

CROSSLAND

НАВЕСНОЙ И ПОЛУНАВЕСНОЙ
ЧИЗЕЛЬ-КУЛЬТИВАТОР ОТ ГРЕГУАР-БЕССОН



ДЛЯ ТРАКТОРОВ ОТ 80 ДО 280 Л.С.

CROSSLAND

Навесной и полунавесной
Чизель-культиватор нового поколения

Опыт и ноу-хау Грегуар-Бессон в разработках и изготовлении почвообрабатывающей техники, приобретённый в течение 200 лет, позволили её инженерам спроектировать модельный ряд чизель-культиваторов, которые можно адаптировать к любым условиям эксплуатации.



Многоцелевой

- Скоростное лущение
- Безотвальная псевдовспашка
- Разделка пахоты
- Подготовка семенного ложе



Многоцелевой

Выбор шага между лапами:

- 230 мм
- 306 мм (навесные)

Выбор оснастки для конечной доводки:

- 3-рядная штригельная борона

- Каток (различные профили)

Выбор оснастки для выравнивания

- Выравнивающие диски
- Выравнивающие гребёнки



Производительный

Большие свободные пространства

- под рамой:
700 или 800 мм (навесные)
и 700 мм (полунавесные)
- между балками: 800 мм

Может работать на поле с большим количеством растительных остатков

Перемешивание, выравнивание, равномерное распределение соломы

Прочный и выносливый

- Может работать на глубину более 25 см
- Может работать в сложенном положении (серии 2230/2306/3600)
- Шарнирные узлы смонтированы на втулках и с тавотницами (тип TP)

CROSSLAND

ГАММА навесных, серии 1230 | 1306 | 2230 | 2306

Чизель-культиватор нового поколения

Гамму навесных чизельных культиваторов разработали под запрашиваемые требования сельхозпроизводителей.

**КОЛЕСА CROSSLAND
2230 / 2306
СТАНДАРТНАЯ ОСНАСТКА СО
ШТРИГЕЛЬНОЙ БОРОНОЙ**

10.0/75R1.3
(11,5/80R15.3 стальной корд, в опции)



Выбор рамы: имеется 2 типа рамы

CROSSLAND 1000 : рама не складывается

3,00 м, 13 лап

3,40 м 10 лап

3,45 м 15 лап (в транспортном > 3,50 м)

простота и прочность



CROSSLAND 2000 : складная рама

Складывается плашмя, из 3 частей

Транспортная ширина: 3,00 м

Может работать в сложенном положении

В транспортном лапы не выступают за габариты



Выбор конфигурации: имеется 2 комбинации

Опорные колеса + трехрядная штригельная борона

- Опорные колеса большого диаметра (10.0/75R15.3) : более устойчив на трудных полях
- Трехрядная штригельная борона : корни очищаются от земли и подсыхают на поверхности.

Выравнивающее устройство + каток

- Большой выбор оснастки
- Выберите каток, отвечающий Вашим требованиям, см.стр. 12-13. Задние орудия







CROSSLAND

ГАММА навесные, серии 1230 I 1306

Чизель-культиватор нового поколения



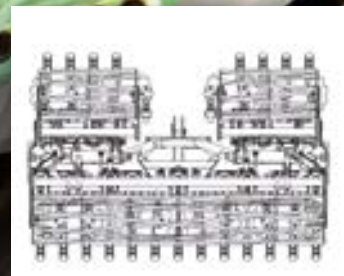
Технические характеристики

| |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------|---|---|---|--|---|---|
| CROSSLAND 1230 | | | | | | |
| Рама не складывается | 13 | 230 мм | 3,00 м | 3,00 м | 1350 кг | 110 л.с. |
| | 15 | | 3,45 м | 3,50 м | 1500 кг | 120 л.с. |
| CROSSLAND 1306 | | | | | | |
| Рама не складывается | 10 | 306 мм | 3,10 м | 3,00 м | 1200 кг | 110 л.с. |

Вес и мощность указаны информативно, они могут изменяться в зависимости от опций и типа почвы

CROSSLAND

ГАММА навесных, серии 2230 | 2306
Чизель-культиватор нового поколения



CROSSLAND 2230 | 2306

Технические характеристики

| CROSSLAND 2230 | | | | | | |
|---|----|--------|--------|--------|---------|----------|
| Рама навесная, складывается плашмя, из 3 частей | 19 | 230 мм | 4,40 м | 3,00 м | 2200 кг | 150 л.с. |
| | 21 | | 4,85 м | | 2350 кг | 190 л.с. |
| | 23 | | 5,30 м | | 2550 кг | 190 л.с. |
| CROSSLAND 2306 | | | | | | |
| Рама навесная, складывается плашмя, из 3 частей | 16 | 306 мм | 4,90 м | 3,00 м | 2100 кг | 200 л.с. |
| | 18 | | 5,50 м | | 2200 кг | 200 л.с. |

Вес и мощность указаны информативно, они могут изменяться в зависимости от опций и типа почвы

CROSSLAND

ГАММА полунавесных, серии 3600 | 4000 | 4600

Чизель-культиватор нового поколения

**Полунавесные чизельные
культиваторы для тракторов
средней и большой мощности.**

Рабочая ширина от 4,40 м до 8,05 м



CROSSLAND 4000



CROSSLAND 4600



Точность и простота

Автоматическое
выравнивание с переносом
нагрузки

Колёса установлены
парно на шарнире

Регулировка глубины

- постоянно из кабины.
- жестким упором (1 единая точка регулировка на всей машине).
- А : максим. 45 см
- В : максим. 25 см





Точный

- Колеса внутри рамы, постоянно со следовыми лапами.
- Однородная конечная доводка по всей рабочей ширине.
- Можно работать без задних орудий.
- Расширяет границы эксплуатации.
- Отличный контроль глубины.
- Однородная работа по всей ширине.

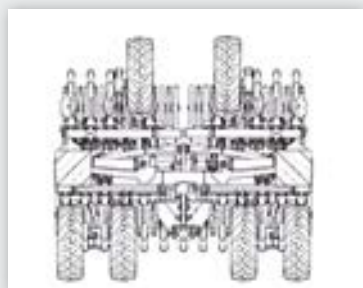
Маневренный

- Транспортная ширина : 3,00 м (складная модель)
- Колеса регулировки установлены посередине орудия.
- Опорные колёса спроектированы так, чтобы обеспечивать минимальный радиус поворота .
- Длинное дышло позволяет работать на спаренных колесах.

CROSSLAND

ГАММА полунавесных, серии 3600 | 4000 | 4600

Чизель-культиватор нового поколения



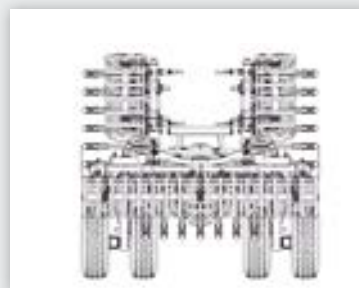
CROSSLAND 3600

Складывается плашмя, из 3 частей

Транспортная ширина 3,00 м

Может работать в сложенном положении

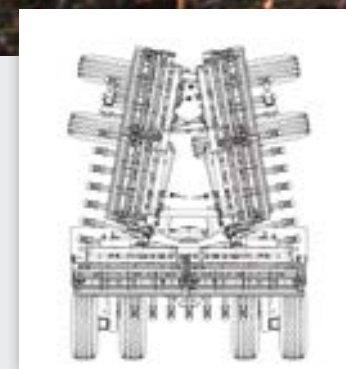
В транспортном лапы не выступают за габариты



CROSSLAND 4000 | 4600

Серия 4000 : Складывается вертикально на 90° из 3 частей.

Транспортная ширина 3,00 м



Серия 4600 : Складывается вертикально на 100° из 3 частей.

Транспортная ширина 3,00 м

ВЫБОР КОЛЕС CROSSLAND 3600/4000/4600







340/65R18

11.5/80R15.3

Опорные колеса (передние)

- модели 3600 : в опции
- модели 4000 : не имеется
- модели 4600 : серийно

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|--|---|---|
| CROSSLAND 3600 | | | | | | |
| Складывается плашмя, из 3 частей | 23 | 230 мм | 5,30 м | 3,00 м | 6040 кг | 185 л.с. |
| | 25 | | 5,75 м | | 6190 кг | 200 л.с. |
| CROSSLAND 4000 | | | | | | |
| Складывается на 90° из 3 частей. | 19 | 230 мм | 4,40 м | 3,00 м | 5300 кг | 150 л.с. |
| | 21 | | 4,85 м | | 5400 кг | 170 л.с. |
| | 23 | | 5,30 м | | 6050 кг | 185 л.с. |
| CROSSLAND 4600 | | | | | | |
| Складывается на 100° из 3 частей. | 27 | 230 мм | 6,20 м | 3,00 м | 7000 кг | 220 л.с. |
| | 31 | | 7,15 м | | 7650 кг | 250 л.с. |
| | 35 | | 8,05 м | | 8000 кг | 280 л.с. |

Вес и мощность указаны информативно, они могут изменяться в зависимости от опций и типа почвы

CROSSLAND

Оснастка для выравнивания и финишной разделки
Чизельный культиватор нового поколения

Чизельный культиватор нового поколения CROSSLAND имеет большой выбор оснастки для выравнивания и финишной разделки, и может адаптироваться под любые условия эксплуатации

Регулировки устройства выравнивания

Устройство выравнивания регулируется по отношению к катку рукоятками.

Что является гарантией:

- Простоты
- Быстроты
- Точности
- Прочности



Выравнивающие гребёнки

Выравнивающие гребёнки позволяют разбивать комья, выравнивать поле, и выполнять конечную доводку на всех типах почв.



Выравнивающие диски

Выравнивающие диски позволяют выравнивать почву на полях с большим количеством пожнивных остатков.



Монтаж выравнивающих дисков | выравнивающих гребёнок

Монтаж в шахматном порядке задуман для улучшения прохода потока мульчи.



Катки Impact

Шаг колес: 172 мм (Индексация колес по отношению к лапам)

Агрономическая польза:

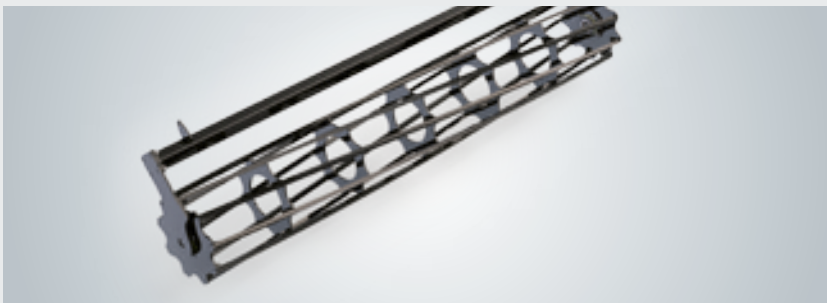
- Однородное уплотнение почвы.
- Агрессивность ромбовидного профиля.
- Работа во влажных условиях.



01 Активные чистики

- Препятствуют налипанию земли.
- Выравнивание.
- Выбор конечной разделки.

02 задних чистика в опции

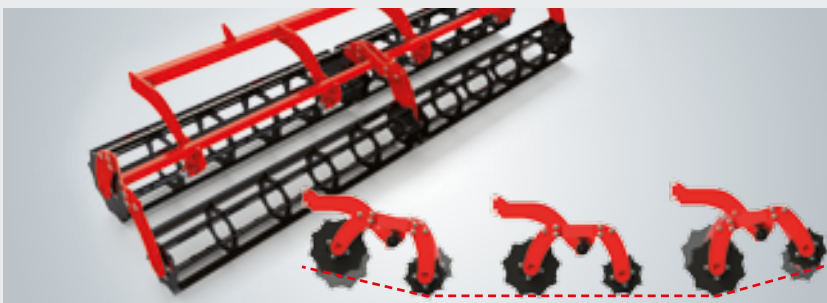


Прутковые катки

Прутковые катки Ø 500 мм

Агрономическая польза:

- Агрессивные по растительным остаткам.
- Задерживают в почве влагу.



Двойные прутковые катки

Передний каток Ø 400 мм.

Задний каток Ø 300 мм.

Агрономическая польза:

- Очень агрессивные по растительным остаткам.
- Отличная финишная доводка.
- Каток установлен на шарнирной оси, чтобы совершенно копировать рельеф почвы.



• 3-рядная штригельная борона

- 3 ряда проволочных гребёнок Ø 16 мм, убираются при заднем ходе.
- Агрономическая польза:
- Очень агрессивные по растительным остаткам.
- Отделяют корни от земли, и растения подсыхают.
- Возможна регулировка давления на почву и агрессивности работы.

CROSSLAND

Eurochisel®

Новое поколение лапы Eurochisel®

Серийная лапа Eurochisel®

Кованная стойка, профиль « Edge on »

- Лапа прочно закреплена в кронштейне.
- Меньшее сопротивление тяге.
- Оптимизация прохождения потока земли и соломы.
- Прочное крепление рабочих органов.

Кронштейн литой, для увеличения прочности

Расстояние под рамой 700 мм

Пружинная защита, усилие срабатывания на наконечнике 450 кг

Подъем наконечника при срабатывании 34 см

ГАММА НА БОЛТОВОМ КРЕПЛЕНИИ



Оборотное долото ТН

- Болт с шестигранной головкой: можно легко открутить несмотря на износ
- Идеально подходят для твердых и уплотненных почв



Наконечник В DC1

- Неоспоримая ценность
- Экономически выгодный
- Многоцелевой (поверхностная и глубокая обработка)
- хорошее перемешивание
- Без овального отверстия (нет люфта)



Элерон SW 254 мм

- Монтаж с обратным долотом ТН
- профиль Stay Wide : рабочая ширина среза гарантируется до конца его службы.



Стрельчатая лапа

- Срез по всей ширине
- 2 ширины в зависимости от шага лап (254 и 305 мм)
- профиль Stay Wide : рабочая ширина среза гарантируется до конца его службы.

ЛАПА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Для новой гаммы CROSSLAND, Grégoire-Besson разработала второе поколение лапы Eurochisel®.

НОВОЕ: Все структурные детали литые.

- Индивидуальная регулировка высоты лапы (Патент ГБ)



- Защита нижней гайки (Патент ГБ)



ГАММА QUICK CHANGE



Наконечник QCEC1

- Наконечник QCEC3 твердосплавный
- Профиль 45°, хорошо врезается, не требует большого тягового усилия
- Идеально подходят для твердых и уплотненных почв



Наконечник QCEC3 твердосплавный



- Стрельчатая лапа QC (Быстросъемная)



поверхностная обработка



глубокая обработка



Оригинальные рабочие органы Грегуар-Бессон

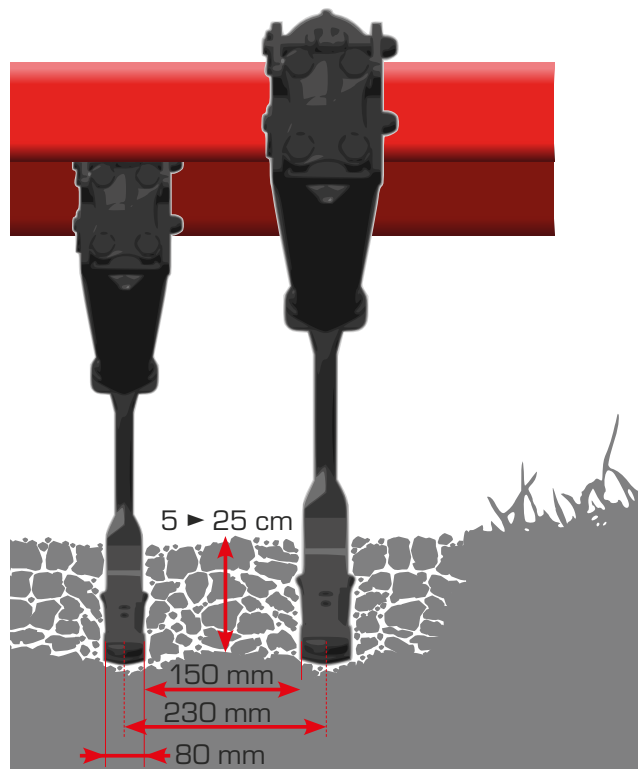
Залог повышенной производительности без проблем

ШАГ МЕЖДУ ЛАПАМИ 230 ММ

- Поверхностное измельчение
- Трещинообразование в глубину
- Удаление ям и впадин
- Однородное мульчирование
- Разделка горизонта на всю ширину орудия, даже при работе на небольшой глубине:
- Стрельчатая лапа: 7 см
- Прямое долото: 12 см

ШАГ МЕЖДУ ЛАПАМИ 306 ММ

- Безотвальная псевдовспашка в экстремальных условиях.
- Глубокая обработка
- Способствует проходу потока на кукурузе, убранной без измельчителя.
- Прямое долото: 12 см



ЭРГОНОМНЫЙ:

Все гайки с блокировкой от проворачивания (нужен только 1 ключ)



ПРОФИЛЬ СТОЙКИ ХОРОШО РАССЧИТАННЫЙ

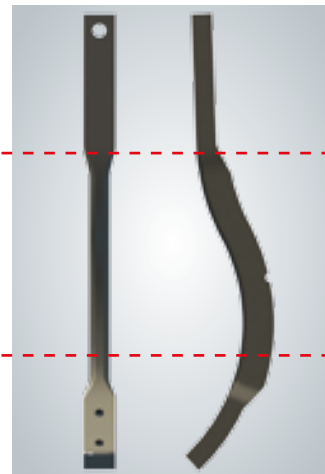
«Широкая и плоская часть: большая площадь контакта для прочного крепления к опоре.

Узкая и толстая часть: больше жесткости при ударах

Меньшая ширина, чтобы растительность проходила легче.

Широкая и плоская часть:

Большая опорная поверхность для надёжного крепления рабочих органов





A l'épreuve du temps

GRÉGOIRE-BESSON

49230 Montfaucon-Montigné - France
Tél. (+33) 2 41 64 72 67
Fax (+33) 2 41 64 67 73
contactfr@gregoirebesson.fr

GREGOIRE-BESSON UK LIMITED

Spalding Road
Bourne
Lincs. PE10 0AU - England
Tel : 01778 423787
Fax. : 01778 394431
enquiries@gregoire-besson.co.uk

GRÉGOIRE-BESSON CANADA INC

4480, Rue Martineau
St Hyacinthe (P. Québec) J2R 1V1 - Canada
Tel (1) 450 799 56 15
info@gregoirebesson.ca

GREGOIRE-BESSON GmbH

Am Rabewerk 1
D - 49152 Bad Essen - Germany
Tel (+49) 5472-771 0 / (+49) 5472-771 190
E-mail : info@rabe-agri.eu

ГРЕГУАР-БЕССОН ВОСТОК

Россия 308006 г. Белгород,
ул. Корочанская, 132а
info@gbvostok.ru
Тел/факс: +7 (4722) 402-210
Тел: +7(4722) 58 70 35

ТОВ «ГРЕГУАР-БЕССОН УКРАЇНА»

18028, Україна, Черкаська обл.,
м. Черкаси, вул. Рози Люксембург, буд. 202.
UKRAINE
тел. : +38 (0472) 71-28-23
факс: +38 (0472) 71-28-23
gregoirebesson.ua@yandex.ua

GREGOIRE-BESSON POLSKA Sp.zo.o.

Kowanówko
ul. Obornicka 1a
64-600 Oborniki - Polska
Tel/fax : 067 261 97 79
gbesson@poczta.onet.pl

GREGOIRE-BESSON BEIJING OFFICE

法国格力格尔-贝松公司北京代表处
100025北京市朝阳区延静里中街3号 长信大厦220室
Tel: 010-65 08 06 40; Fax: 010-65 08 06 41.

www.gregoire-besson.com