



Maestro SV/SX L

ТОЧНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ ПУНКТИРНОГО
ПОСЕВА С ВНЕСЕНИЕМ ЖИДКОГО УДОБРЕНИЯ



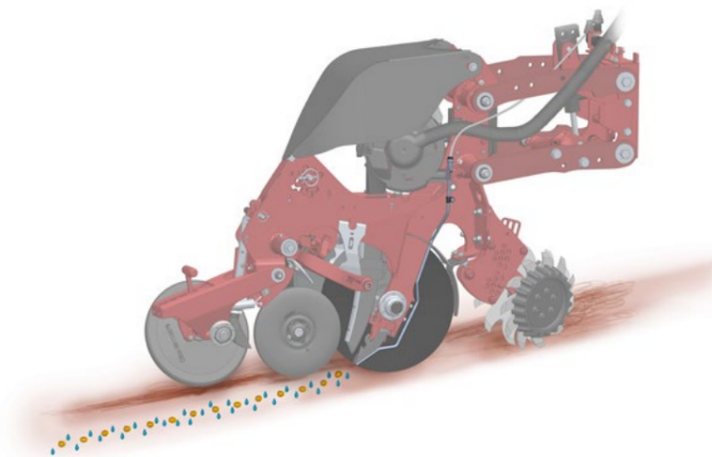
Maestro SV/SX L



Новая **Maestro SV/SX L** создана на базе Maestro SV. Подача семян на все 24 секции выполняется из центрального бункера объемом 5 000 л. Бак для жидких удобрений также центральный и имеет объем 3 900 л. Центробежный насос мощностью 350 л/мин имеет широкий диапазон дозирования от 20 до 100 л/га при скорости до 15 км/ч. Удобрение может вноситься на выбор либо сразу в борозду рядом с выпадающими семенами, либо в еще открытую борозду сзади ролика-семяукладчика.

Что отличает Maestro SV/SX L с жидким удобрением?

- Бункер 5 000 л для семян и бак для жидких удобрений 3 900 л
- Система подачи семян по требованию (Main Tank Supply System) для бесперебойного снабжения семенами каждого дозатора
- Внесение от 20 до 100 л/га жидкого удобрения с заделкой в семенной борозде
- SectionControl для контролируемого внесения удобрений (6 секций)
- 24-рядная версия с междурядьями 70 или 75 см
- Центробежный насос мощностью 350 л/мин



Возможности аппликации Maestro SV/SX L

Внесение жидкого удобрения в борозду вместе с семенами обеспечивает проростки и юные растения необходимыми элементами для быстрого старта.

Опционально жидкое удобрение может вноситься и сверху борозды после прохода ролика-семяукладчика. Эта опция может быть востребована при посеве во влажных условиях, когда излишнее наличие влаги в борозде нежелательно.



И, конечно

- Новые дозаторы AirVac и AirSpeed
- Отсутствие тонких настроек дозатора
- Непрерывный контроль качества укладки семян
- Точный посев с AirSpeed со скоростью 15 км/ч
- Универсальное применение для посева кукурузы, подсолнечника, рапса, сои и др. бобовых

Бункер для семян объемом 5 000 л и бак для жидких удобрений 3 900 л обеспечат Вам высочайшую производительность

Шкала уровня заполнения и расходомер RedBall на баке с ЖУ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

HORSCH Maestro SV/SX L	Maestro 24.70–75 SV/30" SV L	Maestro 24.70–75 SX/30" SX L
Транспортная ширина (м)	3,50	3,50
Транспортная высота (м)	4,20	4,20
Транспортная длина (м)	9,50	9,50
Масса с бункером (кг)*	13 500	13 500
Объем бункера для семян/бака для ЖУ (л)	5 000/3 900	5 000/3 900
Размер люка для загрузки семян (мм)	990x720	990x720
Размер люка для загрузки удобр. (Ø/мм)	400	400
Количество рядов	24	24
Электр. регулир. давление на сошники через терминал (кг)	150–350	150–350
Опорный ролик сошника, Ø (см)	40	40
Прикатывающие ролики, Ø (см)	30/33	30/33
Ролик-семяукладчик	Серийно	Серийно
Ширина междурядий (см, дюймов)	70/75/30"	70/75/30"
Глубина посева (см)	1,5–9	1,5–9
Высота падения семян (см)	45	---
Размер шин колес бункера	520/85 R 42	520/85 R 42
Рабочая скорость (км/ч)	2–12	6–15
Тяговое сопротивление от (кВт/л.с.)	220/300	257/350
Линия слива без давления (макс. 5 бар)	1	1
Требования к раб. гидравлике трактора (прямой привод)	1 ДД для гидр. функций машины, 1 ДД для г/м созд. вакуума, 1 ДД для г/м привода насоса подачи ЖУ, 1 ДД для г/м вентилятора подачи семян	1 ДД для гидр. Функций машины, 1 ДД для г/м пневмосистемы, 1 ДД для г/м с-мы подачи ЖУ
Расход масла для подачи ЖУ (л/мин)	15	15
Расход масла для создания вакуума (л/мин)	55	---
Поток масла для г/м пневмосистемы (л/мин)	---	80
Расход масла для поднятия/опускания машины (л/мин)	40	40
Требуемая сила тока (А)	60	60
Сцепка с трактором: прицеп с серьгой	Сцепная петля Ø 58/79 мм	Сцепная петля Ø 58/79 мм
Сцепка с трактором: прицеп с шаровой головкой	К 80	К 80

* Массы машин в минимальном оснащении

RU-60.068.172 (2022/05)

Приведённые данные и изображения приближительны и не имеют обязательной силы. Производитель оставляет за собой право на технические и конструктивные изменения.



Ваш консультант и продавец:



HORSCH Maschinen GmbH

Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf

Phone: +49 9431 7143-0

Fax: +49 9431 7143-9200

E-Mail: info@horsch.com

ООО «ХОРШ Русь»

399921 Липецкая обл.

Чаплыгинский р-н · п. Рощинский

тел.: +7 474 75253-40

факс: +7 474 75253-41

Эл. почта: info.rus@horsch.com

horsch.com