

ПОКРОВНЫЕ КУЛЬТУРЫ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫСЕВА

ОПЦИЯ
Турбо-Сидер™
1,2 м³ (1268 л)



НОВИНКА!

Наше новое опционное приспособление Турбо-Сидер™ для агрегата Турбо-Макс® позволяет высевать покровные культуры непосредственно в ходе выполнения вертикальной обработки почвы!

Турбо-Сидер предлагает экономичный и высокопроизводительный метод посева запашных культур с помощью финишного орудия для вертикальной почвообработки. Использование Турбо-Сидера позволяет за один проход обрабатывать почву, измельчать пожнивные остатки и высевать семена, что снижает затраты на рабочую силу, на топливо и обслуживание, возникающие при работе с традиционными сеялками.

При сотрудничестве с компанией Gandy (Оватонна, штат Миннесота) было разработано опционное приспособление для посева Турбо-Сидер, которое легко устанавливается на орудие, имеет семенной ящик объемом 1309 л, 24 выхода и двухсегментный вал, управляемый посредством двух отдельных муфт. Высевающий вал работает от мотора мощностью 12 вольт, 25 ампер; а гидравлический вентилятор со скоростью 30 л/мин направляет семена в диффузоры. Турбо-Сидер имеет черные и красные высевающие катушки, которые могут использоваться для высоких норм посева семян трав или мелких зерновых культур, как то: овес, пшеница, рис и ячмень. В настоящий момент опция Турбо-Сидер доступна для следующих моделей Турбо-Макс: 2400, 3000, 3500. В комплект Турбо-Сидер входит лестница и загрузочная площадка, что обеспечивает удобный доступ к семенному ящику.

Используйте опционное приспособление для посева Турбо-Сидер от компании Great Plains для защиты почвы и окружающей среды.



Great Plains Ag



@GreatPlains_Ag



Great Plains Ag

www.greatplainsmfg.ru


Great Plains
"Harvest Starts Here."

Тип:

Оptionное высевашее приспособления для покровных культур

Модель:

Турбо-Сидер™

Дата выпуска:

Август 2015

Стандартная комплектация:

- Семенной ящик с цветовой маркировкой (1,2 м³)
- Рама и комплектующие для сцепления с агрегатом Турбо-Макс® 2400, 3000, 3500
- Лестница и загрузочная площадка
- Высевашый вал (12 вольт, 25 ампер)
- 2 типа высевашых дисков (для крупных и для мелких семян)
- Гидравлический вентилятор (30 л/мин)

Опции:

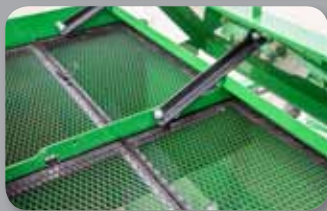
- Шланг и комплект диффузоров для агрегата Турбо-Макс 2400/3000 (12 диффузоров, шланг диаметром 3,2 см и длиной 61 м)
- Шланг и комплект диффузоров для Турбо-Макс 3500 (16 диффузоров, шланг диаметром 3,2 см и длиной 91,4 м)

НАИМЕНОВАНИЕ	ВЫСЕВАЮЩЕЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ АГРЕГАТА TURBO-MAX®
МОДЕЛЬ	ТУРБО-СИДЕР
ОБЪЕМ СЕМЕННОГО ЯЩИКА	1,2 м³ (1309 л)
ОБЪЕМ УДОБРЕНИЙ	816 кг
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ (МАКСИМАЛЬНОЕ)	24
МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ШИРИНА ПРИ УСТАНОВКЕ ДЕФЛЕКТОРОВ НА РАССТОЯНИИ 76,2 см	18,3 м
ВЕДУЩИЙ ВАЛ	двухсегментный
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД (12 ВОЛЬТ) – БЕЗ КОМПЕНСАЦИИ СКОРОСТИ	да
РЕГУЛЯТОР ZERO-MAX	да

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Особенности и преимущества



УДОБНЫЙ СПОСОБ ЗАГРУЗКИ СЕМЕННОГО ЯЩИКА - Задвижная крышка ящика ускоряет и облегчает процесс загрузки семян. Объем семенного ящика составляет 1309 л, что эффективно даже на очень больших участках.



ПЛАСТИНА ДИФфуЗОРА - Равномерно распределяет семена, направляя их в стороны и вниз, направляя 76,2 см.



ЛЕСТНИЦА И ЗАГРУЗОЧНАЯ ПЛОЩАДКА - Безопасный и удобный доступ к семенному ящику, нет необходимости подниматься на корпус орудия.



ВЫСЕВАЮЩИЙ ВАЛ (12 ВОЛЬТ, 25 АМПЕР) - Имеет регулятор скорости Zero-Max.



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ВЕНТИЛЯТОР - Обеспечивает равномерное распределение семян по всей ширине машины.



КОМПЛЕКТ ШЛАНГОВ - Турбо-Сидер имеет 12 или 16 диффузоров и шланг диаметром 3,2 см, что обеспечивает непрерывный поток воздуха и семян.



СОЛЕНОИДЫ - Осуществляют управление каждой из двух секций машины, предотвращая потерю семян при повторном высеве.