

Дополнительное оборудование:



Если Вы хотите провести одновременно подготовку почвы и смешать растения, MaxiCut 600 можно оснастить двухрядной тяжелой зубовой бороной 16мм.



Для обработки урожая MaxiCut 600 может быть оснащен дополнительным оборудованием Einböck P-Box Speed.

Specificații tehnice:

Модель	Рабочая ширина	Вес/с водой	Кол-во ножей	Мин. мощность Л/с	Транспортная ширина
MaxiCut 150 *	1,50 m	1.150 kg / 1.625 kg	30	60 CP	1,80 m
MaxiCut 200 *	2,00 m	1.450 kg / 2.025 kg	30	70 CP	2,25 m
MaxiCut 300	2,75 m	1.750 kg / 2.450 kg	45	90 CP	3,00 m
MaxiCut 600 *	5,80 m	4.300 kg / 6.100 kg	90	150 CP	2,65 m
MaxiCut 1200 *	11,60 m	11.400 kg / 15.000 kg	180	330 CP	**

* MaxiCut 200 для виноградников и садов

* MaxiCut 200 и MaxiCut 300: передне- и задненавесные модели

DAL-BO A/S

DAL-BO A/S | Bindeballevej 69 | DK-7183 Randbøl

Tlf.: +45 75 88 35 00 | Fax: +45 75 88 31 57

E-mail: info@dal-bo.dk | www.dal-bo.dk



Ножевой роллер





MaxiCut



MaxiCut оснащен специальными закаленными ножами, которые во время работы с рабочей скоростью 18-25 км/ч гарантируют необходимый результат (и измельчение пожнивных остатков). Измельчение осуществляется за счет 15 наборов ножей, которые расположены по всей поверхности барабана. Барабан имеет нагрузку приблизительно 1000кг веса на метр по всей рабочей ширине. Корни пожнивных остатков остаются в земле минимизируя выход азота.



MaxiCut 600 оснащен стандартными колесами размером 400/60x15,5.



MaxiCut в транспортном положении



MaxiCut 300 - может навешиваться как спереди так и сзади



MaxiCut

Новое видение в обработке пожнивных и растительных остатков различного вида означает быстрое выполнение работ данного вида работ. MaxiCut можно использовать для обработки полей, где выращивается кукуруза, рапс, зерновые культуры, овощные культуры, одсолнечник, табак, хлопок и т.д. Растительные остатки режутся, измельчаются и остаются на поверхности почвы. Контакт с почвой запустит работу микроорганизмов. MaxiCut это эффективное средство против Европейского мотылька кукурузного, который является новой проблемой при выращивании кукурузы. Личинки зимуют в пожнивных остатках и единственный способ контролировать это без применения химикатов - срезать и измельчать пожвные остатки кукурузы. Таким образом, MaxiCut является самым подходящим орудием для выполнения этой работы.



Роллер представляет собой стальной барабан 610x7мм, который необходимо заполнить водой, чтобы придать дополнительный вес. На роллер установлены ножи 100мм, т.е. общий диаметр составляет 810мм. MaxiCut может работать при скорости 18-25 км/ч и площадь в 10 гектар может быть обработана за один час. Из-за высокой рабочей скорости и потребляемой мощности барабан должен быть оснащен стальными осями 70мм и большими коническими роликовыми подшипниками со двоянными манжетными уплотнениями.



MaxiCut на табачном поле



MaxiCut - это простой, но мощный агрегат, который является отличной альтернативой мульчировщикам или ботворезам. Благодаря высокой производительности и относительно низким эксплуатационным затратам Вы получите большое преимущество в виде снижения производственных затрат