

# Cultro TC

СКОРОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ,  
НАДЕЖНОСТЬ



## Cultro TC

ВЫСОЧАЙШАЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

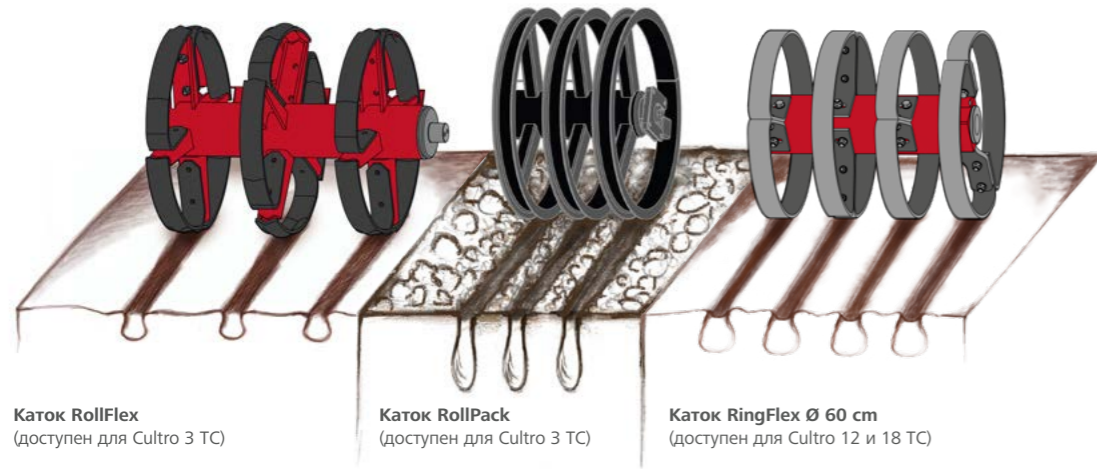


**Cultro TC – двойной каток-измельчитель**  
С меньшими усилиями к большему результату

Двойной каток-измельчитель Cultro TC с малым тяговым сопротивлением и широким спектром действия может применяться для разных задач: в т. ч. обработки стерни рапса, подсолнечника, кукурузы или измельчения сидеральной массы. В рабочем положении весь вес машины приходится на режущие инструменты, что обеспечивает отличное качество измельчения органической массы.

# Cultro TC

## ДВОЙНОЙ КАТОК-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ – С МИНИМАЛЬНЫМИ ЗАТРАТАМИ ЭНЕРГИИ К МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



### Что делает Cultro TC уникальным?

- Минимальное тяговое усилие при максимальной производительности
- Рабочая скорость до 20 км/ч
- Весь вес машины в поле приходится на каток
- Гидравлически регулируемая тяжелая штригельная борона для получения мелкокомковатой структуры почвы или равномерного распределения органического материала
- Cultro – идеальная машина для измельчения растительных остатков весной или осенью, а также поверхностной обработки стерни рапса и подсолнечника.
- Дополнительное применение – после кукурузы с целью уничтожения личинок кукурузного мотылька.
- Эффективная резка органических остатков вследствие перекрестного расположения ножей на соседних валах
- Катки-измельчители диаметром 300 мм и 6 режущими ножами на всю ширину захвата машины имеют высокую скорость вращения для улучшения резки материала.
- Ножи монтированы под углом к оси катка для равномерного распределения нагрузки.
- Надежное крепление ножей непосредственно к валу.
- Гидравлическая защита от перегрузок Cultro 12 TC мощностью до 100 бар.
- Для защиты от перегрузок катки-измельчители надежно защищены резиновыми демпферами
- Копирование микрорельефа поля двойными катками-измельчителями благодаря маятниковому креплению с резиновыми демпферами.
- Различные конфигурации вариантов оснащения, например, катки RingFlex или тяжелая штригельная борона для Cultro 12 и 18 TC
- Различные варианты катков: RollFlex или RollPack для Cultro 3 TC.
- Возможности передней или задней навески Cultro 3, 5 и 6 TC



Каток RingFlex

Эффективное уничтожение кукурузного мотылька за один рабочий проход

Массивные и агрессивные режущие ножи

Дополнительные балласты Cultro 3 TC

Транспортное положение Cultro 12 TC



## Cultro TC

### ЭТО ДЕЛАЕТ ИХ УНИКАЛЬНЫМИ

- Гибкость с 3-точ. навеской! Cultro 3, 5 и 6 TC может навешиваться на Ваш выбор: спереди или сзади на трактор.
- 3-рядная тяжелая штригельная борона для равномерного распределения органической массы по поверхности, уничтожения всходов падалицы и сорняков. Доступна для Cultro 5, 6, 9, 12 и 18 TC.
- Закрытая конструкция катков
- 300 мм валы катков для максимально высокой скорости вращения
- Cultro 9 TC = 3-секц., сложенный для лучшего копирования почвы
- Давление на инструменты посредством гидравлики, гидроаккумуляторы для защиты от перегрузок
- Перекрестное расположение ножей исключает необработанные участки почвы

## Cultro TC

### АГРОНОМИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Малое тяговое сопротивление: 240 л.с. при рабочей ширине 12 м и скорости 14 км/ч
- Уникальный результат работы по стерне кукурузы
- Идеальное решение для измельчения остатков рапса и подсолнечника
- Измельчение сидератов



Измельчение остатков кукурузы

Измельчение остатков рапса

Cultro



Измельчение сидератов

3-рядная тяжелая борона

Закрытая конструкция катка

Cultro 9 TC – 3-секц., сложенный

Гидравлическое давление

Двойной каток-измельчитель

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

HORSCH Cultro TC	3 TC	5 TC	6 TC	9 TC	12 TC	18 TC
Рабочая ширина (м)	2,90	4,60	5,70	8,90	12,20	18,20
Транспортная ширина (м)	2,99	2,35	2,35	2,98	2,99	2,99
Транспортная высота (м)	1,21	2,64	3,25	---	---	---
Транспортная высота (м)	---	---	---	3,76	3,35*	3,60/3,75 с 3-рядной бороной*
Длина (м)	---	---	---	3,42	7,90	11,01
Длина с навеской и катком (м)	2,10	1,02	---	3,41	---	---
Длина с передней навеской (м)	1,09	1,02	1,02	---	---	---
Масса с передней навеской (кг)**	950–1 300	---	---	---	---	---
Масса с задней навеской (кг)**	1 800–2 100*	2 300–2 700	2 400–2 900	3 300–3 900	---	---
Осевая нагрузка (кг)**	---	---	---	---	5 700–6 600	8 200–8 700
Опорная нагрузка (кг)**	---	---	---	---	1 700–2 200	2 500–2 900
Размер опорных колес	---	---	---	---	10.0/75–15.3	10.0/75–15.3
Размер транспортных колёс	---	---	---	---	550/45–22.5	550/45–22.5
Каток-измельчитель Ø (см)	30	30	30	30	30	30
Подключения гидравлики	---	1	1	3	4	4
Тяговое сопротивление от (кВт/л.с.)	60–110/80–150	95–147/130–200	110–160/150–220	140–210/190–290	200–255/270–350	235–330/320–450
Вид сцепки с трактором	3-точ. кат II/III	3-точ. кат II/III	3-точ. кат II/III	3-точ. кат II/III	---	---
Агрегатирование: прицеп с жесткой серьгой	---	---	---	---	Ø 46–58 мм	Ø 46–58 мм
Агрегатирование: прицеп с суставной серьгой	---	---	---	---	Ø 42–51 мм	Ø 42–51 мм
Агрегатирование: прицеп с шаровой сцепкой	---	---	---	---	K 80	K 80

\* Масса и высота машин с катком RingFlex

\*\* Масса машин с минимальным/максимальным оснащением



Приведённые данные и изображения приблизительны 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**