

Stara

Постоянное Развитие

STARPLAN

Грейдеры с оборотным отвалом
и гидравлическим управлением



STARPLAN

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ

Прицепные грейдеры с оборотным отвалом с гидравлическим управлением Starplan отлично подходят фермерам для выполнения работ по выравниванию и перемещению земли в сельском хозяйстве, а также устройства водосточных канав. Серия этих машин представлена двумя моделями: Starplan 5000 в исполнении с тросовым или гидравлическим управлением.

Дополнительные грузы

Наши грейдеры могут комплектоваться дополнительными грузами общим весом **800 кг**. Их использование рекомендуется при выполнении работ, требующих большей нагрузки на отвал.

Прицепное устройство

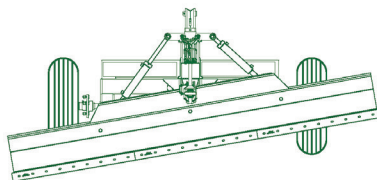
Регулируется по высоте относительно тягового бруса трактора, упрощая агрегатирование и регулировку положения грейдера.



Отвал

Ширина захвата отвала составляет **2,7 м** или **4 м**, в зависимости от заданного рабочего угла.

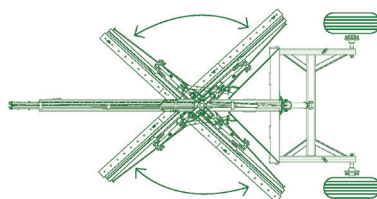
Наклон отвала



24°*

*24° на модели Starplan 5000 с гидравлическим управлением и 20° на всех остальных моделях.

Поворот отвала



95°
Starplan 5000

Веб-сайт

В соответствующем разделе веб-сайта компании Stara вы найдете более подробную информацию о грейдерах Starplan.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Starplan 5000 (с тросовым управлением)	
Общая длина	6,2 м
Ширина по внешним краям колес с шинами	2,85 м с учетом шин
Расстояние между колесами по их центрам	2,44 м
Ширина отвала	4,05 м
Высота с поднятым отвалом	2,70 м
Рабочая ширина	4 м - 90°
Рабочая ширина	2,7 м - 47,5°
Общая масса с учетом шин	1 460 кг
Максимальная масса	800 кг
Рекомендуемая мощность трактора	От 90 л.с. до 150 л.с.
Рабочая скорость	От 2 км/ч до 5 км/ч
Колеса и шины	С регулируемой (базовое исполнение) или с регулируемой шириной колеи
Колесные диски	12" x 24" с 5 крепежными отверстиями
Шины	14,9" x 24" с В-слоейным кордом
Отвал	Оборотный
Поворот отвала	95°
Наклон отвала	20°
Гидравлическое управление из кабины	Две функции / три функции
Дополнительные опции	- Комплект для подключения 2 гидравлических функций от трактора - Комплект для подключения 3 гидравлических функций от трактора

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Starplan 5000 (с гидравлическим управлением)	
Общая длина	6,2 м
Ширина по внешним краям колес с шинами	2,85 м с учетом шин
Расстояние между колесами по их центрам	2,44 м
Ширина отвала	4,05 м
Высота с поднятым отвалом	2,35 м
Рабочая ширина	4 м - 90°
Рабочая ширина	2,7 м - 47,5°
Общая масса с учетом шин	1 650 кг
Максимальная масса	800 кг
Рекомендуемая мощность трактора	От 90 л.с. до 150 л.с.
Рабочая скорость	От 2 км/ч до 5 км/ч
Колеса и шины	С регулируемой (базовое исполнение) или с регулируемой шириной колеи
Колесные диски	W12x4 с 5 крепежными отверстиями
Шины	14,9" x 24" с В-слоейным кордом
Отвал	Оборотный
Поворот отвала	95°
Наклон отвала	24°
Гидравлическое управление из кабины	Две функции / три функции
Дополнительные опции	- Комплект для подключения 2 гидравлических функций от трактора

МЕСТО ДЛЯ КОНТАКТНЫХ ДАННЫХ ДИЛЕРА STARA

www.stara.com.br/ru

STARA S.A. Indústria de Implementos Agrícolas | Av. Stara, 519 - Mail box 53 - Não-Me-Toque/RS - Brazil | Телефон: 55 54 3332 2800 | Почтовый индекс: 99470-000 | Адрес электронной почты: faleconosco@stara.com.br

[Linked in /company/Stara](https://www.linkedin.com/company/stara) -
 [YouTube /StaraBrasil](https://www.youtube.com/channel/UCStaraBrasil) -
 [f /StaraBrasil](https://www.facebook.com/StaraBrasil) -
 [@StaraBrasil](https://www.instagram.com/StaraBrasil) -
 [stara.brasil](https://www.tiktok.com/stara.brasil)

Отдел маркетинга оставляет за собой право модифицировать и / или изменить маркетинговые материалы, не уведомляя об этом. Информация, содержащаяся в данном документе, не является гарантией. Дата обновления: 03/09/2024