

HAWE



прицепы для перегрузки свеклы

Эффективная транспортировка

Большой объем грузового пространства



Ваш специалист по прицепам-перегрузчикам

HAWE Wester предлагает прицепы для перегрузки свеклы с объемом грузового пространства 27 и 40 кубометров. Объем адаптирован под комбайны для уборки корнеплодов с бункерами от всех производителей. С помощью прицепа HAWE RUW

корнеплоды без труда собираются на ходу и транспортируются к краю поля. Благодаря производительному, складывающемуся с помощью гидравлического привода транспортеру корнеплоды бережно выгружаются в борт. Борт находится на участке без колеи и поэтому может

быть вновь с легкостью взят очистителем-погрузчиком. Производительность разгрузки составляет 1000 тонн в час и согласуется с производительностью комбайна. Все прицепы HAWE поставляются также в виде системы со сменными шасси.



Прицепы HAWE могут принимать корнеплоды от комбайна во время движения.



Крупноразмерные шины снижают требуемое тяговое усилие и позволяют избежать уплотнения грунта даже при сборе урожая в условиях повышенной влажности.



Эффективная т

... и высокая производительность при разгрузке!



Хороший обзор

Водитель управляет прицепом с помощью удобной электрогидравлической системы управления со следящей функцией. Все гидравлические приводы подключены к серийной бортовой гидравлической системе, которая приводится в действие с помощью карданного вала.



Длинный разгрузочный транспортер прицепа для перегрузки свеклы HAWE выгружает корнеплоды в борт бережно, быстро и аккуратно. Благодаря установке транспортера в передней части прицепа обеспечивается хороший обзор для водителя. Прозрачный передний борт прицепа RUW позволяет наблюдать за тем, что происходит внутри него.



С таким же удобством за кратчайшее время могут напрямую загружаться грузовики.



Благодаря гидравлическому механизму складывания транспортера высота прицепа может быть уменьшена.



Лестница на заднем борту прицепа позволяет безопасно провести уборку.



Бункер прицепа для перегрузки сахарной свеклы HAWE сконструирован таким образом, что перегрузка корнеплодов на ходу может быть произведена быстро и без потерь. Оба водителя при этом имеют наилучший обзор.



технические характеристики прицепов для перегрузки свеклы

Тип	RUW 2500 T	RUW 4000 T
Разрешенный общий вес (т)	23	33
Объем (м3)	28	40
Размеры конструкции		
длина (м)	7,90	8,70
ширина (м)	2,50	2,50
высота (м)	1,3 / 2,0	1,3 / 2,0
Общие габариты		
длина (м)	9,50	10,80
ширина с шинами (м)	2,85	2,95
высота (м)	3,95	3,95
Тормоз	2-контурная пневматическая тормозная система с регулировкой в зависимости от нагрузки	2-контурная пневматическая тормозная система с регулировкой в зависимости от нагрузки
Исполнение ходовой части	Оси BPW, тандем	Оси BPW, тридем
Подвеска	32 т, LK, маятниковый агрегат с динамическим изменением дорожного просвета	48 т, LK, маятниковый агрегат с динамическим изменением дорожного просвета
Управляемый мост (мосты)	2-й мост поддерживающий управляемый, с гидравлической блокировкой	1-й и 3-й мосты поддерживающие управляемые, с гидравлической блокировкой
Сцепка		
внизу шаровое K80	серия	серия
Амортизация дышла	серия	гидравлическая
Шины		
серия	700/50x26,5 16 PR Traction	800/45x26,5 16 PR Traction
Разгрузочный транспортер	гидр. привод	гидр. привод
длина (м)	4,5	4,5
Производительность разгрузки т/ч	1000	1000
Время разгрузки прим.	1,5 мин	2,0 мин

Дополнительное оборудование: дополнительные варианты шин, ходовая часть с гидравлической подвеской и подъемным мостом, ручное управление, электронный блок управления для настройки ходовой части, принудительное управление, также доступно исполнение в виде системы со сменным шасси.

Продукция HAWE постоянно совершенствуется. Мы оставляем за собой право на изменение технических спецификаций, цен и моделей в любое время. Иллюстрации и цифровые данные являются приблизительными и не носят обязательный характер.



HAWE-Wester GmbH & Co. KG Maschinenbau
 Zum Turm 16 · 26892 D-Wipplingen · Тел.: +49 (0)4966 / 91880
 Факс: +49 (0)4966 / 1211 · mail@hawe-wester.de · www.hawe-wester.de