,00	1,00	3,30

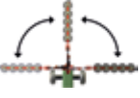


Адаптация к трактору

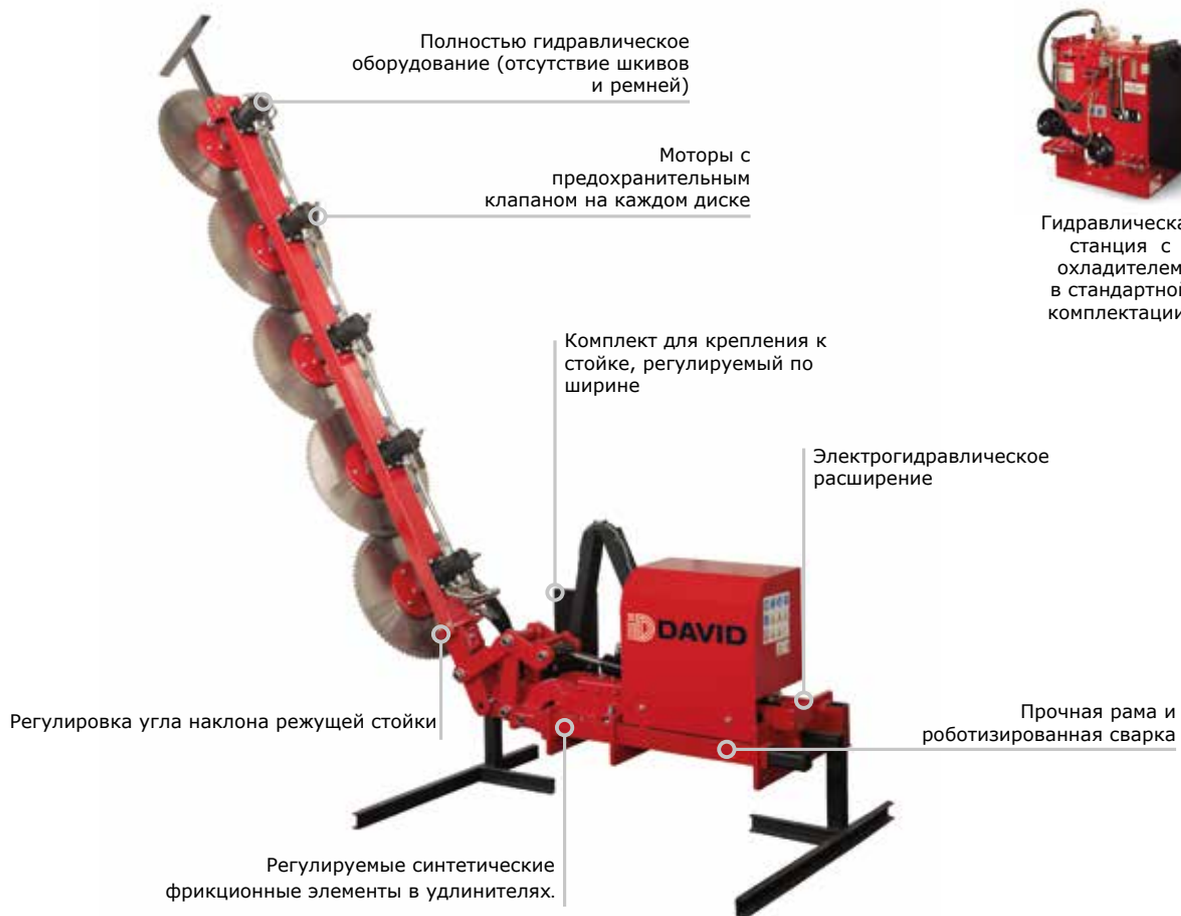


Косилки с дисками Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев	Реверсивный	 D-Z2H-R
	Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания		 D-Z4-D
	Диск 160 зубьев	Тонкие ветви или волокнистые мат	 D-Z160

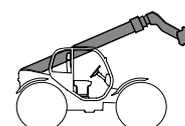
📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Диск 100 зубьев	 5 cm	D-Z100
	Диск 86 зубьев	 8 cm Включено в стандартную комплектацию	D-Z86
	Диск DAVISC из 40 зубьев	 20 cm	DA-Z40
	Индикатор Об/мин мотора		IE-RPM
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Гидравлический поворот основной рамы		GHCP
	Мануальный сгиб последнего диска		AM-D
	Трехточечное устройство для машины к передним 3-м точкам		T3P-12
	Трехточечная сцепка + колеса стабилизаторы + Гидравлическая станция * Заменяет стандартную гидравлическую станцию	Для реверсивных тракторов	 CH-3P
	Трехточечное устройство + колеса стабилизаторы	Для тракторов без передней 3-й точки	 CH-01
	Станок для заточки		M-A
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC	D-AA
	Защита для дисков	Штука	PD-D6
	Комплект колес для хранения	Для гидравлической станции	KRCH
	Комплект для быстрого подключения		KER-S
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

Дисковые предобрезчики, присоединяемые к погрузчику или к погрузчику с телескопической стрелой, предназначены для боковой обрезки и обрезки крон фруктовых деревьев, а также для обслуживания дорог и изгородей.



Гидравлическая станция с охладителем в стандартной комплектации.

Изображение модели:
PFP-5D



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO. Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- правильная удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощь. До 20 см

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Подшипники с высоким сроком службы благодаря отсутствию осевой нагрузки.
- опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Безопасность

- Система противоударной безопасности.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Растягиваемый держатель трубок
- Ручное вращение режущего модуля.
- Гидравлическое расширение
- Боковое гидравлическое смещение
- Гидравлический наклон режущего комплекта
- Стальные диски 86 зубьев
- Активация двигателей с прогрессивной системой
- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к стойке

Тип управления

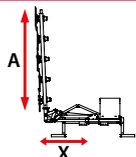
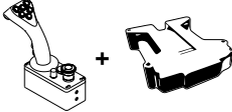
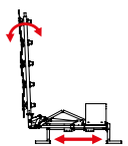
ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.

- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 1 дополнительную электрогидравлическую функцию.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

	ID-PLUS	ID-MICRO	\varnothing		
				A (m)	X (m)
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков		
ПРЕДОБРЕЗЧИК, ПРИСОЕДИНЯЕМЫЙ К СТОЙКЕ  ОБРЕЗКА, РАСШИРЕНИЕ, НАКЛОН ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТОЙКИ	PFP-4D-1	PFP-4D-2	4 Ø600 mm	2,25	0,70
	PFP-5D-1	PFP-5D-2	5 Ø600 mm	2,75	

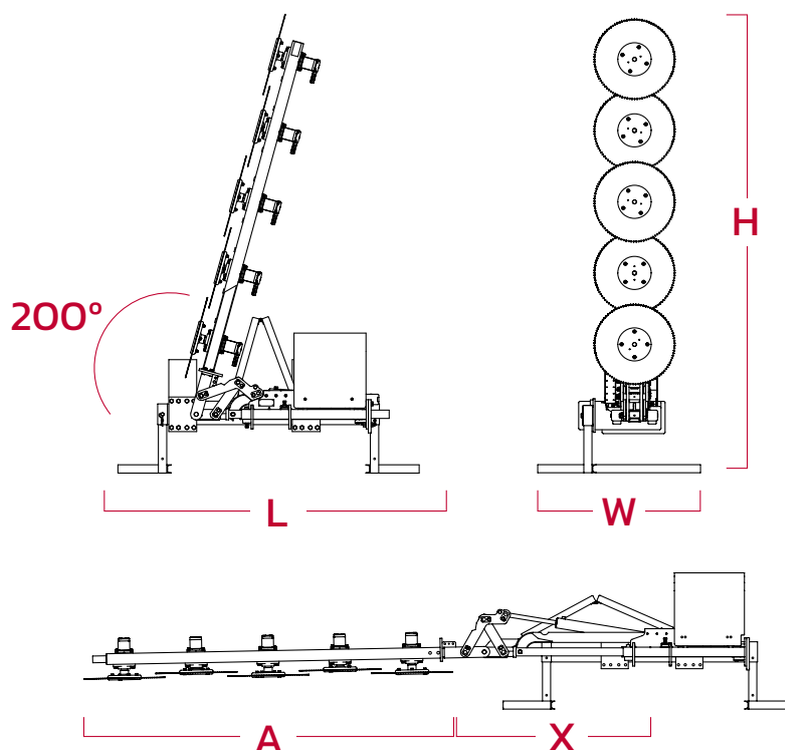
PFP

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	A			L	W	H
		m	m	kg	HP	m	m	m
ПРЕДОБРЕЗЧИК, ПРИСОЕДИНЯЕМЫЙ К СТОЙКЕ	PFP-4D	0,70	2,25	435	60	2,15	1,20	2,80
	PFP-5D	0,70	2,75	460	65	2,15	1,20	3,30



Адаптация к трактору



Дополнительный базовый пакет, адаптирующийся к новому оборудованию

Рекомендуемый дополнительный пакет для телескопического погрузчика

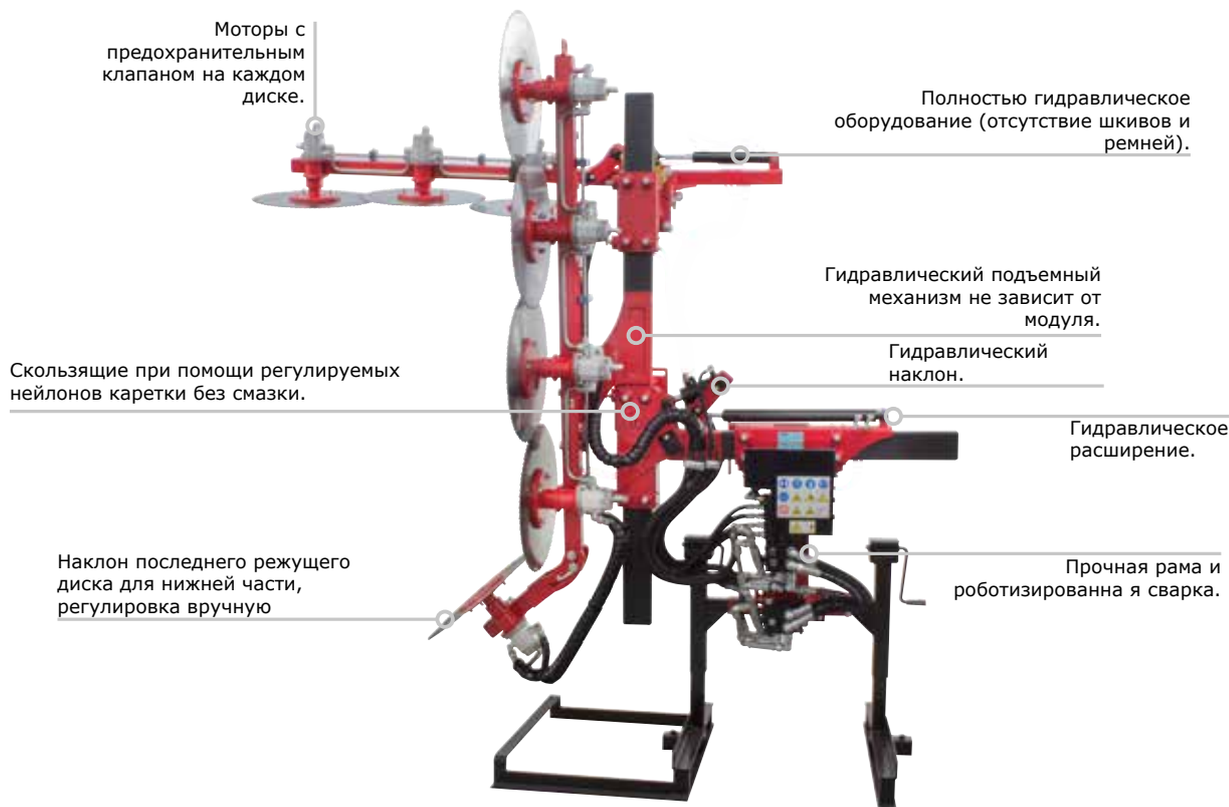
	Замечания	ССЫЛКА
	Центральный 	<p>Эта опция модифицирует конфигурацию обрезчика, удаляя и добавляя компоненты для прямого подключения к телескопическому погрузчику:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Заменяет гидравлическую станцию • Включает распределитель потока до 200 л / мин. • Включает защиту двигателей • Включает базовый комплект для гидравлического подключения и кольцевания труб.
	Клапан 	
	Защита 	
	Комплект для подключения 	
		POR-6

 При заказе опции "Комплект манипулятора" необходимо приложить форму №4.

Косилки с дисками Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев	Реверсивный	 D-Z2H-R
	Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания		 D-Z4-D
	Диск 160 зубьев	Тонкие ветви или волокнистые материалы	 D-Z160
	Диск 100 зубьев		 D-Z100
	Диск 86 зубьев	Включено в стандартную комплектацию	 D-Z86
	Диск DAVISC из 40 зубьев		 DA-Z40
	Индикатор Об/мин мотора		IE-RPM
	Гидравлический поворот режущего модуля		GHMC
	Быстрое присоединение к переднему погрузчику	Указать марку и модель погрузчика	ER-PC
	Мануальный сгиб последнего диска		AM-D
	Станок для заточки		M-A
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC	D-AA
	Набор для дезинфекции	Включает бак из нерж. стали 200 л. и электрический насос	K-AD-1
	Защита для дисков	Штука	PD-D6
	Комплект колес для хранения	Для гидравлической станции	KRCH
	Комплект для быстрого подключения		KER-S
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

Правый двойной дисковый предобрезчик. Позволяют осуществлять одновременную боковую обрезку и обрезку верхушки кроны ряда деревьев. Его конструкция особенно подходит для работы на обширных фруктовых плантациях, как традиционных, так и в интенсивных садах.



Моторы с предохранительным клапаном на каждом диске.

Полностью гидравлическое оборудование (отсутствие шкивов и ремней).

Гидравлический подъемный механизм не зависит от модуля.

Гидравлический наклон.

Скользкие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки.

Гидравлическое расширение.

Наклон последнего режущего диска для нижней части, регулировка вручную

Прочная рама и роботизированная сварка.

Изображение модели:
PFSI-53D



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- правильная удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощь. До 20 см

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Безопасность

- Система противоударной безопасности.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Sostenibiliad

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Гидравлический подъемный механизм режущего узла.
- Боковое гидравлическое смещение
- Гидравлический наклон режущего комплекта
- Гидравлический подъемный механизм горизонтального модуля.
- Гидравлический наклон горизонтальной штанги.
- Стальные диски 86 зубьев

- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки
- Мануальный сгиб последнего диска.
- Реверсивные двигатели в модуле горизонтальной срезки

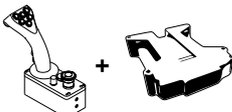
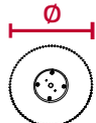
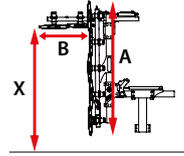
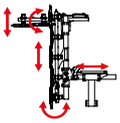
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.

	ID-PLUS 	ID-MICRO 				
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков	A (m)	B (m)	X (m)
ПРЕДОБРЕЗЧИК "L"  ОБРЕЗКА, НАКЛОН, ПОДНЯТИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО МОДУЛЯ, ПОДНЯТИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО МОДУЛЯ, РАСШИРЕНИЕ, НАКЛОН ГОРИЗОНТАЛЬНОГО МОДУЛЯ	PFSI-52D-1	PFSI-52D-2	5+2 Ø600 mm	2,75	1,10	0,80-3,30
	PFSI-53D-1	PFSI-53D-2	5+3 Ø600 mm	2,75	1,60	
	PFSI-54D-1	PFSI-54D-2	5+4 Ø600 mm	2,75	2,25	

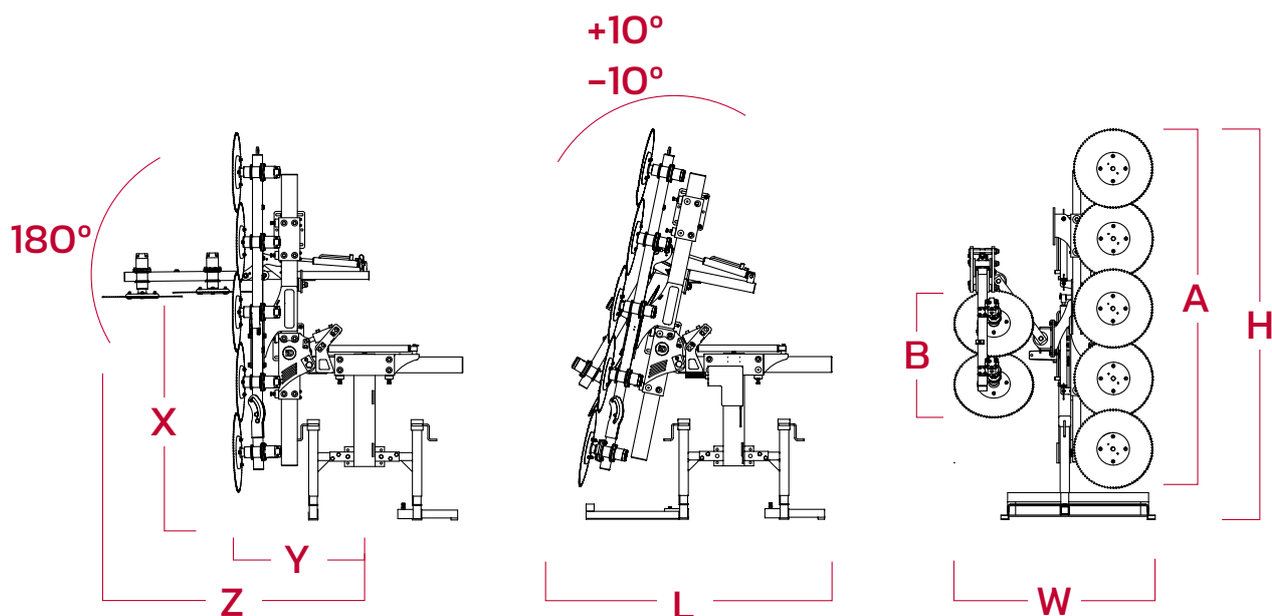
PFS-i

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X	Y	Z	A	B			L	W	H
		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
ПРЕДОБРЕЗЧИК "L"	PFSI-52D	0,80-3,30	1,00-1,50	2,00-2,50	2,75	1,10	850	70	2,00	1,60	3,00
	PFSI-53D	0,80-3,30	1,00-1,50	2,50-3,00	2,75	1,60	880	80	2,30	1,60	3,00
	PFSI-54D	0,80-3,30	1,00-1,50	3,00-3,50	2,75	2,25	910	90	2,60	1,60	3,00



Адаптация к трактору



Косилки с дисками Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев	Реверсивный	 D-Z2H-R
	Диск 160 зубьев	Тонкие ветви или волокнистые материалы	 D-Z160
	Диск 100 зубьев		 D-Z100

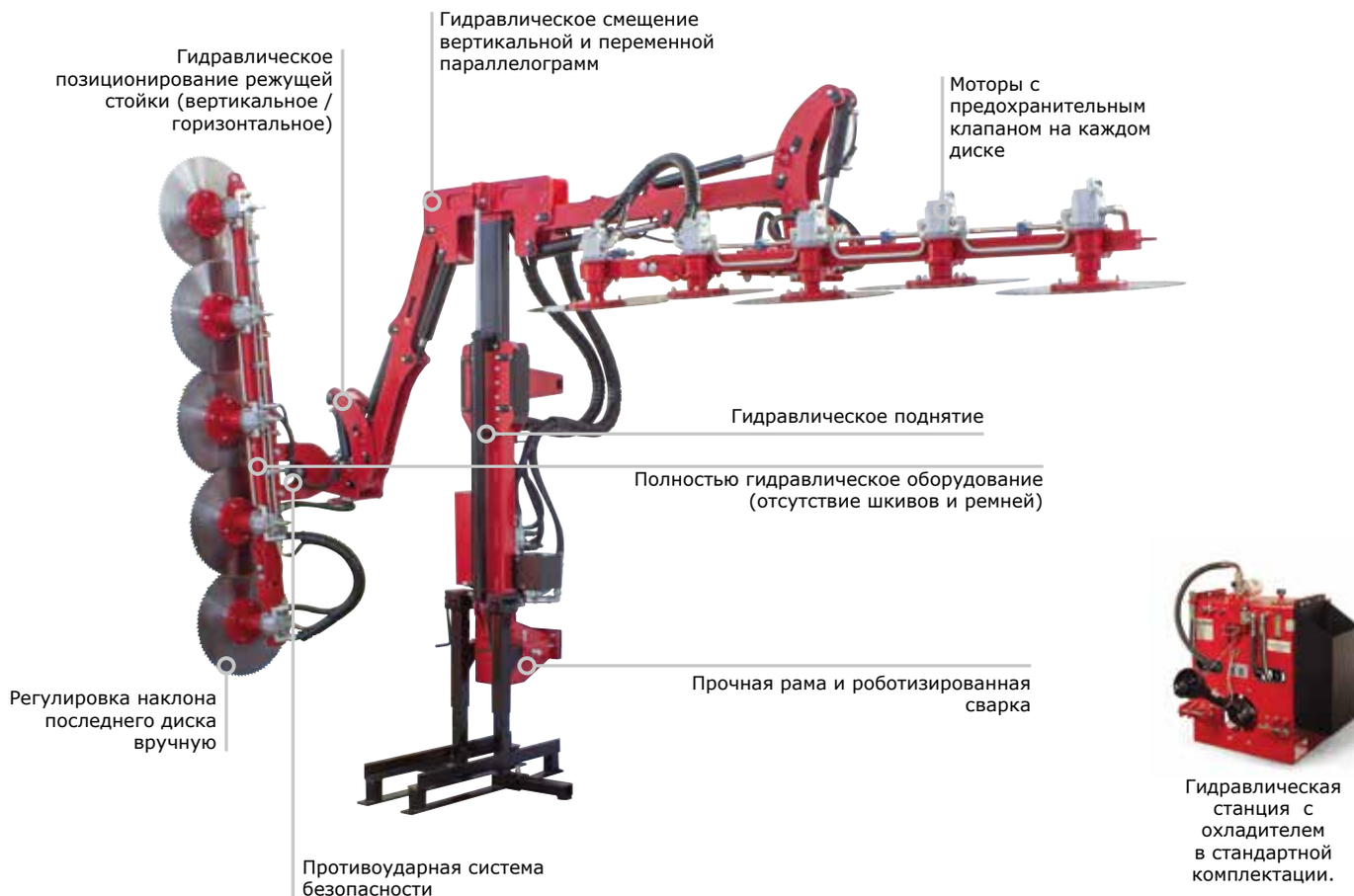
📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Диск 86 зубьев 	Включено в стандартную комплектацию	D-Z86
	Диск DAVISC из 40 зубьев 		DA-Z40
	Индикатор Об/мин мотора		IE-RPM
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	ТЗР-13
	Станок для заточки		M-A
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC	D-AA
	Набор для дезинфекции	Включает бак из нерж. стали 200 л. и электрический насос	K-AD-1
	Дополнительный бак из нержавеющей стали на 200 литров для дезинфицирующего средства		KDD20
	Защита для дисков		Штука PD-D6
	Защита от ударов косилочный брус	Для модуля	Штука PAP-7D6
	Комплект колес для хранения	Для гидравлической станции	KRCH
	Комплект для быстрого подключения		KER-S2
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

SERIE

V-DUAL

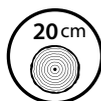


Многофункциональный двусторонний дисковый предобрезчик. идеально подходит для обрезки двух рядов одновременно верхней части кроны или по бокам посадок. Его конструкция особенно подходит для работы на обширных фруктовых плантациях, как традиционных, так и в интенсивных садах.



Гидравлическая станция с охладителем в стандартной комплектации.

Изображение модели:
V2-5D



Универсальность

- Широкий выбор дисков обеспечивает качество и мощности обрезки, соответствующие каждому типу и интенсивности обрезки.
- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Модели, адаптированные к любому дизайну и типу посадкам.

Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы (без смазки в основных частях).
- Опыт производства предобрезчиков для деревьев с 1983 г.

Эксклюзивность

- Первая и единственная в мире линейка дисковых предобрезчиков, у которой с 2001 года каждый диск оснащен независимыми гидравлическими двигателями.
- "Параллелограммная гидравлическая система" для быстрого и простого позиционирования режущих стоек.
- визуальный контроль оборотов в минуту диски с помощью светового маяка (дополнительно)

Безопасность

- Система противоударной безопасности.
- Двигатели с предохранительным клапаном с автоматическим сбросом в случае блокировки.
- Отличная видимость работы

Эффективность

- Улучшенные электрогидравлические системы для чрезвычайно низкого энергопотребления.
- правильная удаление остатков обрезки
- Отличная режущая мощность. До 20 см

Устойчивость

- Мы используем краски без свинца и нетоксичные пигменты.
- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы

Стандартное

- 1 Мотор + предохранительный клапан на каждом диске
- Гидравлическое поднятие
- Электрогидравлическое открывание независимых режущих модулей справа и слева.
- Электрогидравлическое позиционирование независимых режущих модулей справа и слева.
- Независимое включение/выключение режущих модулей
- Стальные диски 86 зубьев
- Противоударная система безопасности с автоматическим сбросом
- Гидравлическая станция с охладителем масла и с боковым ящиком противовесом
- Стойка для хранения
- Стандартная соединительная пластина к трактору (передняя)
- Ремешки боковой поддержки
- Реверсивные моторы

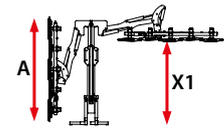
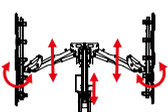
Тип управления

ID-PLUS

- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.

	ID-PLUS	ID-MICRO	\varnothing		
ОПИСАНИЕ	ССЫЛКА	ССЫЛКА	Количество дисков	A (m)	X1 (m)
ДВОЙНОЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК  НЕЗАВИСИМАЯ РЕЗКА, ПАРАЛЛЕЛОГРАФИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМ РЕЖУЩИХ МОДУЛЕЙ, НАКЛОН РЕЖУЩИХ МОДУЛЕЙ, ПОДЪЕМ	V2-5D-1	V2-5D-2	5+5 Ø600 mm	2,75	0,60-3,50
	V2-6D-1	V2-6D-2	6+6 Ø600 mm	3,25	

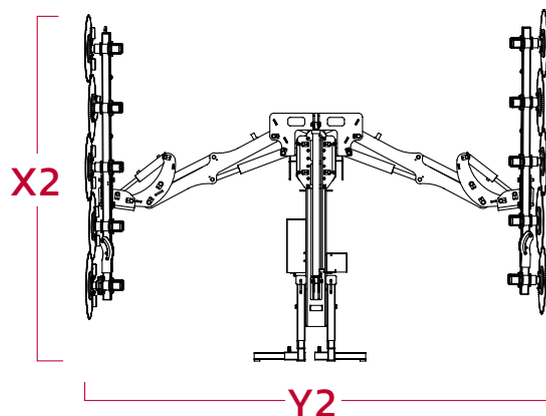
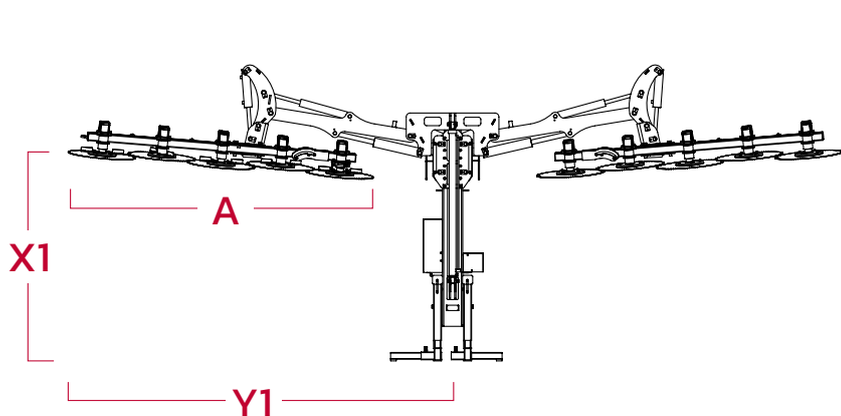
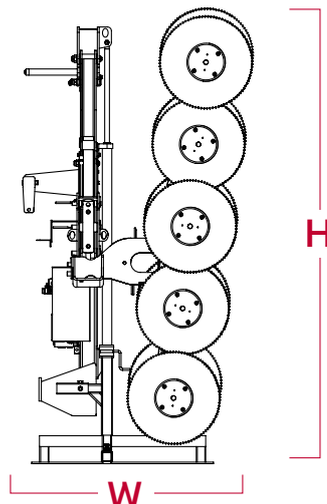
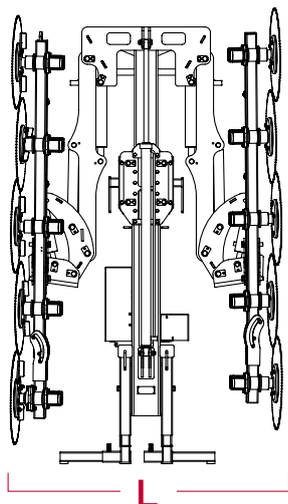
V-DUAL

Предобрезка, обрезка и дефолиация



Техническая Информация

	ССЫЛКА	X1	Y1 (Max)	X2 (Max)	Y2	A			L	W	H
		m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
ДВОЙНОЙ ПРЕДОБРЕЗЧИК	V2-5D	0,60-3,50	3,35	5,50	1,70-4,20	2,75	890	90	1,70	1,50	2,80
	V2-6D	0,60-3,50	3,85	6,00	1,70-4,20	3,25	950	100	1,70	1,50	3,30



Адаптация к трактору



Дисковые обрезчики двойного среза Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Режущий диск типа HOZ: специальный для миндальных деревьев	Реверсивный	D-Z2H-R
	Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания	Правый	D-Z4-D
	Ножевые диски для мелких веток с системой всасывания	Левый для машин с MTR-DI	D-Z4-I
	Диск 160 зубьев	Тонкие ветви или волокнистые мат	D-Z160
	Диск 100 зубьев		D-Z100
	Диск 86 зубьев	Включено в стандартную комплектацию	D-Z86
	Диск DAVISC из 40 зубьев		DA-Z40
	Индикатор Об/мин мотора		IE-RPM
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	PA-F
	Усиленная трехточечная сцепка машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T2P-11
	Станок для заточки		M-A
	Запасной точильный диск	Для стального быстрого диска и диска DAVISC	D-AA
	Набор для дезинфекции	Для оборудования 5 + 5 дисков	K-AD-55
		Для оборудования 6 + 6 дисков	K-AD-66
	Дополнительный бак из нержавеющей стали на 200 литров для дезинфицирующего средства		KDD20
	Защита от ударов косилочный брус	Для 5+5-дискового модуля	Штука PAP-10D6
	*Рекомендуется с набором для дезинфекции	Для 6+6-дискового модуля	Штука PAP-12D6
	Защита для дисков		Штука PD-D6

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	<p>Комплект Реверсивных двигателей</p> <p>*Заменяет стандартный.</p>	<p>Только для живых изгородей</p>	<p>10 штук MTR-10</p> <p>12 штук MTR-12</p>
	<p>Комплект колес для хранения</p>	<p>Для гидравлической станции</p>	<p>KRCH</p>
	<p>Комплект для быстрого подключения</p>	<p>Автоматическое крепление к гидравлической станции</p>	<p>KER-S2</p>
	<p>Упаковка</p>	<p>Базовый</p> <p>Специальная воздушно-морская</p>	<p>EMB-1</p> <p>EMB-2</p>

David

Industrias David, S.L.

FABRICA
DE
MAQUINARIA
AGRICOLA

YECLA
MURCIA



Представляете, что вдохновило нас на предыдущий логотип?

С годами мы добавили рисунок в логотип, который эволюционировал, хотя его сущность осталась нетронутой



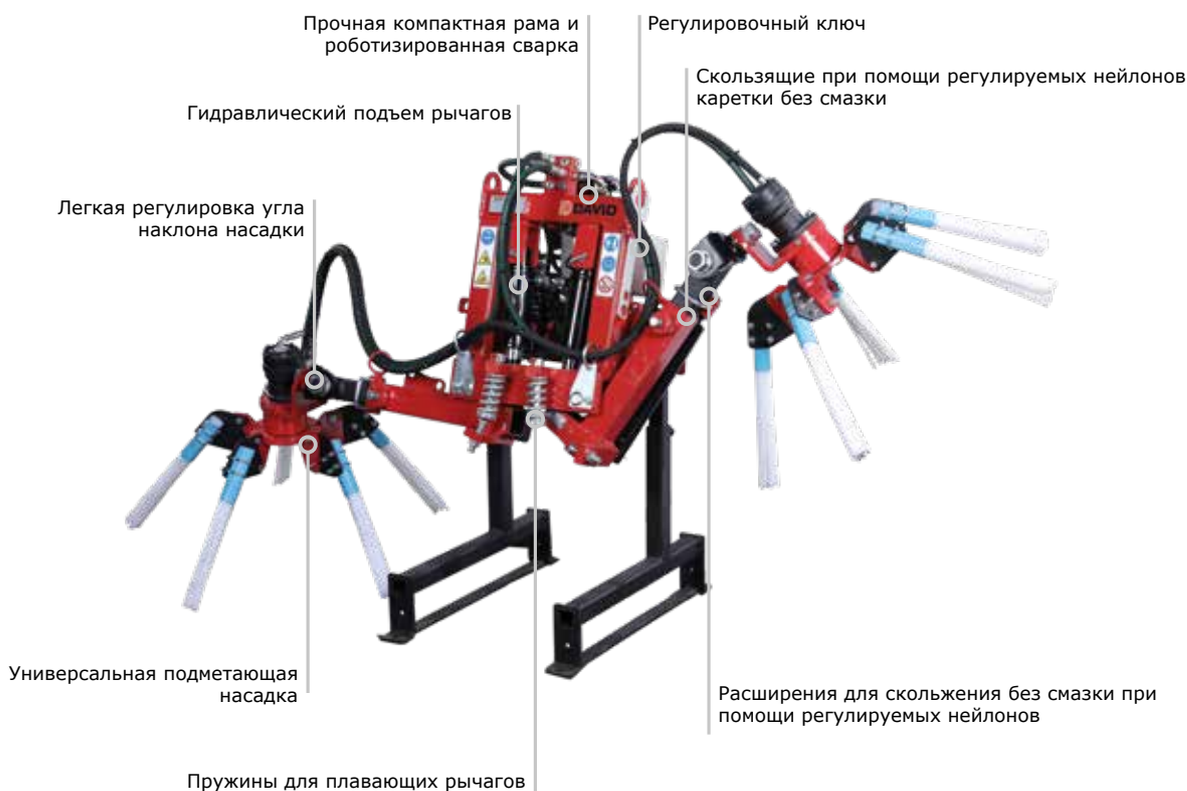
V-DUAL

Предобрезка, обрезка и дефолиация



После обрезки

Передние метелки для уборки остатков обрезки виноградников и фруктовых деревьев, предназначенные для перемещения веток, образовавшихся в результате обрезки, в компактную линию и, таким образом, упрощают одновременный их сбор или измельчение одним проходом трактора.



Изображение модели:
ALH-S-N



Универсальность

- Джойстик ID-CONTROL позволяет вам управлять любой машиной производства ID David, оснащенной технологией ID-PLUS или ID-MICRO.
- Расширяйте функциональность оборудования в любой момент, меняя разные рабочие насадки.



Эксклюзивность

- многофункциональное шасси: метелка + внесение гербицидов + удалитель побегов + щетка
- Гидравлическая подвеска подметальных насадок идеально адаптируется к местности и продлевает срок службы резиновых щеток и лопастей.



Эффективность

- его подметающие головки позволяют быстро и легко изменять диаметр и формат щеток.
- Чистая почва улучшает здоровье растений, снижает риск появления вредителей и использования пестицидов.



Надежность

- Высококачественные материалы, комплектующие и ведущие бренды.
- Низкие эксплуатационные расходы.
- Опыт производства с 1990г.



Безопасность

- прочное, легкое и компактное шасси обеспечивает прекрасный обзор рабочего места и занимает минимум места, обеспечивая мобильность в ограниченном пространстве
- подметальные головки оснащены подшипниками для полной защиты двигателей от ударов.



Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы
- Выравнивание и измельчение остатков обрезки улучшает качество почвы, обеспечивает питательными веществами и снижает выброс CO2 в атмосферу, который происходит при сжигании.

Стандартное

- Скользящие при помощи регулируемых нейлонов каретки без смазки
- Регулятор скорости поворота головок
- Регулировочный ключ
- Гидравлический подъемник простого действия (плавающая система).
- Гидравлическое раширение
- Нейлоновые щетки или резиновые лопасти (в зависимости от модели).
- Стойка для хранения
- Передняя стандартная соединительная пластина к трактору

Тип управления

ID-PLUS

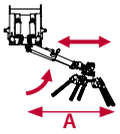
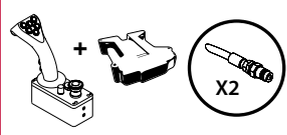
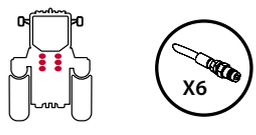
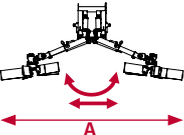
- Включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

ID-MICRO

- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Только для клиентов, у которых уже есть многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- Включает электронный микроконтроллер: позволяет обновлять программное обеспечение в любое время.
- Максимум 4 дополнительных электрогидравлических функций.
- Включает модульную электрогидравлическую систему, которая позволяет в любой момент увеличить количество электрогидравлических функций.

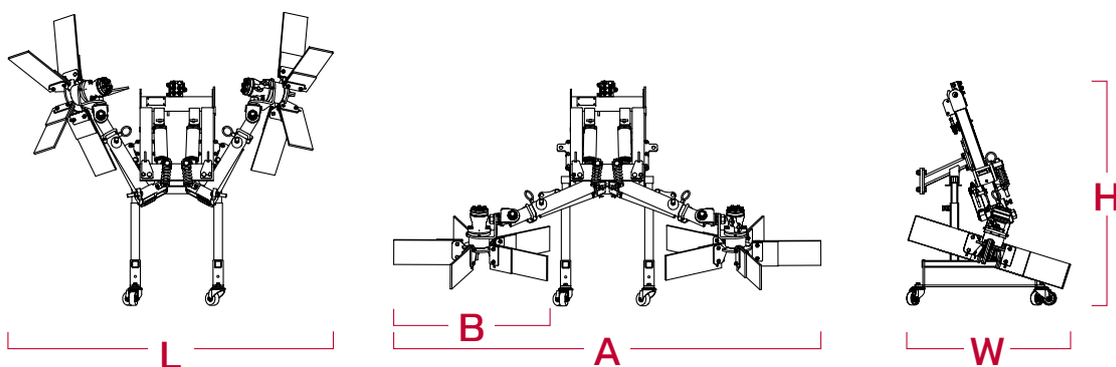
ПРЯМО НА ТРАКТОР

- Включает шланг с 1/2 штуцером "папа" для гидравлического подъема.
- Включает пару шлангов с 1/2 штуцером "папа" для гидравлического расширения.
- Включает пару шлангов с 1/2 штуцером "папа" для вкл/вылк мотора.
- ! НЕ включает многофункциональный джойстик ID-CONTROL.
- ! НЕ включает электронный микроконтроллер.
- ! НЕ позволяет увеличить количество гидравлических функций.

ОПИСАНИЕ	Насадка	A (m)	ID-PLUS	ID-MICRO	ПРЯМО НА ТРАКТОР
			ССЫЛКА	ССЫЛКА	ССЫЛКА
ОДИНАРНАЯ МЕТЕЛКА  ДВИГАТЕЛЬ, ВЫСОТА, РАСШИРЕНИЕ		2,00-2,50			
		1,90-2,40	ALH-D-N-1	ALH-D-N-2	ALH-D-N-5
ДВОЙНАЯ МЕТЕЛКА  ДВИГАТЕЛЬ, ВЫСОТА, РАСШИРЕНИЕ		1,70-2,10	ALH-XS-P-1	ALH-XS-P-2	ALH-XS-P-5
		2,40-2,85	ALH-S-P-1	ALH-S-P-2	ALH-S-P-5
		2,95-3,85	ALH-M-P-1	ALH-M-P-2	ALH-M-P-5
		3,40-4,35	ALH-L-P-1	ALH-L-P-2	ALH-L-P-5
		1,70-2,10	ALH-XS-N-1	ALH-XS-N-2	ALH-XS-N-5
		2,40-2,85	ALH-S-N-1	ALH-S-N-2	ALH-S-N-5
	2,75-3,65	ALH-M-N-1	ALH-M-N-2	ALH-M-N-5	
	3,20-4,15	ALH-L-N-1	ALH-L-N-2	ALH-L-N-5	

Техническая Информация

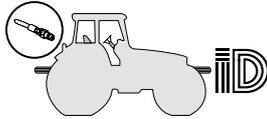
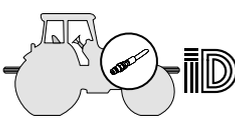
		A	B			L	W	H
ССЫЛКА		m	m	kg	HP	m	m	m
ОДИНАРНАЯ МЕТЕЛКА	ALH-D-P	2,00-2,50	1,30	220	40	2,30	1,00	1,30
	ALH-D-N	1,90-2,40	1,10	220	40	2,20	1,00	1,30
ДВОЙНАЯ МЕТЕЛКА	ALH-XS-P	1,70-2,10	0,85	230	40	1,70	1,00	1,30
	ALH-S-P	2,40-2,85	1,00	240	40	1,70	1,00	1,50
	ALH-M-P	2,95-3,85	1,20	250	40	2,20	1,00	1,80
	ALH-L-P	3,40-4,35	1,30	260	40	2,20	1,00	2,00
	ALH-XS-N	1,70-2,10	0,85	230	40	1,70	1,00	1,30
	ALH-S-N	2,40-2,85	1,00	240	40	1,70	1,00	1,50
	ALH-M-N	2,75-3,65	1,00	250	40	2,20	1,00	1,80
	ALH-L-N	3,20-4,15	1,10	260	40	2,20	1,00	2,00



Адаптация к трактору

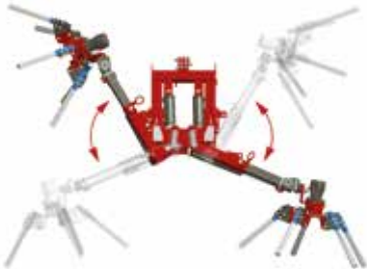


Подключение и монтаж к трактору

	
СТАНДАРТНЫЙ	ССЫЛКА CMT-20



Дополнительный пакет PRO

📷	Замечания	ССЫЛКА
	Позволяет поднимать рычаги по отдельности или одновременно	ID-PLUS e ID-MICRO EIB-1
		ПРЯМО НА ТРАКТОР  EIB-2

Уборочные машины Аксессуары и Опции

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Гидравлическая станция 60 л. для 3-точечной сцепки	Насос 35 литров	C12
	Стандартный охладитель масла	Может быть адаптировано к гидравлической станции на 60 литров	A15-60
	Комплект колес для хранения		KRA
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов с 2 форсунками	Правый	для XS для S / M / L CHR1-D CHR2-D
	Ширина обработки 75 см.	Пара	для XS для S / M / L CHR1-P CHR2-P
	Насадка (колпак) для внесения гербицидов с 3 форсунками	Правый	CHR3-D
	Ширина работы X.	Пара	Недоступно для XS CHR3-P
	Правая роторная щетка 250 мм + полоз + катушка с нитью	Дополнительная насадка	для XS для S / M / L C-DBR-1-D C-DBR-3-D
	*Central C12 рекомендуется и подходит для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или любых препятствий.	Заменяет подметальную насадку	для XS Включает рычаг C-DBR-2-D для S / M / L C-DBR-4-D
	Пара роторных щеток 250 мм + полоз + катушка с нитками	Дополнительная насадка	для XS Включает рычаг C-DBR-1-P для S / M / L C-DBR-3-P
	*Central C12 рекомендуется и подходит для виноградников с высотой не менее 40 см от земли или любых препятствий.	Заменяет подметальную насадку	для XS Включает рычаг C-DBR-2-P для S / M / L C-DBR-4-P

ALH

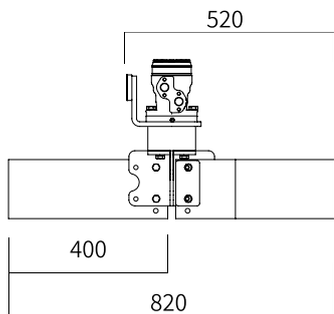
После обрезки

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Катушка с голубой нейлоновой нитью	для насадки Роторная щетка	90 m BHN-01
	Катушка с черной нейлоновой нитью	для насадки Прополка	58 m BHN-02
	Нейлоновые щетки и адаптеры	1 подметающая насадка	A-EN-D
		2 подметающие насадки	A-EN-P
	Нейлоновые щетки	1 подметающая насадка	EN-D
		2 подметающие насадки	EN-P
	Адаптеры для резиновых лопастей	1 подметающая насадка	APG-D
		2 подметающие насадки	APG-P
	Резиновые лопасти 400 мм специально для виноградников "чашечного" типа	1 подметающая насадка	P-40V-D
		2 подметающие насадки	P-40V-P
	Резиновые лопасти 400 x 150 мм реверсивные	1 подметающая насадка	P-4015-D
		2 подметающие насадки	P-4015-P
	Резиновые лопасти 500 x 200 мм реверсивные	1 подметающая насадка	P-5020-D
		2 подметающие насадки	P-5020-P
	Деталь для переднего присоединения к трактору	Будет предоставлена только в том случае, если форма 1 или 2 была отправлена правильно заполненной.	
	Трехточечное устройство для машины к 3-м точкам	Передние 3Т или к реверсивному трактору	T3P-10
	Комплект Удлинитель	Увеличивает ширину работы на 20 см	для 1 рычага KP20-D
			для 2 рычагов KP20-P
	Пульт для одновременного использования измельчителя (с гидравлической системой pick- up) с метелкой для валежника	MST	
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

Насадки-метелки с лопастями

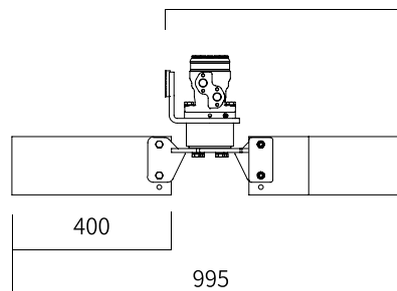
Пластина Ø100 + лопастями 400

модели ALH-XS-P



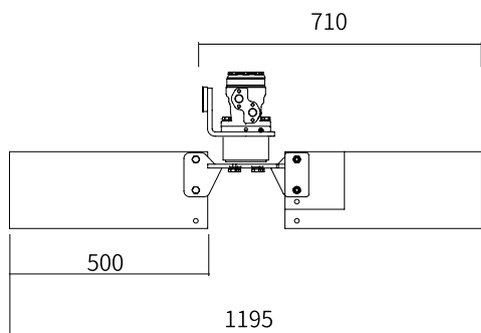
Пластина Ø200 + лопастями 400

модели ALH-S-P



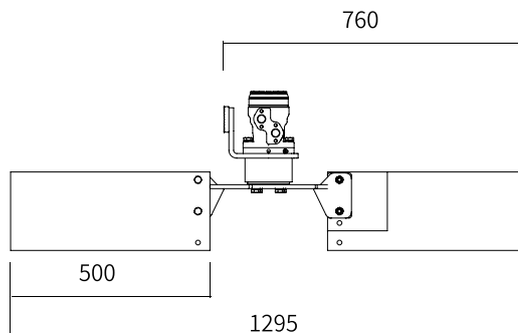
Пластина Ø200 + лопастями 500

модели ALH-M-P



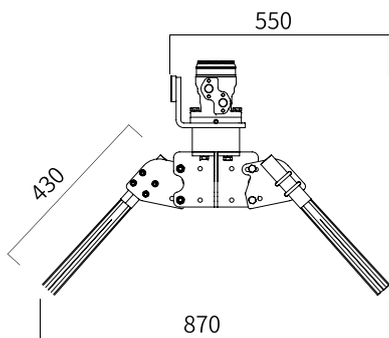
Пластина Ø300 + лопастями 500

модели ALH-L-P / ALH-D-P



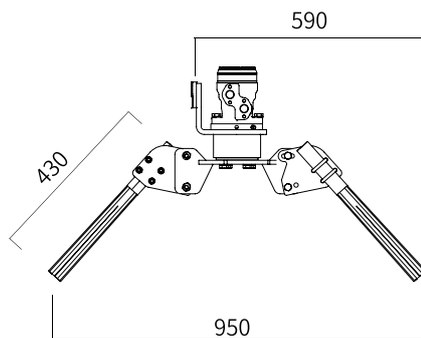
Пластина Ø100 + нейлоновой

модели ALH-XS-N



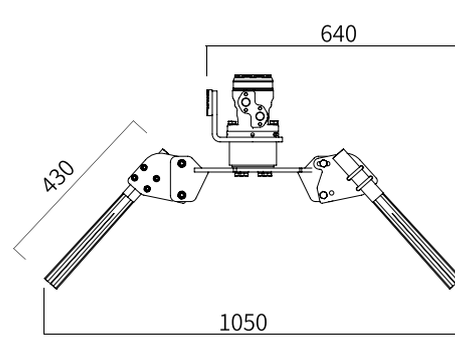
Пластина Ø200 + нейлоновой

модели ALH-S-N / ALH-M-N



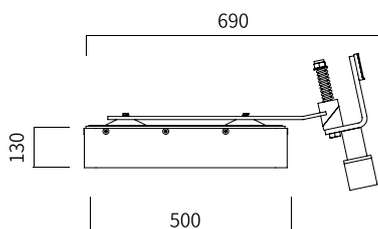
Пластина Ø300 + нейлоновой

модели ALH-L-N / ALH-D-N

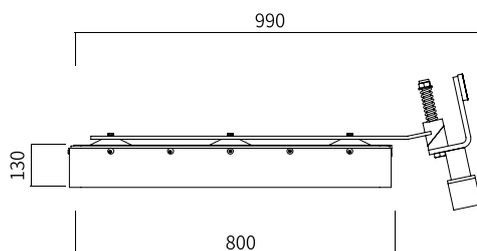


Насадка для гербицидов

2 Форсунки

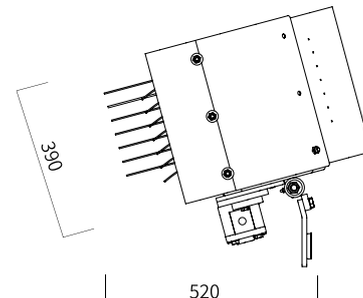


3 Форсунки



Насадка- роторная щетка для удаления побегов

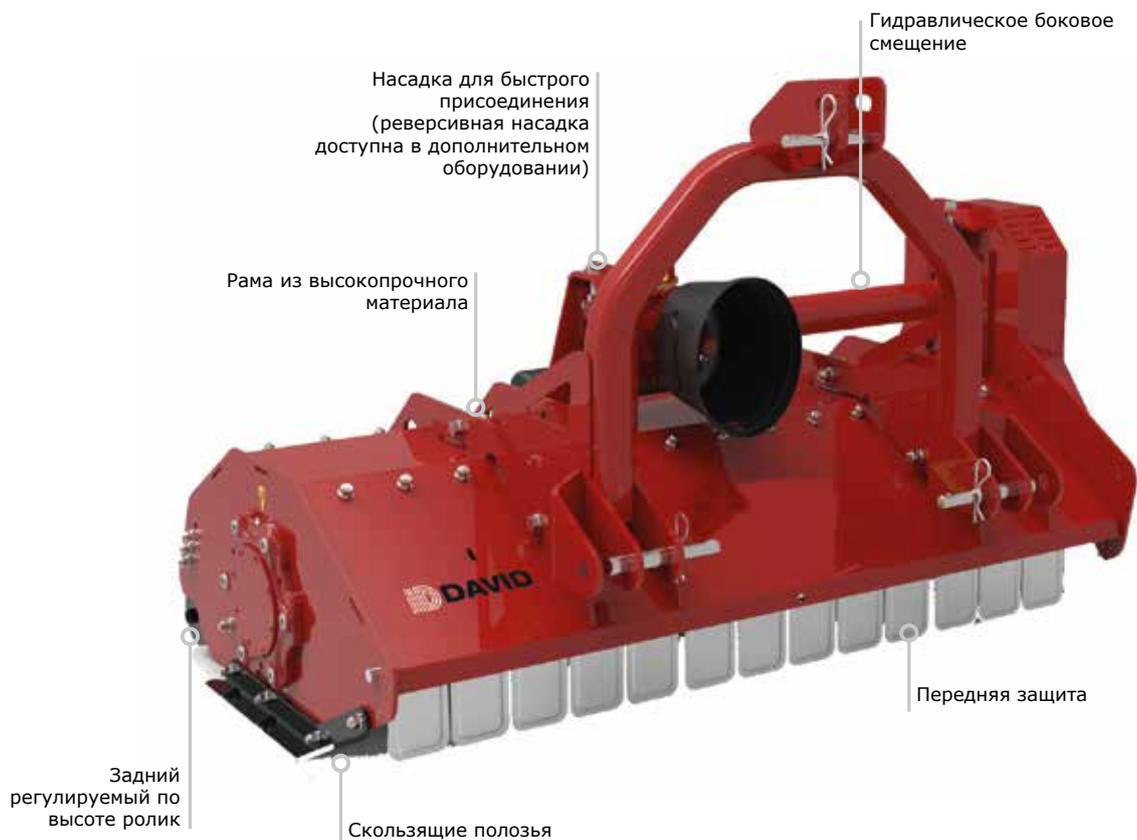
250 mm



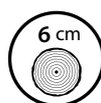
SERIE TD-L



Легкие и прочные измельчители травы и веток до 6 см, изготовленные из высококачественной стали, с низким энергопотреблением, что делает надежность самым важным преимуществом.



Изображение модели:
TD-L-140-F



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- возможность одновременного использования с фронтальной метелкой
- его центральный ротор может оснащаться лезвиями или молотками

Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из стали с высоким пределом упругости и противоизносным качеством.
- Включает систему DS для быстрого изменения входной скорости для группы с 540 до 1000 об / мин с помощью реверсивных шкивов.

Эффективность

- Высокие рабочие скорости.
- все модели оснащены полозьями и задним катком для идеальной адаптации к местности

Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Безопасность

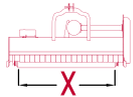
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.
- Все модели включают переднюю защиту защищающая от летящих частиц.

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы
- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO₂ в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

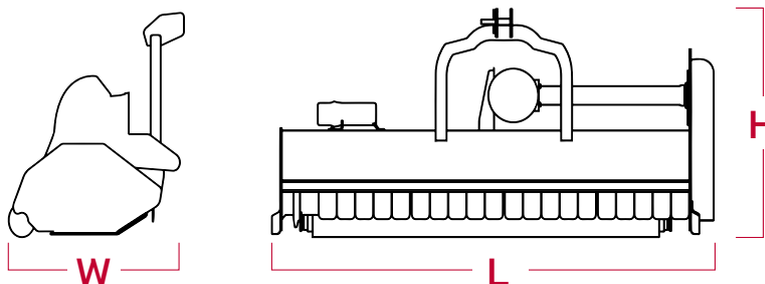
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Передние защитные панели
- Боковое гидравлическое смещение
- Группа со свободным колесом (1"3/8 - Z6)
- Заменяемые контрлезвия
- Ротор Ø384 с раскачивающимися молотками
- Полозья
- Регулируемый по высоте задний ролик
- Насадка для простой системы присоединения
- Демонтируемые задние шипы
- Вал отбора мощности Bondioli G5
- Скребок для вала

					МОЛОТКА 
ОПИСАНИЕ	m	n°	kg	HP	ССЫЛКА
Фиксированный легкий измельчитель	1,20	18	364	45-60	TD-L-120-F
	1,40	22	398	50-60	TD-L-140-F
Передвижной легкий измельчитель	1,60	26	478	55-60	TD-L-160
	1,80	28	494	65-90	TD-L-180
	2,00	32	529	70-90	TD-L-200

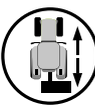


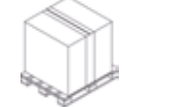
Техническая Информация

			L	W	H
		ССЫЛКА	mm	m	m
Фиксированный легкий измельчитель	TD-L-120	600-600	1,42	1,05	1,05
	TD-L-140	700-700	1,62	1,05	1,05
Передвижной легкий измельчитель	TD-L-160	869-1.130	1,82	1,05	1,05
	TD-L-180	869-1.330	2,02	1,05	1,05
	TD-L-200	869-1.530	2,22	1,05	1,05



Измельчители Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Группа с двойным свободным колесом и двойной насадкой		TGDR-1
	Молоток + крепежный болт Ø20 + гайка	Штука	VID-M
	Лезвие + болт Ø20 + гайка	Штука	TDL-C
	Задние держатели	TDL-120	PRT1-12
		TDL-140	PRT1-14
		TDL-160	PRT1-16
		TDL-180	PRT1-18
		TDL-200	PRT1-20

📷	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Косилка с выдвижной проволочной пружиной	Ø600 Лезвие	GSM6-C-D
		Ø800 Лезвие	GSM8-C-D
		Ø600 Нить	GSM6-H-D
		Ø800 Нить	GSM8-H-D
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

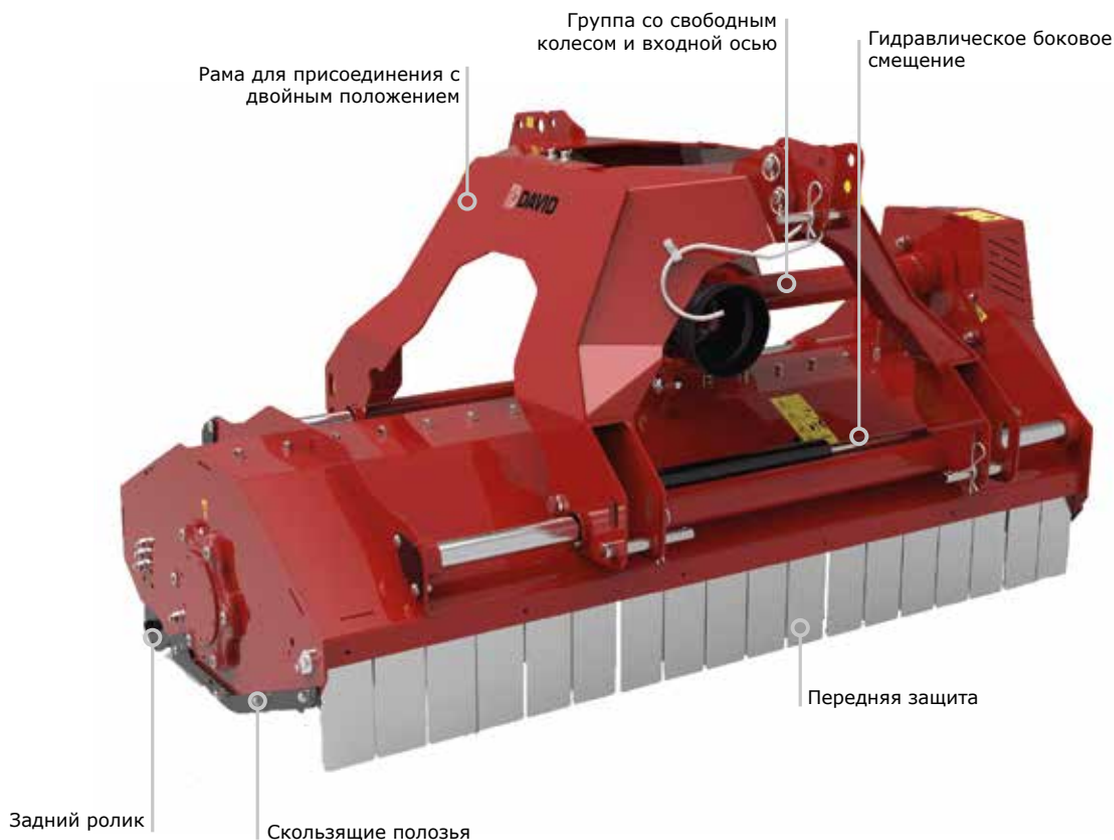
ПРИМЕЧАНИЯ



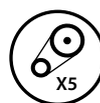
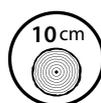
SERIE TD-R



Усиленные измельчители травы и обрезков до 10 см, изготовленные из высококачественной стали, с низким энергопотреблением. Поэтому надежность и прочность их главные достоинства.



Изображение модели:
TD-R-180



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- возможность одновременного использования с фронтальной метелкой
- двойная сцепка для того, чтобы иметь возможность работать задним ходом при большом скоплении ветвей.

Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из стали с высоким пределом упругости и противоизносным качеством.
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Безопасность

- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.
- Все модели включают переднюю защиту защищающая от летящих частиц.

Эффективность

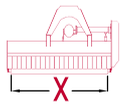
- Высокие рабочие скорости.
- все модели оснащены полозьями и задним катком для идеальной адаптации к местности

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы
- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO₂ в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

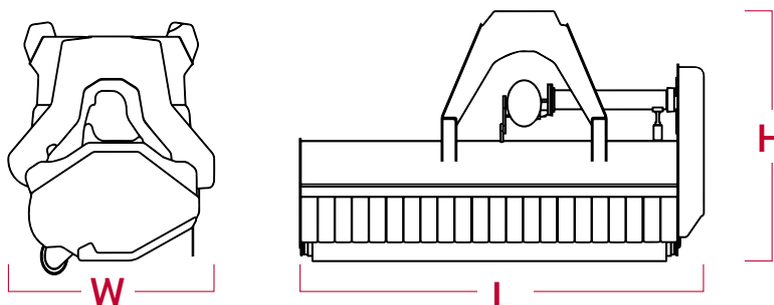
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Передние защитные панели
- Рама с двойным положением навески
- Боковое гидравлическое смещение
- Группа со свободным колесом (1"3/8 - Z6)
- Заменяемые контрлезвия
- Ротор Ø436 с раскачивающимися молотками
- Полозья
- Регулируемый по высоте задний ролик
- Трансмиссия 540 об/мин (дополнительно 1000 об/мин
- посредством ввода шкивов с системой DS)
- Вал отбора мощности Bondioli G8
- Скребок для вала

					МОЛОТКА 
ОПИСАНИЕ	m	n°	kg	HP	ССЫЛКА
УСИЛЕННЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ	1,60	16	810	60-100	TD-R-160
	1,80	18	882	70-100	TD-R-180
	2,00	20	952	80-100	TD-R-200
	2,20	22	1076	85-100	TD-R-220
	2,50	26	1231	90-100	TD-R-250

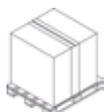


Техническая Информация

			L	W	H
ССЫЛКА		mm	m	m	m
УСИЛЕННЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ	TD-R-160	1.027-1.072	1,84	1,22	1,10
	TD-R-180	1.042-1.257	2,04	1,22	1,10
	TD-R-200	1.192-1.407	2,24	1,22	1,10
	TD-R-220	1.192-1.607	2,44	1,22	1,10
	TD-R-250	1.192-1.907	2,74	1,22	1,10

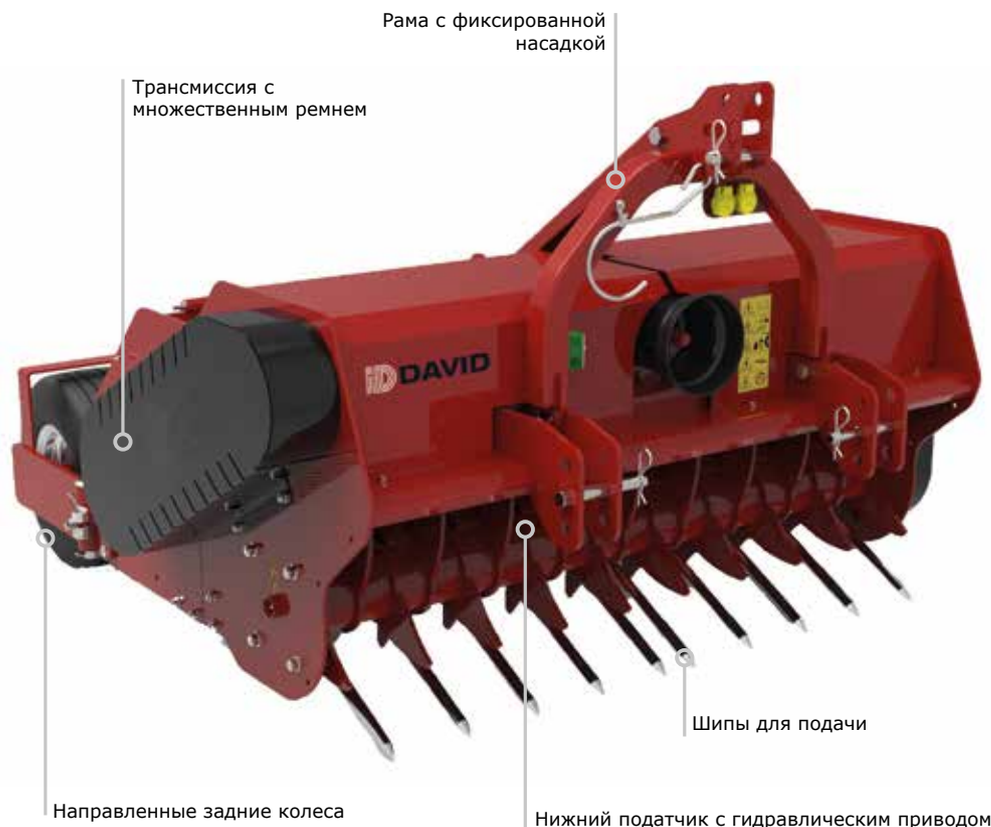


Измельчители Аксессуары и Опции

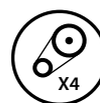
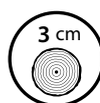
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Группа с двойным свободным колесом		TGDR-2
		TDR-160	PRT2-16
		TDR-180	PRT2-18
	Задние держатели	TDR-200	PRT2-20
		TDR-220	PRT2-22
		TDR-250	PRT2-25
	Молоток + крепежный болт Ø27 + гайка	Штука	TDR-M
		Ø600 Лезвие	GSM6-C-D
		Ø800 Лезвие	GSM8-C-D
	Косилка с выдвижной проволочной пружиной	Правый	GSM6-H-D
		Ø600 Нить	GSM6-H-D
		Ø800 Нить	GSM8-H-D
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2



Измельчители с подборщиком предназначены для измельчения обрезки остатков виноградников до 3 см. Его гидравлическая или механическая система подборки обеспечивает бесперебойную подачу материала.



Изображение модели:
TD-VID-150 + TAM



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- возможность одновременного использования с фронтальной метелкой

Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из стали с высоким пределом упругости и противоизносным качеством.

Эффективность

- Высокие рабочие скорости.
- все модели оснащены поворотными колесами для идеальной адаптации к местности
- задняя дверка для простоты обслуживания

Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- эксклюзивный дизайн узла «подборщик + передние грабли», предотвращающий попадание камней в камеру дробления
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Безопасность

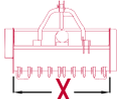
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.

Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- Увеличение срока службы. Оборудование предназначено для обновления и имеет долгий срок службы
- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO₂ в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

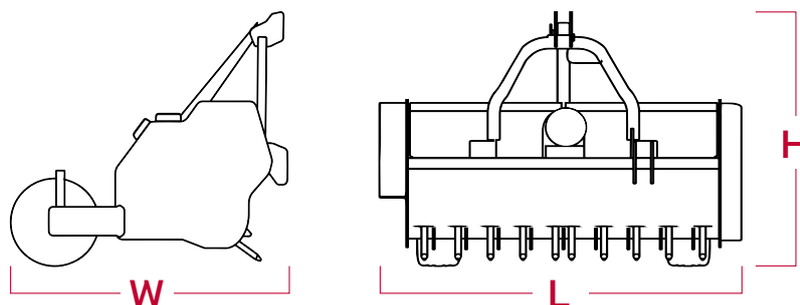
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Рама с фиксированным модулем
- Группа со свободным колесом (1"3/8 - Z6)
- Заменяемые контрлезвия
- Ротор Ø385 с раскачивающимися молотками
- Грабли для подачи
- Направляющиеся задние колеса
- Вал отбора мощности Bondioli G5
- Питатель с гидравлическим приводом.

			Ø Срез Ротор			МОЛОТКА 
ОПИСАНИЕ	m	n°	mm	kg	HP	ССЫЛКА
Измельчитель "PICK UP" для виноградников	1,10	16	412,3	694	40-100	TD-VID-110
	1,30	18	412,3	771	50-100	TD-VID-130
	1,50	22	412,3	852	70-100	TD-VID-150
	1,80	26	412,3	978	80-100	TD-VID-180



Техническая Информация

			L	W	H
ССЫЛКА		mm	m	m	m
Измельчитель "PICK UP" для виноградников	TD-VID-110	567-567	1,40	1,86	1,23
	TD-VID-130	667-667	1,60	1,86	1,23
	TD-VID-150	767-767	1,80	1,86	1,23
	TD-VID-180	917-917	2,10	1,86	1,23



Измельчители Аксессуары и Опции

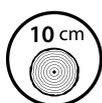
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Боковые заслонки		TFL3
	Механический питатель	Заменяет гидравлический питатель 	TAM
	Пульт для одновременного использования измельчителя (с гидравлической системой pick-up) с метелкой для валежника		MST
	Молоток + крепежный болт Ø20 + гайка	Штука	VID-M
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2



Измельчитель с гидравлическим подборщиком для измельчения обрезков виноградников до 10 см. Его запатентованный ротор в три раза увеличивает рабочую скорость по сравнению с обычными роторами с задней сеткой.



Изображение модели:
TD-FAST-150



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- возможность одновременного использования с фронтальной метелкой
- Можно изменить положение трехточечной сцепки и колес, чтобы иметь возможность работать в обратном направлении при большом скоплении ветвей.



Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из стали с высоким пределом упругости и противоизносным качеством.
- Запатентованный фиксированный ротор с двойным зафиксированным молотком.
- Включает систему DS для быстрого изменения входной скорости для группы с 540 до 1000 об / мин с помощью реверсивных шкивов.



Эффективность

- Время - деньги, в нормальных условиях можно работать до 16 км / ч.
- все модели оснащены колесами с вращением на 360° для идеальной адаптации к местности и маневренности.
- задняя дверка для простоты обслуживания



Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- эксклюзивный дизайн узла «подборщик + передние грабли», предотвращающий попадание камней в камеру дробления
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.



Безопасность

- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.

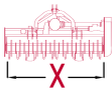


Устойчивость

- Необходимая низкая мощность позволяет использовать небольшие тракторы с меньшим выбросом углерода
- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO2 в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

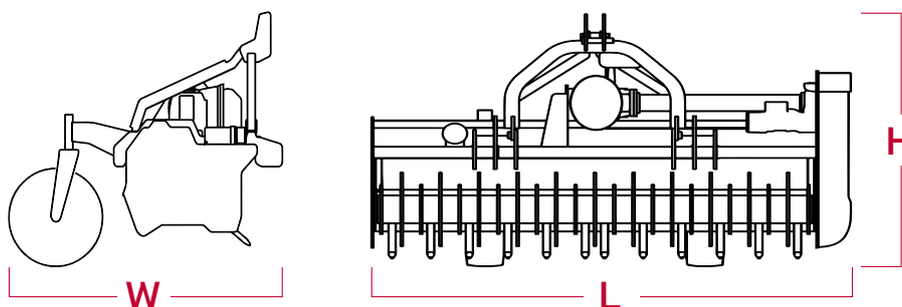
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Заменяемая насадка для реверсивной соединительной системы
- Рама, изготовленная из высокоэластичной стали
- Гидравлический регулятор скорости подающего механизма
- Группа со свободным колесом (1"3/8 - Z6)
- Заменяемые контрлезвия
- Ротор Ø415 с фиксированными молотками (запатентовано)
- Система размельчения с открытой камерой
- Поворачивающиеся на 360° задние колеса
- Трансмиссия 540 об/мин (дополнительно 1000 об/мин посредством ввода шкивов с системой DS)
- Вал отбора мощности Bondioli G5

			Ø Срез Ротор			Фиксированного молотка 
ОПИСАНИЕ	m	n°	mm	kg	HP	ССЫЛКА
Измельчитель "TD-FAST" для виноградников	1,10	14+14	415	770	60-100	TD-FAST-110
	1,30	16+16	415	850	70-100	TD-FAST-130
	1,50	20+20	415	900	80-100	TD-FAST-150
	1,80	22+22	415	1040	90-100	TD-FAST-180
	2,00	26+26	415	1120	100	TD-FAST-200



Техническая Информация

			L	W	H
ССЫЛКА		mm	m	m	m
Измельчитель "TD-FAST" для виноградников	TD-FAST-110	567-567	1,32	1,90	1,27
	TD-FAST-130	667-667	1,52	1,90	1,27
	TD-FAST-150	767-767	1,72	1,90	1,27
	TD-FAST-180	917-917	2,02	1,90	1,27
	TD-FAST-200	1.017-1.017	2,22	1,90	1,27



Измельчители Аксессуары и Опции

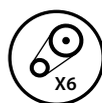
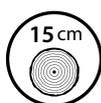
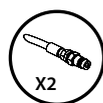
	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Боковые заслонки		TFL4
	Группа с двойным свободным колесом и двойной насадкой		TGDR-4
	Пульт для одновременного использования измельчителя (с гидравлической системой pick-up) с метелкой для валежника		MST
	Комплект Фиксированного молотка + болты	Штука	TDF-M
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2



Измельчитель с двойным гидравлическим подборщиком для измельчения обрезков фруктовых, миндальных и оливковых деревьев до 15 см.



Изображение модели:
TD-SO-200



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- возможность одновременного использования с фронтальной метелкой
- Можно изменить положение трехточечной сцепки и колес, чтобы иметь возможность работать в обратном направлении при большом скоплении ветвей.

Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из специальных сталей с высоким пределом упругости и противозносными качествами.
- Включает систему DS для быстрого изменения входной скорости для группы с 540 до 1000 об / мин с помощью реверсивных шкивов.

Эффективность

- Высокие рабочие скорости.
- все модели оснащены фиксированными колесами для идеальной адаптации к местности и маневренности
- задняя дверка для простоты обслуживания

Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- эксклюзивный дизайн узла «подборщик», предотвращающий попадание камней в камеру дробления.
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Безопасность

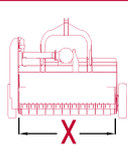
- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.

Устойчивость

- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO2 в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

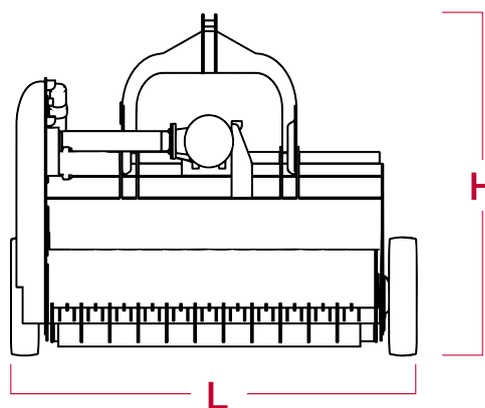
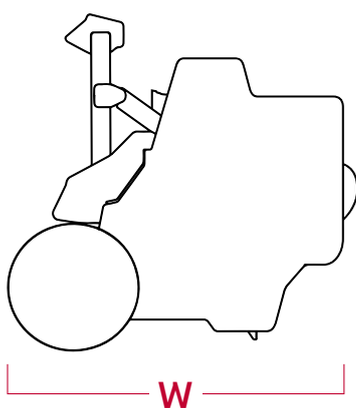
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Заменяемая насадка для 2-х позиционной соединительной системы
- Рама, изготовленная из высокопрочной стали
- Гидравлический двойной подающий механизм
- Группа со свободным колесом (1"3/4 - Z6)
- Ротор Ø412 с раскачивающимися молотками
- Фиксированные поддерживающие задние колеса
- Система размельчения с ситом
- Трансмиссия 540 об/мин (дополнительно 1000 об/мин посредством ввода шкивов с системой DS)
- Вал отбора мощности Bondioli G9

			Ø Срез Ротор			МОЛОТКА 
ОПИСАНИЕ	m	n°	mm	kg	HP	ССЫЛКА
Измельчитель "DOBLE PICK UP"	1,50	14	412	1235	70-120	TD-SO-150
	1,80	16	412	1360	80-120	TD-SO-180
	2,00	18	412	1445	90-120	TD-SO-200



Техническая Информация

			L	W	H
		ССЫЛКА	mm	m	m
Измельчитель "DOBLE PICK UP"	TD-SO-150	750-750	1,74	1,74	1,32
	TD-SO-180	900-900	2,04	1,74	1,32
	TD-SO-200	1.000-1.000	2,24	1,74	1,32



Измельчители Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Боковые заслонки		TFL5
	Подниматель веток	для TD-SO-150	PLS5-15
		для TD-SO-180	PLS5-18
		для TD-SO-200	PLS5-20
	Группа с двойным свободным колесом и двойной насадкой		TGDR-5
	Пульт для одновременного использования измельчителя (с гидравлической системой pick-up) с метелкой для валежника		MST
	Молоток + крепежный болт Ø27 + гайка	Штука	TDR-M
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

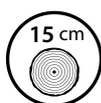
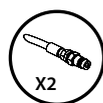


Наш новый логотип символизирует союз между точным земледелием и машинами, что представлено в нашем логотипе ID, а его технические, правильные и совершенные линии напоминают нам борозды, ряды и живые изгороди, которые нарисованы на земле, а также наш бренд является синонимом точности, высококачественного дизайна и современности.

Измельчитель с двойным гидравлическим подборщиком для измельчения обрезков фруктовых, миндальных и оливковых деревьев до 15 см. Его запатентованный ротор в три раза увеличивает рабочую скорость по сравнению с обычными роторами с задней сеткой.



Изображение модели:
TD-KERR-180 + PLSM



Универсальность

- модели, адаптированные к любому ландшафту и структуре плантации
- Можно изменить положение трехточечной сцепки и колес, чтобы иметь возможность работать в обратном направлении при большом скоплении ветвей.

Надежность

- Мы используем материалы последнего поколения, способные выдерживать большие пределы нагрузки, избегая трещин и разломов.
- эксклюзивный дизайн узла «подборщик + передние грабли», предотвращающий попадание камней в камеру дробления
- Включает в себя систему охлаждения лопастей, встроенную в шкив, для вентиляции и отвода тепла, выделяемого при трении ремней.

Эксклюзивность

- оборудование, изготовленное из стали с высоким пределом упругости и противоизносным качеством.
- Запатентованный фиксированный ротор с двойным зафиксированным молотком.
- Включает систему DS для быстрого изменения входной скорости для группы с 540 до 1000 об / мин с помощью реверсивных шкивов.

Безопасность

- Все модели разработаны для простого, безопасного и интуитивно понятного управления.
- точки смазки защищены от ударов и летящих частиц
- Редуктор с с внутренним свободным колесом.

Эффективность

- Высокие рабочие скорости.
- все модели оснащены регулируемыми по высоте фиксированными колесами для идеальной адаптации к местности и маневренности.
- задняя дверка для простоты обслуживания

Устойчивость

- измельчение по сравнению с сжиганием имеет множество преимуществ. Он снижает вклад CO₂ в атмосферу, уменьшает эрозию и улучшает плодородие почвы за счет увеличения содержания органических веществ и способности удерживать воду.

Стандартное

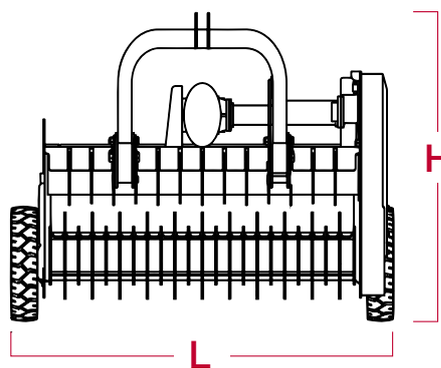
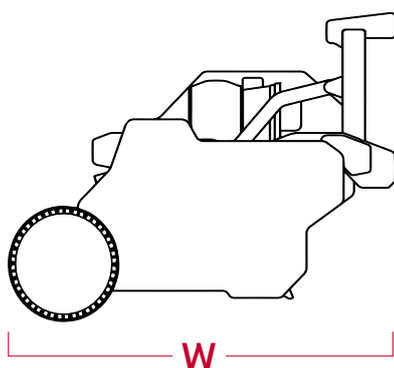
- Трансмиссия с множественным ремнем (ХРВ)
- Заменяемая насадка для 2-х позиционной соединительной системы
- Рама, изготовленная из высокопрочной стали
- Гидравлический двойной подающий механизм и регулировка скорости
- Группа со свободным колесом (1"3/4 - Z6)
- Ротор Ø465 с фиксированными молотками (запатентовано)
- Система размельчения с открытой камерой
- Фиксированные задние колеса
- Трансмиссия 540 об/мин (дополнительно 1000 об/мин посредством ввода шкивов с системой DS)
- Вал отбора мощности Bondioli G9

ОПИСАНИЕ	м	п°	мм	kg	HP	ССЫЛКА
Измельчитель "DOBLE PICK UP" TD-KERR	1,50	20+20	465	1050	80-120	TD-KERR-150
	1,80	22+22	465	1190	90-120	TD-KERR-180
	2,00	26+26	465	1270	100-120	TD-KERR-200

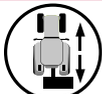


Техническая Информация

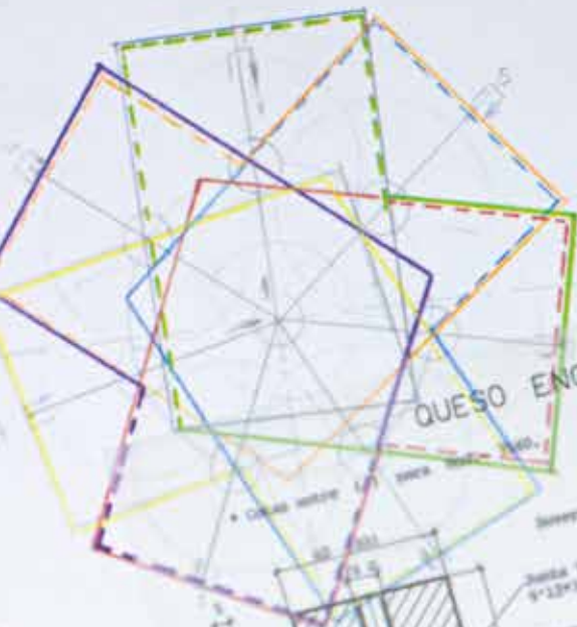
			L	W	H
ССЫЛКА		mm	m	m	m
Измельчитель "DOUBLE PICK UP" TD-KERR	TD-KERR-150	853-681	1,93	1,72	1,32
	TD-KERR-180	1.003-831	2,23	1,72	1,32
	TD-KERR-200	1.103-931	2,43	1,72	1,32



Измельчители Аксессуары и Опции

	ОПИСАНИЕ	ЗАМЕЧАНИЯ	ССЫЛКА
	Подниматель веток	для TD-KERR-150	PLS6-15
		для TD-KERR-180	PLS6-18
		для TD-KERR-200	PLS6-20
	Группа с двойным свободным колесом и двойной насадкой		TGDR-6
	Комплект Фиксированного молотка + болты	Штука	TDF-M
	Боковые заслонки	Штука	TFL6
	Упаковка	Базовый	EMB-1
		Специальная воздушно-морская	EMB-2

CIGÜERAL DE 7 BILAS 7 APOYOS EXTREMOS



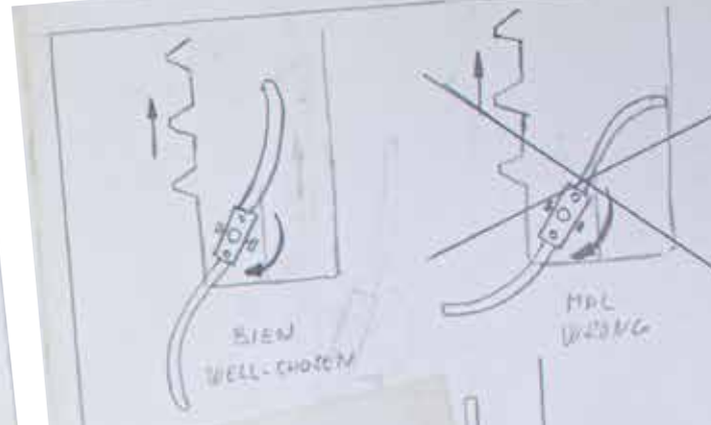
QUESO ENGANCHE ARTICULADO -D.E.-



Barroto granis prof. 1-5 mm

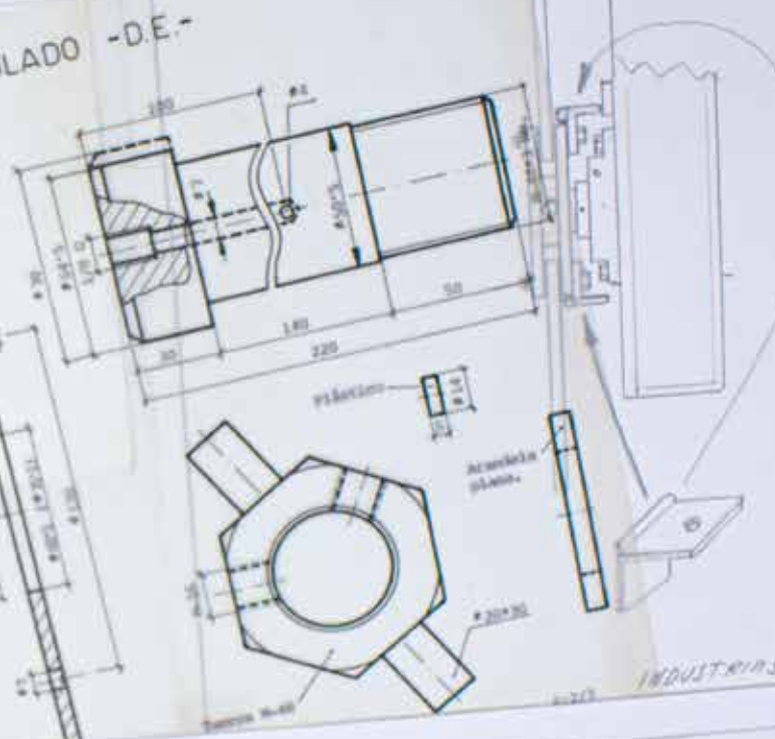
Junta O-Ring 9x12x3-52

Flanqueado o conmutador para minimizar el ruido Largo de 107 mm. 13471



BIEN
WELL-CHOSEN

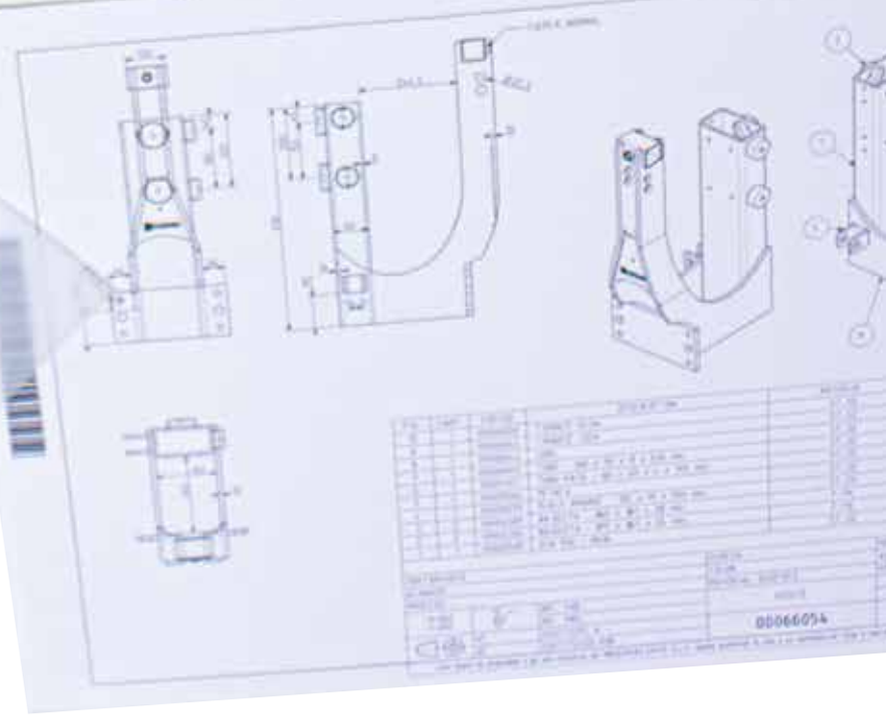
MAL
WRONG



Flanqueado

Arroba plana

INDUSTRIAS



ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

00066054



The image shows a red hydraulic pump assembly mounted on the rear of a green tractor. The pump is a compact, rectangular unit with a silver hydraulic pump head and a white cylindrical filter on top. The filter has the letters 'ID' and a logo on it. The pump is connected to various hoses and fittings. The tractor's rear wheel and a red taillight are visible in the background. The scene is set outdoors in a grassy field.

 **DAVID**

Дополнительное оборудование

SERIE

ID-CONTROL



Многофункциональный джойстик, который позволяет вам электронно управлять и контролировать каждую из машин DAVID, которые оснащены нашей интеллектуальной системой управления: ID-PLUS или ID-MICRO. Это наиболее полный и гибкий электронный инструмент управления на рынке.



ССЫЛКА

ID-CONTROL



Эффективность

- Целый отдел в нашем Техническом департаменте занимается исключительно разработкой программирования и интеграцией программного обеспечения.
- Критерии проектирования были направлены на повышение производительности нашего оборудования и раскрытие потенциала мобильной гидравлики.



Устойчивость

- Оборудование рассчитано на долговечность. Мы постоянно работаем над продлением срока службы всего нашего оборудования, гарантируя его благодаря модульному экодизайну.



Надежность

- Компоненты высшего качества и лучшие бренды.
- Наша цель - прочность, как у тяжелой техники, применяемой для гражданской и горнодобывающей промышленности, с самыми тяжелыми и экстремальными условиями работы.



Универсальность

- Этот пульт управления позволяет управлять более чем 30 различными машинами ID.



Эксклюзивность

- Plug & Play. Кнопки самонастраиваются по-разному при подключении одного и того же джойстика к каждой другой машине, обеспечивая наиболее интуитивно понятное сочетание функций / кнопок на каждом устройстве ID.
- Мы программируем и поставляем полностью протестированный высококачественный набор программного обеспечения, который позволяет нам сократить время, затрачиваемое на разработку новых программ, и способствует обмену решениями между программами, которые можно легко персонализировать.



Безопасность

- Функциональная безопасность за счет автоматике, которая защищает и продлевает срок службы всех компонентов.
- Безопасные конструкции в соответствии с правилами оборудования CE



PFO PVO ALMOND-3 PV-SETO V1 ID-REX V5 PFP

NAKIRI



CONDOR



EFIC-P



BASIC-L



PV-TUNEL



PV-L



PV-VIEW



ID-REV



CULTIFRUT



DAVICULTOR



COMBI



BIO



EAH



ID-FRONT



ID-NAMIC



ECO-CUT



PFS-i



V-DUAL



ALH



ID-WEEDER



VENTRAL



X-TREME



ID-XL



FRONT-XL



Интеллектуальная система управления: ID-PLUS

Это наша эксклюзивная разработка решений для управления электрогидравлически любым ID оборудованием. Управляет с помощью ID-CONTROL любой машиной ID с микроконтроллером ID-MICRO.

+ Легко в использовании.

+ Надежный.

+ Удобный.

+ Прочный.



+ Функциональная безопасность.

+ Скорость отклика.

+ Оптимальная производительность.

+ Гибкость и возможность обновления.

Мы можем обеспечить интеллектуальное управление каждым конкретным гидравлическим узлом или функцией, а наши электрогидравлические системы являются модульными, что позволяет добавлять новые гидравлические функции в любое время. Абсолютная гибкость и, конечно же, возможность обновления программного обеспечения.

Представьте, если бы у вас были ключевые данные на вашем компьютере. И это наша первостепенная задача, поэтому очень скоро вы сможете контролировать свое оборудование ID с нашего мобильного приложения, которое выйдет в ближайшем будущем. Оно позволит:

- Управлять своими машинами и их перемещением.
- Производить диагностику.
- Получать предупреждения о профилактическом обслуживании.
- Сохранять ключевые данные по областям и выполненным работам в облаке.



ID-CONTROL

Дополнительное оборудование

CH-PRO



Вспомогательные гидравлические станции с высокими эксплуатационными характеристиками. Их конструкция основана на надежном, стабильном и эффективном коалесцирующем фильтре, который позволяет максимально эффективно использовать масло, продлевая срок их службы и уменьшая объем бака. Они разработаны для адаптации и использования с нашим оборудованием через ВОМ любого трактора.

CPRO-1
CPRO-2



CPRO-3
CPRO-4



REF	CPRO-1	CPRO-2	CPRO-3	CPRO-4
ОБЪЕМ (л)	22	22	80	80
НАСОС (л / мин)	35	27+27	66	36+16
ПРОСТОЙ ФИЛЬТР	-	-	-	-
Двойной фильтр	S	S	S	S
ТЕРМОМЕТР / УРОВЕНЬ	S	S	S	S
ОХЛАДИТЕЛЕМ	S	S	S	S
ВАКУУМЕТР	S	S	S	S
КАРДАН	-	-	S	S
СЦЕПКА				
ЯЩИК ПРОТИВОВЕС	-	-	S	S



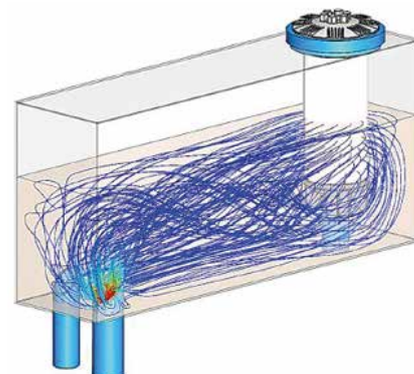
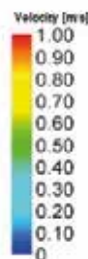
S Стандартное
O Дополнительное
- Нет в наличии

Функциональные возможности гидравлических станций PRO:

Благодаря новаторской конструкции и фильтрации исключается турбулентность масла внутри резервуара, а также наличие микропузырьков воздуха, которые могут вызвать повреждение компонентов из-за кавитации.

Эта революционная технология в сочетании с превосходным качеством наших насосов обеспечивает большую стабильность рабочих температур, обеспечивая максимальную производительность оборудования.

Кроме того, оборудование ID, которое включает в себя гидравлические силовые установки PRO, подготовлено к тому, чтобы иметь возможность контролировать различные критические



параметры, добавляя датчики, такие как рабочая температура, уровень масла или засорение фильтра, через наше будущее мобильное приложение. Это позволит вам в реальном времени наблюдать за поведением всего оборудования в любое время.

Вспомогательные гидравлические станции, отличающиеся своей простотой. Они были разработаны для адаптации и использования с нашим оборудованием через вал отбора мощности любого трактора и даже для других сельскохозяйственных орудий, которым требуется надежный, стабильный и эффективный независимый источник энергии.

C1
C30



C12
C6
C11
C7



C15



REF	C1	C30	C12	C6	C11	C7	C15
ОБЪЕМ (л)	30	30	60	60	60	60	150
НАСОС (л / мин)	27	27	35	45	45	36+16	66+54
ПРОСТОЙ ФИЛЬТР	S	S	S	S	S	S	-
Двойной фильтр	-	-	-	-	-	-	S
ТЕРМОМЕТР / УРОВЕНЬ	S	S	S	S	S	S	S
ОХЛАДИТЕЛЕМ	O	O	O	O	S	S	S
ВАКУУМЕТР	-	-	S	S	S	S	S
КАРДАН	-	-	-	-	-	-	S
СЦЕПКА							
ЯЩИК ПРОТИВОВЕС	-	-	-	-	-	-	S



S Стандартное
O Дополнительное
- Нет в наличии

Общие характеристики всех наших гидравлических станций



Универсальность

- Возможность использования одной и той же гидравлической станции с различным оборудованием благодаря ее универсальным гидравлическим соединениям и таблице универсальности, которая связывает обороты ВОМ трактора с расходом, требуемым оборудованием.



Эксклюзивность

- Отделение, интегрированное в наш Технический офис, занимается разработкой и оптимизацией наших собственных компонентов и олеодинамического оборудования.



Эффективность

- Оборудование разработано для максимизации гидравлических функций подключенных машин без ущерба для безопасности и энергопотребления



Надежность

- Компоненты высшего качества и лучшие бренды.
- Опыт производства с 1978 года.



Безопасность

- Все гидравлические станции имеют фильтры и предохранительные клапаны, которые защищают подключенное оборудование, а также саму гидравлическую установку.
- Безопасная конструкция в соответствии с правилами машиностроения ЕС.



Устойчивость

- Оборудование разработано для достижения превосходных характеристик при минимальном количестве гидравлического масла.
- Все оборудование включает фильтрующие и охлаждающие элементы для продления срока службы используемых гидравлических масел.

Таблица совместимости гидравлических станций с оборудованием ID

Литров (бак / насос)				
	22/35	22/27+27	80/66	80/36+16
REF	CPRO-1	CPRO-2	CPRO-3	CPRO-4
ID-WEEDER				
VENTRAL				
ID-NAMIC		s ID-PLUS DUAL		
ID-FRONT		s ID-PLUS DUAL		
BIO		s		
EAH				
ECO-CUT	●			
X-TREME				
ID-XL		s ID-PLUS DUAL		
FRONT-XL		s ID-PLUS DUAL		
COMBI		s ID-PLUS DUAL		
DAVICULTOR		s ID-PLUS DUAL		
CULTIFRUT				
DEF				
ECOFEED				
DEA				
SURFEED				
PROFEED				
ID-REV				●
PV-VIEW				c *
PV-L				c *
PV-TUNEL				c *
BASIC-L			c	
EFIC-P				●
CONDOR			s	
NAKIRI			s	
PFO	s			
PVO			c	
ALMOND-3			s	
PV-SETO			c	
V1			s	
ID-REX			s	
V5			s	
PFP			s	
PFS-i				
V-DUAL				
ALH				c *

s Стандартное

● Дополнительное

● — Дополнительно. Недоступно для моделей со системой интегральной быстрой сцепки из кабины (ERI).

c Совместимый

c * Совместимость путем добавления аксессуара для отвода части потока в резервуар

						
30/27	30/27	60/35	60/45	60/45	60/36+16	150/66+54
C1	C30	C12	C6	C11	C7	C15
•						
	•	•				
S						
S						
S		C				
		•				
S						
S						
S						
S						
S						
S						
S						
			• -			
			• -			
			• -			
			• -			
			• -			
					•	
		•			C *	
		•			C *	
		•			C *	
				•		
					•	
				•		
					C	
				S		
						S
						S
		•		C	C *	

DAVID COLLECTION



	Размеры	Мужской	Женский
Толстовка ID David	S	Z01-S	Z02-S
	M	Z01-M	Z02-M
	L	Z01-L	Z02-L
	XL	Z01-XL	Z02-XL

*Доступна в других цветах



	Цвет	Ссылка
кепки ID David	Белый	Z03-B
	Черный	Z03-N

	Ссылка
маска ID David	Z04

	Размеры	Ссылка
Ветровка ID David	S	Z15-S
	M	Z15-M
	L	Z15-L
	XL	Z15-XL



	Размеры	Мужской	Женский
Жилет ID David	S	Z05-S	Z06-S
	M	Z05-M	Z06-M
	L	Z05-L	Z06-L
	XL	Z05-XL	Z06-XL

	Ссылка
Рюкзак ID David	Z13

	Размеры	Красный	Черный
Майка поло ID David	S	Z07-S	Z08-S
	M	Z07-M	Z08-M
	L	Z07-L	Z08-L
	XL	Z07-XL	Z08-XL

	Размеры	Ссылка
Майка поло с длинным рукавом ID David	S	Z09-S
	M	Z09-M
	L	Z09-L
	XL	Z09-XL



	Размеры	Ссылка
Пуховка ID David	S	Z14-S
	M	Z14-M
	L	Z14-L
	XL	Z14-XL

	Ссылка
Прайс-лист 2021 We are ID David	Z11-21

	Ссылка
Персонализированная кружка ID David	Z12-B





Практическая информация

Пиктограммы культур



Виноградники как на Y-образных шпалерах рядами, так и на традиционной шпалере.



Кустарники и плодовые деревья высаживаются рядами, образуя плотную и однородную растительную перегородку в форме живой изгороди, а расстояние между рядами обычно составляет от 3 до 4 метров.

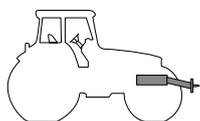


Традиционные кроны древесных культур, посаженных рядами, как и фруктовые деревья, с расстоянием между рядами, как правило, более 4 метров.

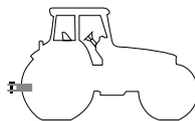


Посевные культуры в рядах и на открытом воздухе, такие как овощи, злаки или бобовые.

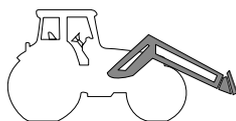
Типы тракторной сцепки:



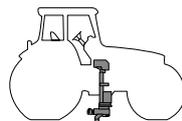
Переднее присоединение с помощью пластины



Присоединение дышла на болтах



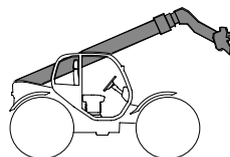
Присоединение к стойке



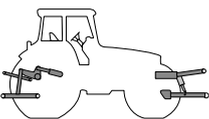
Боковое присоединение к трактору



Заднее 3х точечное присоединение



Присоединение к телескопическому погрузчику



Заднее и переднее 3хточечное присоединение

Подключение и монтаж к трактору:



Технических обозначений:



Количество шлангов, подключаемых к трактору



Количество требуемых дополнительных шлангов (при выборе этой опции)



Уменьшение количества шлангов (при выборе этой опции)



Электроуправление в кабине



Минимальный требуемый расход (литры в минуту)



Соединение ВОМ к трактору



Отсутствие соединения ВОМ к трактору



Максимально допустимая обрезка



Количество ремней



Отсутствие шкивов и ремней



Высокопрочная сталь



Особая износостойкая сталь



Виноградники, столбы которых, выше проволоки



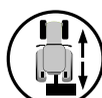
Виноградники, столбы которых, НЕ выше проволоки



Распределение по поверхности



Распределение под землей



Реверсивное оборудование



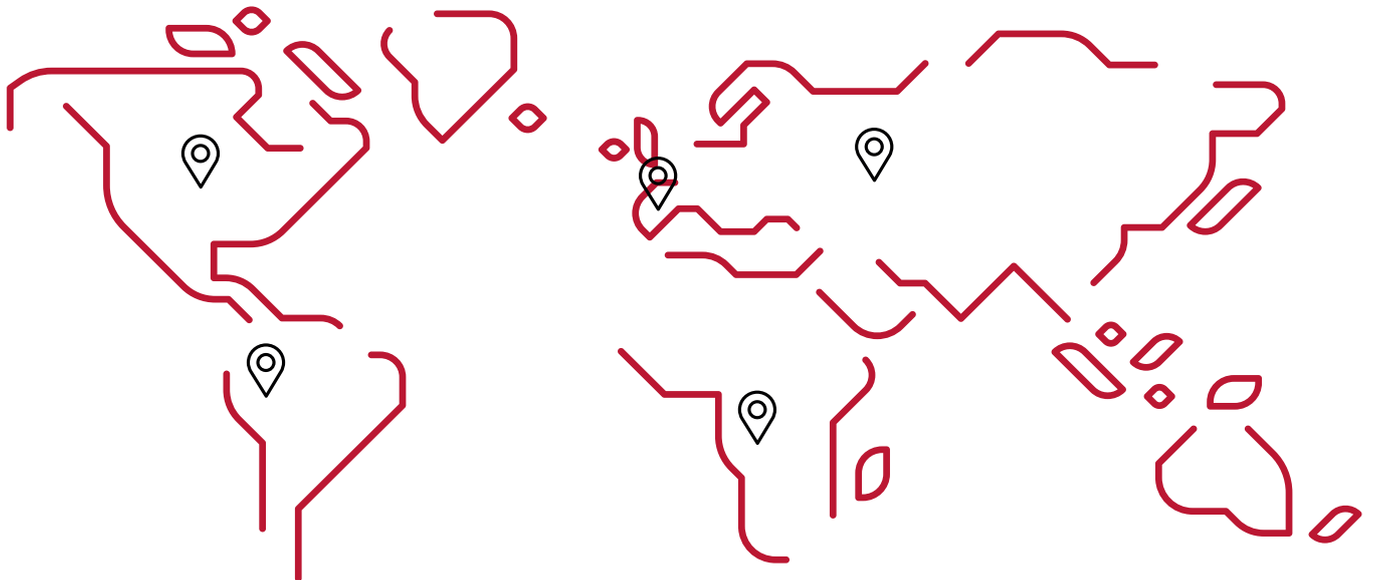
Общие условия продажи

Общие условия продажи, применимые к этому прайс-листу, будут предоставлены вместе с Дистрибьюторским договором, с Подтверждением заказа или со счетом, в котором клиент заявляет, что прочитал и принял вышеуказанные условия.

ID David оставляет за собой право изменять технические характеристики, размеры и цены на товары, включенные в этот прайс-лист, даже без предварительного уведомления

Контактная информация

Отдел	E-mail	Телефон	Язык
Общая информация	info@id-david.com	+ 34 672 651 691	 
Продажи в Испании и Португалии	fernando@id-david.com	+ 34 667 102 866 	
Международная торговля	cristina@id-david.com	+ 34 662 579 279 	    
Продажи в СНГ. Сообщество Независимых Государств.	olga@id-david.com	+ 34 633 657 015 	   
Логистика Испании и Португалии	ventas01@id-david.com	+ 34 617 227 929 	
Служба технической поддержки Испании и Португалии	t.service@id-david.com	+ 34 662 194 121 	
Международная служба технической поддержки	t.service02@id-david.com	+ 34 697 130 122 	 
Управление	administracion@id-david.com	-	 
Интернет и приложение	sistemas@id-david.com	-	 
Маркетинг и коммуникация	marketing@id-david.com	-	  



Бланки для заполнения данных трактора и посадок

1

Сбор данных передней рамы трактора

DAVID DAVID TRACTORS S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Italia

Лист 1 **ФРОНТАЛЬНАЯ СБОРКА К ТРАКТОРУ**

Имя: _____
 Адрес: _____
 Телефон: _____
 E-mail: _____

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

2

Сбор данных с передней опоры противовеса трактора

DAVID DAVID TRACTORS S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Italia

Лист 1 **ДААННЫЕ ПО ПОДДЕРЖКЕ ПЕРЕДНЕГО ПРОТИВОВОЕСА ТРАКТОРА**

Имя: _____
 Адрес: _____
 Телефон: _____
 E-mail: _____

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

3

Сбор данных о креплении на задней раме трактора

DAVID DAVID TRACTORS S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Italia

Лист 1 **ДААННЫЕ ПО ЗАДНЕМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ К ТРАКТОРУ**

Имя: _____
 Адрес: _____
 Телефон: _____
 E-mail: _____

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

4

Сбор данных телескопической стрелы

DAVID DAVID TRACTORS S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Italia

Лист 1 **ДААННЫЕ ПО ТЕЛЕКОПИЧЕСКОМУ БЕГУНОЧКУ**

Имя: _____
 Адрес: _____
 Телефон: _____
 E-mail: _____

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

5

Сбор данных о плантациях

DAVID DAVID TRACTORS S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Italia

Лист 1 **ДААННЫЕ ПО ПЛАНТАЦИЯМ**

Имя: _____
 Адрес: _____
 Телефон: _____
 E-mail: _____

ТИП РАБОТЫ: ПЛОСКОСТЬ НАКЛОН ПОВЕРХНОСТЬ

ТИП ПУТИ ТРАКТОРА: ПРЯМЫЙ КРУГОВЫЙ

СХЕМА ПОСАДКИ

ПОСАДКИ НА ГРЯДКЕ

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Бланки для заполнения

Предложение / Заказ

The form is titled 'ПРЕДЛОЖЕНИЕ' and includes fields for 'Имя заказчика', 'Имя исполнителя', 'Адрес доставки', and 'Адрес доставки'. It features a table with columns for 'Имя', 'Гр. №', 'Состояние', 'Описание', and 'Цена за единицу'. At the bottom, there are sections for 'Типовые условия' and 'Особые условия доставки'.



Ввод в эксплуатацию и активация гарантии

The form is titled 'ЗАПУСК И АКТИВАЦИЯ ГАРАНТИИ' and contains sections for 'Данные заказчика', 'Модель и артикул изделия', 'Данные поставщика', and 'Модель, артикул и наименование изделия'. It includes a table for 'Данные изделия' and a section for 'Данные доставки'.



Форма несоответствия при получении

The form is titled 'Несоответствие при приеме' and includes sections for 'Данные клиента', 'Сведения о заказе', 'Данные изделия', 'Общий визуальный аспект приема', and 'Данные доставки'. It features a table for 'Данные изделия' and a section for 'Данные доставки'.



Заявка на гарантию

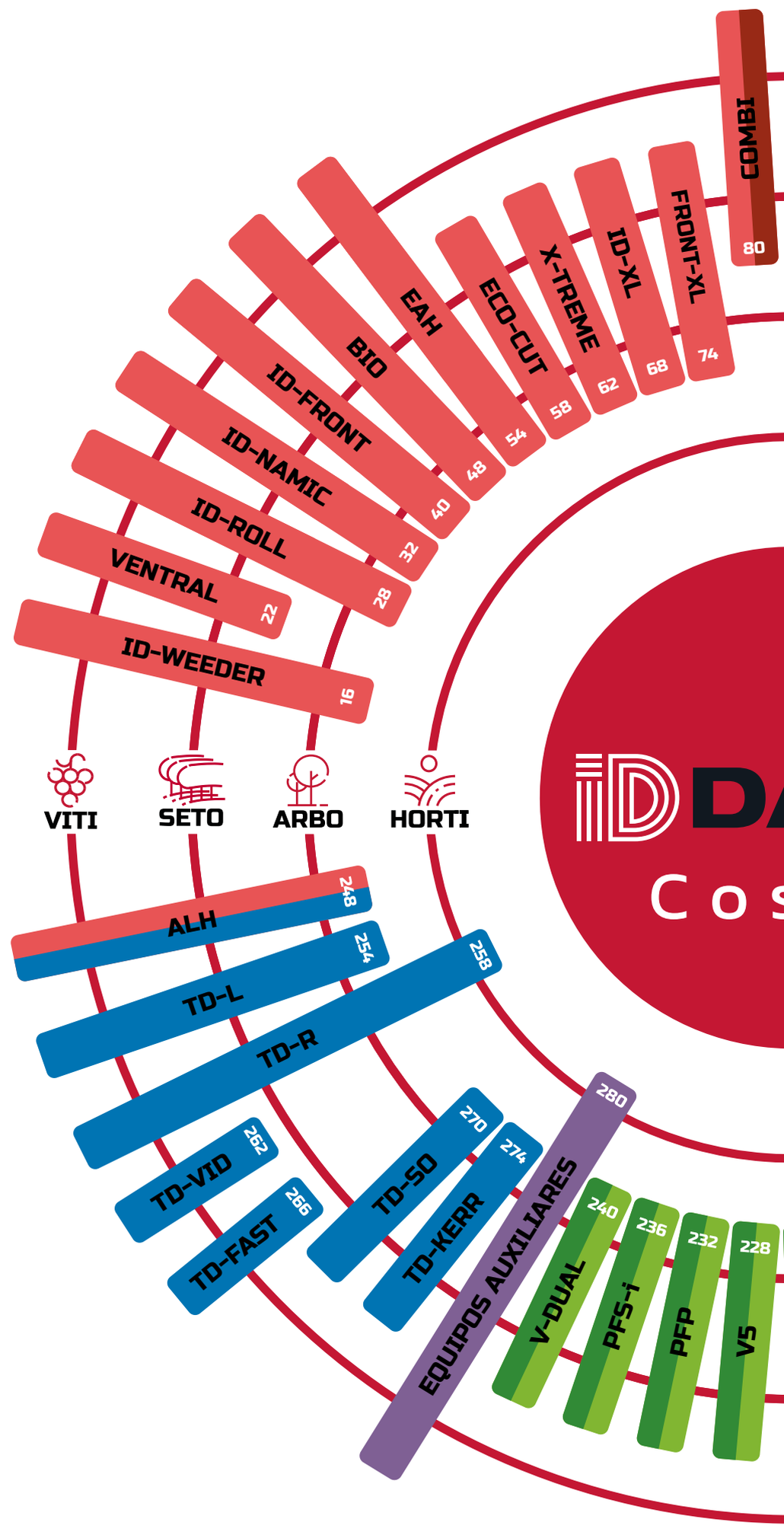
The form is titled 'ЗАЯВКА НА ГАРАНТИЮ' and includes sections for 'Данные клиента', 'Сведения о заказе', 'Данные изделия', 'Данные доставки', and 'Данные доставки'. It features a table for 'Данные изделия' and a section for 'Данные доставки'.



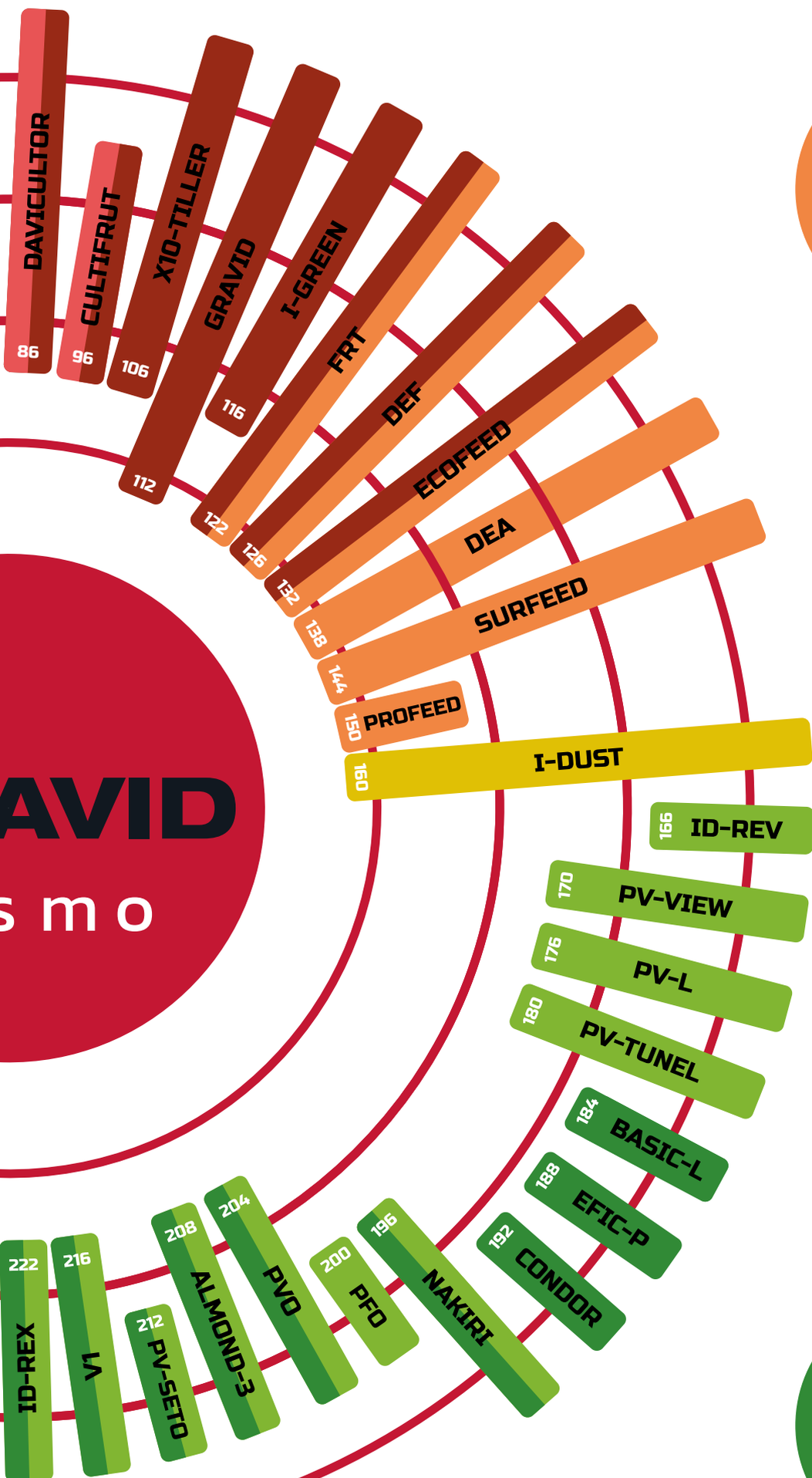
Обработка

Межрядная прополка

После обрезки



DAVID
s m o



Удобрение

**Защита
урожая**

Обрезка





Industrias David S.LU.

Calle Médico Miguel Lucas s/n
CP: 30510, Yecla, Murcia-Spain

Tel: +34 968 718 119
info@id-david.com

id-david.com



Unión Europea

