



www.newtechagro.ru

ООО Ньютехагро

8 (4732) 60 52 06

Сервис. Техника. Запасные части.

Высокопроизводительные перегрузочные машины

Высокая эффективность при уборке
и посеве зерновых культур
с помощью перегрузочных
машин HAWE Wester

HAWE-Wester
GmbH & Co. KG
Maschinenbau

Повышение продуктивности на 25 процентов



Производственная программа для перегрузочных машин HAWE включает в себя обширное серийное оснащение, а также разнообразное дополнительное оборудование. К примеру, машина ULW 3000 T может быть поставлена в

качестве сменного моста для ходовой части, со специальными шинами, с дополнительным подъемным мостом и покраской под цвет трактора (Fendt). Использование компонентов высокого качества, приобретаемых у ведущих поставщиков, а

также контроль качества в процессе производства гарантируют надежную и эффективную работу, удобное обслуживание и долговечность нашей техники.



Ходовая часть перегрузочной машины с одной осью...



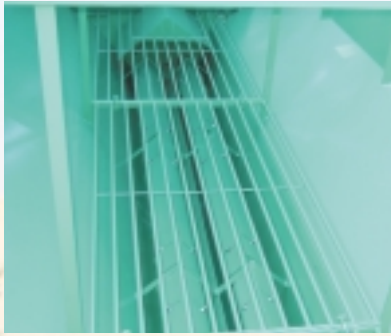
... с двумя осями (покраска под цвет трактора) или



с тремя осями (серийное оборудование)

Перегрузочные

Вместимость до 3-х зерновых бункеров



Перегрузочные шнеки в объемном резервуаре



Большой диаметр шнека с центральным расположением



Визуальный контроль основных функций



Легкодоступная рукоятка для свертывания и разворачивания брезента (начиная с ULW1500 E - серийно)



Стержни для дозирующего устройства (опция)



Дисплей компьютера дозирующего устройства для кабины трактора



Гидравлическая регулировка спускного желоба для рядовой сеялки с рабочей шириной до 6 м.



Шнек семенного зерна в комбинации с сеялкой при ширине более 6 м.

Перегрузочные машины HAWE – это важные ключевые машины для эффективной уборки зерновых культур. С их помощью возможна безостановочная перегрузка зерна на ходу. За счет этого производительность зернового комбайна возрастает до 25 процентов. Применение специальных шин благоприятно для почвы, т. к. при этом предотвращается глубокий след и уплотнение почвы.

машины HAWE

HAWE

Техническая характеристика (стандартное оборудование):

Тип	ULW 1200 E	ULW 1500 E	ULW 2000 T	ULW 2500 T	ULW 3000 T
Вместимость (м³) серийно опция	12 -	16 18	23 -	26 28	32 36
Разрешенный общий вес (т)	10	12	20	22	29/33 ²
Ось ходовой части	одинарная поддрессоренная	одинарная ¹	тандем ¹	тандем ¹	тройная ¹
Габариты резервуара длина (м) ширина (м)	4,00 2,50	4,50 2,50	6,00 2,50	6,00 2,50	7,25 2,50
Общие габариты длина (м) ширина с шинами (м) высота: сторона/середина серийно (м) опция (м)	6,55 2,80 2,98 -	7,05 2,95 3,05/3,25 3,25/3,50	8,55 2,85 3,05/3,25 -	8,55 2,95 3,30/3,55 3,50/3,75	9,80 2,95 3,30/3,55 3,50/3,75
Высота разгрузки (м)	4,20	4,60	4,60	4,60	4,60
Диаметр шнека (см)	36,5	42	42	42	50
Мощность разгрузки (т/час)	150 – 200	200 – 400	200 – 400	200 – 400	450
Шины	23, 1-26	30, 5-LR32	700/50x26,5 сцепление12 PR	800/45x26,5 сцепление12 PR	800/45x26,5 сцепление12 PR
Разрешенная максимальная скорость специальное оснащение	25 км/час -	25 км/час 40 км/час ALB ³	25 км/час 40 км/час ALB ³	25 км/час 40 км/час ALB ³	40 км/час ALB ³ -
Брезентовый тент с легкодоступной рукояткой	опция	серийно	серийно	серийно	серийно

1) параболическая подвеска, 2) опция - 33 т, 3) ALB = регулирование тормозной нагрузки

Серийное оснащение: ось с управляемыми колесами при ходовой части с двумя и тремя осями, карданный вал с защитой от перегрузок, пневматические тормоза с двойной циркуляцией, фары внутреннего освещения.

Дополнительное оснащение: электронное дозирующее устройство, дополнительный подъемный мост, желоб и шнек для семенного зерна. Ходовая часть с двумя и тремя осями может быть поставлена также в качестве системы дополнительных сменных мостов с гидравлической и пневматической подвеской, по запросу поставляются различные системы для верхней и нижней навески машины.

Производственная линия HAWE непрерывно совершенствуется. Мы оставляем за собой право в любое время внести изменения в спецификации, цены и модели. Ил.

HAWE-Wester
GmbH & Co. KG
Maschinenbau

Zum Turm 1
D-26892 Wippenen
Tel. +49 (0) 49 66 / 9 18 80
Fax +49 (0) 49 66 / 12 11
www.hawe-wester.de

