

KÖCKERLING

Rebell profiline | дискова брана



ТЕХНИКА ЗА МОДЕРНИ АГРОТЕХНОЛОГИИ

Rebell -profiline-

дискосва брана за
максимален резултат

Дискосвата брана Rebell отговаря на всички изисквания за модерна брана

- ... Оптималното смесване на голямо количество органични вещества при отглеждане на зърнени култури и царевица за зърно с дискове Ø 620 мм. Тежък притъпкващ валяк STS за бърз процес на разлагане на органичните остатъци, бързо поникване на падналите зърна и плевели и оптимално обратно уплътняване.
- ... Универсалност при прилагане: Rebell – това е стърнищна, есенна обработка, смесване на сидератни култури, работа по двойки, както и оптимално раздробяване на големия обем органична маса след царевица, слънчоглед и др.
- ... Здрава конструкция на рамата. Rebell е изготвена от най-висококачествен материал, теглото на машината дава възможност за безпроблемно проникване на дисковете в дълбочина при всякакви условия.
- ... Ниски разходи. Всички точки на съединяване в Rebell са снабдени със системата Lockpin. Системата Lockpin предоставя в пъти по-голяма стабилност и дълъг живот на закрепващата система в сравнение със стандартните цифтове. Дисковете се закрепват върху лагер, който не изисква поддръжка.



НЕОБХОДИМО ОБОРУДВАНЕ ...



Rebell -profiline- 800



Важни аргументи:

- отлично смесване на пръст с растителни остатъци даже при тежки условия
- висока скорост на обработка до 18 км/ч
- отлично провикване в дълбочина на почвата поради оптималния ъгъл на атака и формата на дисковете дори при тежки условия
- най-добро уплътняване в сегмента на дисковите брани поради двойния валеж STS
- хидравлична настройка на дълбочината на обработката Easy Shift



Област на приложение

- зариване на голяма маса органичен материал, царевица, сидератни култури, слънчоглед
- обработка на полегнали култури
- внасяне на органични торове
- първа стърнищна обработка
- предсеитбена подготовка



Стабилни дискове и пружинни елементи

Rebell е оборудван с полусферични дискове Ø 620 мм и при оптимална комбинация на форма и ъгъл на атаката се постига постоянна цялостна обработка. Възможната дълбочина на обработката е до 18 см. Дори при сухи и тежки почви, комбинацията от оптимално тегло и стабилни елементи за закрепване на дисковете, Rebell осигурява поддържане на работната дълбочина. Експлоатационният живот и резултатът са несравними, когато дисковете са закрепени върху меки гумени амортизатори.



Работа без риск от задръстване

Дисковете Rebell са разположени в редица на разстояние 30 см, което осигурява работа без задръстване. Линейното разстояние на дисковете в двуредовата конструкция от 15 см. гарантира цялостна обработка без задръстване даже при голямо количество органична маса. Всеки отделен диск е закрепен върху стабилна пружинна стойка, осигурявайки оптимално налягане върху дисковете, което е значително предимство върху твърди и тежки почви.



Rebell -profiline- 300

Rebell -profiline-

Технически характеристики

Работна ширина	3.00 м	6,00 м	8, 00 м
Транспортна ширина	3.00 м	3.00 м	3.00 м
Диаметър на дисковете	620 мм	620 мм	620 мм
Линейно разстояние	150 мм	150 мм	150 мм
Количество дискове	20 бр.	40 бр.	52 бр.
Маса на машината	2.450 кг	8.600 кг	10.150 кг
Мощност на трактора мин.	120 к.в.	250 к.в.	300 к.в.
Валяк двоен STS	Ø 530 мм	Ø 530 мм	Ø 530 мм
Транспортни колела	--	560/60-22,5	560/60-22,5
Ъгъл на атака	17°	17°	17°
Ъгъл на наклон на диска	21°	21°	21°

ВАЖНО: ЗАКРЕПВАЩА СИСТЕМА „ЛОКПИН“



Всички важни точки на закрепване са съединени с болтове на системата „ЛокПин“. Принципът: Обичайното съединение с щифтове е заменено с ос. На конусните краища на оста се поставят висококачествени втулки. С помощта на болт втулките се затягат, стягат и фиксират в конзолата.

ПРЕДИМСТВО: ЛОКПИН ИЗВЪРШВА ВИСОКОКАЧЕСТВЕНО ЗАКРЕПВАНЕ В ТОЧКИТЕ НА СЪЕДИНЯВАНЕ

- Никакво разваляне на идеално кръглите отвори
- Никакво износване в конзолите (скобите)
- Закрепването се фиксира от двете страни



Хидравлично регулиране на дълбочината „EasyShit“

С „EasyShit“ е възможно регулиране на дълбочината на обработката по време на работа. „EasyShit“ е патентована система, която не се нуждае от приспособяване в системата на различни вентили и от смяна на болтове. При движение на хидравличния лост опорните колела променят позицията си. Промяната на позицията се предава към задния валяк частично по хидравличен и по механичен начин. Процесът на регулиране на дълбочината става мигновено и успоредно от земята.



Идеално обратно уплътняване

Rebell е снабдена с масивен двоен контурен валяк, който затваря свободното пространство в почвата, идеално извършва обратно уплътняване без да преуплътнява почвата. Двойният контурен STS валяк се приспособява към всеки почвен хоризонт, способства за спокойния ход на машината в процеса на обработка. Използва се в техническата гама на KÖCKERLING заради своята здравина и ефективност, дори при влажни климатични условия.



Телескопичен теглич

Телескопичният теглич дава възможност за приспособяване към трактор. Тегличът може да се издърпва по време на работа с трактори със сдвоени гуми, като не се нарушава маневреността на трактора.



КАЧЕСТВО при нас се пише с главна буква.



1153 Rebell -profile- 0718 BG
KÖCKERLING запазва правото си за технически промени, които служат за по-нататъшно развитие.

Вашият дилър:

Landmaschinenfabrik Köckerling GmbH & Co. KG
Lindenstraße 11 | D-33415 Verl | Telefon +49 (0) 52 46 - 96 08-0 | Telefax +49 (0) 52 46 - 96 08-21
www.koeckerling.com | info@koeckerling.com



DE



GB



F



PL



RUS



CZ



BG