НАВЕСНОЙ И ПОЛУНАВЕСНОЙ ЧИЗЕЛЬ-КУЛЬТИВАТОР ОТ ГРЕГУАР-БЕССОН





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 чизелькультиваторов, которые можно адаптировать к любым условиям эксплуатации.





Многоцелевой

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



МногоцелевойВыбор шага можем

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)



ГАММА навесных, серии 1230 | 1306 | 2230 | 2306 Чизель-культиватор нового поколения

Гамму навесных чизельных культиваторов разработали под апрашиваемые 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 рамаСкладывается 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



ГАММА навесные, серии 1230 I 1306 Чизель-культиватор нового поколения



Технические характеристики

	*				Kg	5			
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



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



Технические характеристики

) *				Kg	~				
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

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





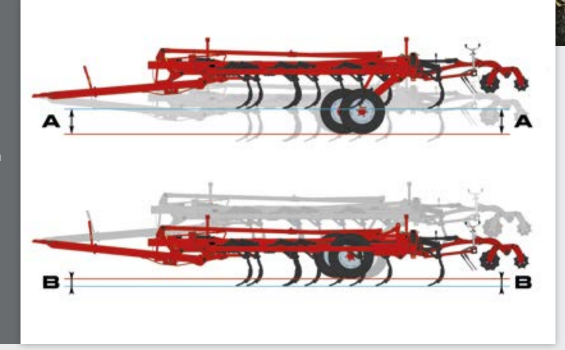


Точность и простота

Автоматическое выравнивание с переносом нагрузки

Колёса установлены попарно 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.



ГАММА полунавесных, серии 3600 | 4000 | 4600

Чизель-культиватор нового поколения

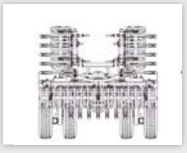




CROSSLAND 3600

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

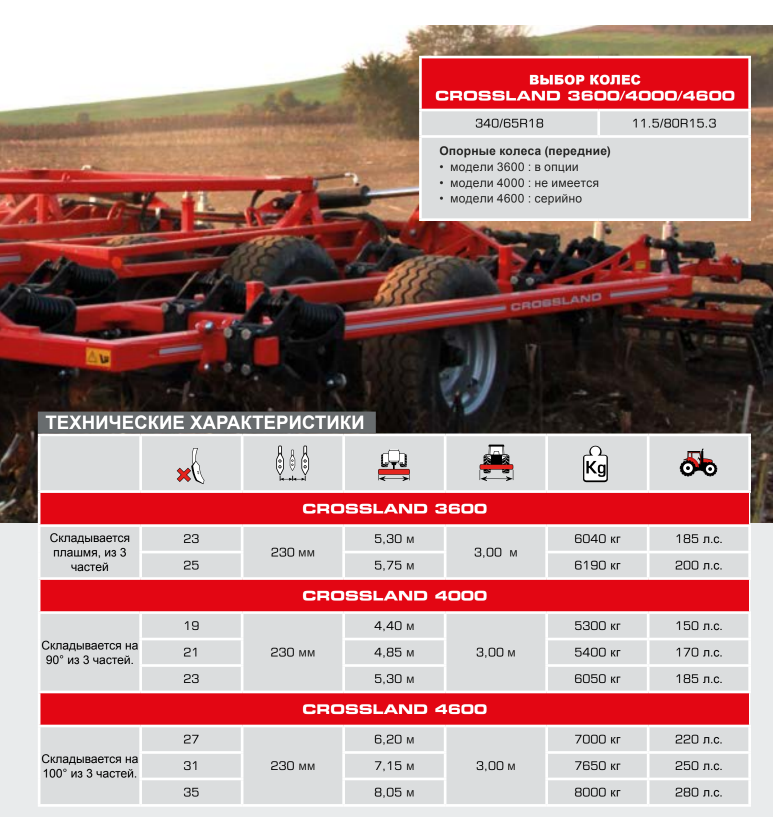
Серия 4000 : Складывается вертикально на 90° из 3 частей.

Транспортная ширина 3,00 м

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

Транспортная ширина 3,00 м





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



Оснастка для выравнивания и финишной разделки Чизельный культиватор нового поколения

Чизельный культиватор нового поколения СROSSLAND 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.



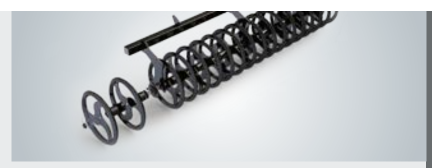
Выравнивающие диски

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 Impack

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

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

Ф Активные чистики

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



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

Подъём наконечника при срабатывании 34 см

HOBOE: Bce

chisel®.

структурные детали литые.

ЛАПА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Для новой гаммы CROSSLAND, Grégoire-Bes-

son разработала второе поколение лапы Euro-

• Индивидуальная регулировка высоты лапы (Патент ГБ)





 Защита нижней гайки (Патент ГБ)



ГАММА НА БОЛТОВОМ КРЕПЛЕНИИ



Оборотное долото ТН

- Болт с шестигранной головкой: можно легко открутить несмотря на
- 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 оборотным 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.

FAMMA QUICK CHANGE







Наконечник QCEC3 твердосплавный

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



• 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:

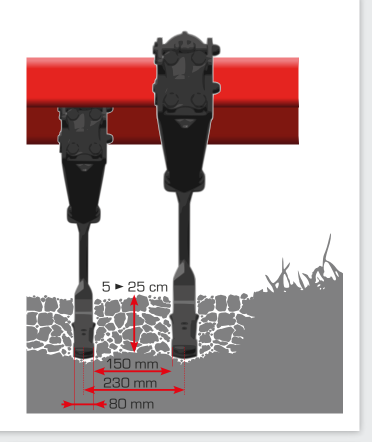
- Стрельчатая лапа: 7 см
- Прямое долото: 12 см

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

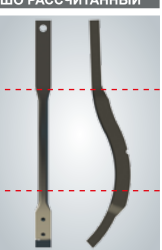
«Широкая и плоская часть: большая площадь контакта для прочного крепления к опоре.

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 OAU - 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, 132a 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