



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ  
УЛЬТРА-ТИЛЛ



Модель

**UT3030**

**UT5036**

**UT5042**

**UT5052**

Ультра-Тилл – это новейшее орудие в технологической линейке вертикальной почвообработки. Оно предназначено для дополнительной и финишной обработки почвы перед посевом. Ультра-Тилл может быть сравним с культиватором или другим финишным орудием, но с одним основным отличием – так как на Ультра-Тилл нет лап, установленных на стойках, он не будет создавать уплотненные горизонтальные слои, ухудшающие свойства почвы и препятствующие прорастанию корневых систем растений.

Передний ряд рабочих органов может быть оснащен низковолевыми дисками или нашими эксклюзивными режущими турбо-дисками, установленными на расстоянии 20 см друг от друга. Батарея режущих дисков эффективно разрезает пожнивные остатки на небольшие кусочки, а также рыхлит почву под посев. Следом за режущими дисками идут две батареи противостоящих вращающихся борон, движущихся под углом 300. Конфигурация оппозитных борон обеспечивает возврат задней батареей борон всего материала, выброшенной передней батареей. Оппозитный модульный комплект устраняет грядообразование и оставляет ровную и гладкую поверхность, образуя превосходное семяложе.

- Обеспечивает ОКОНЧАТЕЛЬНУЮ вертикальную почвообработку семенного ложа.
- 1 ряд режущих дисков с расстоянием между ними 20 см со следующими за ним двумя рядами оппозитных вращающихся борон удаляют мелкие сорняки и оставляют ровную, готовую под посев поверхность поля
- Рабочая глубина от 2,5 см до 5,1 см
- Рабочая ширина – 9,1 м, 11 м, 12,8 м, 15,8 м
- Гидравлический распределитель переносит вес на крылья, обеспечивая равномерное заглубление орудия (стандартное оборудование)



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УЛЬТРА-ТИЛЛ



Режущие турбо-диски



Постоянно выровненная сцепка



Модули вращающихся борон



Гидравлический распределитель веса



Копирующие колеса на боковых секциях



Стандартный комплект осветительных приборов



Гидравлически регулируемая глубина работы дисков



Качающиеся оси



Небольшая транспортная ширина

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Особенности	Преимущества
Режущие турбо-диски	Опционные режущие турбо-диски проникают в почву и разрезают остатки лучше, чем традиционные волнистые диски и не делают гребней
Стандартный комплект осветительных приборов	Все почвообрабатывающие машины Great Plains оборудованы комплектами осветительных приборов
Гидравлическая регулировка глубина работы дисков	Позволяет легко настраивать глубину работы дисков
Качающиеся оси	Элемент, добавляющий прочности при транспортировке
Небольшая транспортная ширина	Все модели складываются гидравлически и обеспечивают минимальную транспортную ширину
Постоянно выровненная сцепка	Эксклюзивная конструкция сцепки обеспечивает постоянную выровненность машины при подъятии и опускании
Модули вращающихся борон	Подготавливает превосходное семенное ложе путем выравнивания почвы и разрушения комков грунта
Гидравлический распределитель веса	Распределительный клапан перераспределяет вес с центра на крылья, обеспечивая равное и постоянное давление по все ширине захвата орудия.
Копирующие колеса на боковых секциях	Обеспечивают установку необходимой глубины на боковых секциях (на моделях 12,8 м и более)

### ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Низководнистые диски или режущие турбо-диски  
Прицепные катки

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	UT3030	UT5036	UT5042	UT5052
Рабочая ширина, м	9,1	11	12,8	15,8
Количество режущих дисков, шт.	44	52	64	78
Количество модулей, шт.	13	17	17	21
Размер центральной секции, м	3	3	3	3,8
Размер 1-ой секции, м	2,9	2,6	2,9	3,2
Размер 2-ой секции, м	-	1,2	2	2,6
Транспортная высота, м	4,1	4	4,1	4,5
Транспортная ширина, м	4,2	4,2	4,2	5,1
Приблизительный вес, кг	5443	6668	7938	9752
Приблизительная необходимая мощность трактора, л.с.	150-200	180-250	200-300	350+

Примечание: Все технические характеристики могут быть изменены без уведомления