

ДЕТАЛИ

Механическая прямая сеялка Eva No-Till - это прицепная сеялка, которая может точно и правильно высевать семена всех видов зерновых и всех видов удобрений на культивируемых, полукультурных или необработанных почвах. Он изготавливается в виде 14,18,21 и 29 рядов. Благодаря своей функциональности для работы в тяжелых почвенных условиях, он может точно высевать семена любых размеров. Машина, которая легко настраивается и имеет прочную конструкцию, правильный посев при любых почвенных и земельных условиях. Благодаря своей буксируемой конструкции ему не требуется много энергии от вашего трактора.

Eva работает в поле, открывая семенное ложе с помощью набора зубчатых режущих дисков и плоского диска с помощью этих специальных высевающих рядов семена и удобрения помещаются на правильную глубину. После этого семенное ложе уплотняется с помощью нажимных колес, ободья которых отливаются. Механизм контроля глубины и точности был разработан гидравлически, как и наши сеялки Lina. Увеличенный дисковый зуб имеет внутренний скребок, а нажимные колеса имеют внешние скребки, которые обеспечивают их чистоту. Это позволяет сеялке работать даже в самых влажных условиях.

Регулировка нормы высева семян и внесения удобрений осуществляется путем плавного изменения скорости вращения оси с помощью коробки передач. Привод обеспечивается наземным колесом. Кроме того, мы предлагаем концевую буксировку (транспортную систему на дороге) для удобства транспортировки машины.

Eva

NO-TILL МЕХАНИЧЕСКАЯ СЕЯЛКА ПРЯМОГО ПОСЕВА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ	МОДЕЛЬ			
		EVA 14	EVA 18	EVA 21	EVA 29
Количество строк (Диск)	шт	14	18	21	29
Рабочая ширина	мм	2000	2500	3000	4000
Расстояние между рядами	см	14	14	14	14
Емкость бункера для семян	лт	600	730	880	1150
Длина	мм	3900	3900	3900	3900
Высота	мм	2000	2000	2000	2000
Ширина	мм	3300	3800	4200	5200
Размер колеса	дюйм	10.75/15.3	10.75/15.3	10.75/15.3	10.75/15.3
Вес	кг	2200	2600	3100	4100
Требуемая мощность	л.с.	110+	120+	130+	170+



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Транспортная дорожная система



Гидравлическая технологическая колея



Электронная технологическая колея



Цифровой Декарметр



Набор трафика