

[www.newtechagro.ru](http://www.newtechagro.ru)

ООО Ньютехагро

8 (4732) 60 52 06

Сервис. Техника. Запасные части.



## Системы сменных грузовых платформ (WPS) для профессионалов

Улучшенная круглогодичная эксплуатация высококачественных ходовых частей с помощью разнообразных возможностей комбинирования надежных конструкций HAWE-Wester для смены кузовов

**HAWE-Wester**  
GmbH & Co. KG  
**Maschinenbau**

# Сменные грузовые платформы для профессионального,

## Улучшенное использование и экономичность

С помощью систем сменных грузовых платформ HAWE Вы можете с полной нагрузкой использовать высокопрочную ходовую часть тандем или тридема в течение круглого года. При этом Вам предоставляется возможность выбора ходовой части с механической, гидравлической и пневматической подвеской.

## Высококачественные грузовые платформы

Уже с помощью двух или трех различных съёмных платформ Вы можете достичь оптимального использования ходовой части. Фирма HAWE предлагает Вам следующие машины в качестве сменных грузовых платформ:



- универсальный разбрасыватель и разбрасыватель навозных удобрений,
- перегрузочная машина для зерновых и семенных культур,
- перегрузочная машина для свеклы,
- машина для перевозки силоса,
- машина-грузосталкиватель,
- самосвалы различных конструкций и
- цистерны для навозной жижи с техникой для внесения удобрений.



Бортовые платформы универсальных разбрасывателей от 15 до 22 кубометров



Бортовые платформы перегрузочных машин для зерновых от 23 до 36 кубометров



Бортовые платформы перегрузочных машин для свеклы с вместимостью 25 (тандем) и 40 кубометров (тридем)

## Патент HAWE или Twist-Lock

Вы имеете возможность выбора между испытанной, запатентованной системой блокировки кузова HAWE WE с угловой рамой и низким центром тяжести или же системой блокировки RE Twist-Lock (прямоугольная

рама). Оба варианта относятся к серийному объему поставок фирмы HAWE. Все приводы съёмных грузовых платформ серийно установлены на этих платформах. Благодаря чему сокращается время,

необходимое для замены, и исключаются неисправности. Посредством быстроразъемной муфты Вы можете быстро, просто и безопасно фиксировать карданный вал и гидравлические шланги.

# Системы сменнь

## экономичного и высокопроизводительного применения



Бортовая платформа грузо-сталкивателя с вместимостью 50 кубометров



Бортовые грузовые платформы для перевозки силоса от 32 до 60 кубометров



Бортовые самосвальные платформы в различных вариантах от 17 до 29 кубометров

### Съёмные грузовые платформы в стояночном положении



Цистерны для навозной жижи от 12.000 до 24.000 литров



Бортовая платформа универсального разбрасывателя для WPS 32 T



Бортовая платформа для перевозки силоса для WPS 32 T



Система блокировки Twist-Lock с креплением установочных опор



Ходовая часть тандем с гидравлической подвеской и системой блокировки Twist-Lock



Ходовая часть тридемп с серийным сквозным приводом BOM для кузовных приводов

### Минимальные затраты времени на переоснащение

Замену различных сменных грузовых платформ Вы можете произвести в очень короткое время с помощью серийного

подъемного устройства на несущем транспортном средстве. При ходовой части с гидравлической системой подвески

эта система используется для замены платформы.

# 19 КУЗОВОВ HAWBE



## Технические данные:

Ходовая часть	WPS 18 T	WPS 20 T	WPS 29 T	WPS 32 T
Разрешенный общий вес (т)	18	20	28,1	33
Скорость (км/час)	40	40	40	40
Ходовая часть	тандем	тандем	тридем	тридем
Колесная база (м)	1,40	1,55	1,55	1,81
Подвеска (серийно)	24 т LK-	32 т LK-	36 т LK-	48 т LK-
Маятниковый агрегат с динамическим уравниванием оси				
Опция 1	-	пневматич.	пневматич.	пневматич.
Опция 2	-	гидравл., включая подъем оси, ручное управление		
Управляемая ось	сзади	сзади	вперед + сзади	вперед + сзади
Ширина колеи (м)	1,95	2,05	2,05	2,05
<b>Универсальный разбрасыватель</b>	<b>DST-A 16</b>	<b>DST-A 20</b>	<b>DST-A 29</b>	<b>DST-A 32</b>
Грузовместимость (м <sup>3</sup> *)	12,5/ 15,5	15 / 18	17 / 19,5	19 / 22
Длина рамы (м)	6,00	6,50	7,60	8,00
Габариты до регулирующего затвора (м, дл.х шир. х выс.)	5,35x2,1x1,1	5,85x2,1x1,2	6,95x2,1x1,2	7,35x2,1x1,3
Проход разбрасывающего механизма (м)	1,50	1,50	1,50	1,50
<b>Перегрузочная машина</b>	<b>ULW-A 2000</b>	<b>ULW-A 2500</b>	<b>ULW-A 3000</b>	<b>ULW-A 3000</b>
Грузовместимость (м <sup>3</sup> )	23	26/28	32/36	32/36
Резервуар (м, дл. х шир.)	6,00x2,50	6,00x2,50	7,25x2,50	7,25x2,50
Общая высота (м)	3,20	3,60	3,60	3,60
<b>Свеклоперегрузочная машина</b>		<b>RUW-A 2500</b>		<b>RUW-A 3200</b>
Кузов (м, дл.х шир.х выс.)		7,0x2,5x3,0		8,2x2,5x3,0
<b>Машина для перевозки силоса</b>	<b>SLW-A 30</b>	<b>SLW-A 40</b>	<b>SLW-A 45</b>	<b>SLW-A 50</b>
Грузовместимость (м <sup>3</sup> )	32	38	45	50
Кузов (м, дл.х шир.х выс.)	6,7x2,3x2,1	7,2x2,3x2,3	8,55x2,3x2,3	9,35x2,3x2,3
<b>Машина-грузосталкиватель</b>				<b>CSW-A 5000</b>
Вместимость (м <sup>3</sup> )				50
Габариты (м, дл.х шир.х выс.)				8,5x2,55x2,58
<b>Самосвальный кузов</b>	<b>МК-A 18</b>	<b>МК-A 21</b>	<b>МК-A 25</b>	<b>МК-A 30</b>
Вместимость (м <sup>3</sup> )	17	21	24,5	29
Габариты (м, дл.х шир.х выс.)	6,3x2,2x1,2	6,6x2,2x1,4	7,2x2,2x1,5	8,0x2,2x1,6

\*)1-е значение = вместимость при простом (выровненном) заполнении, 2-е значение = вместимость при конусном заполнении до высоты прохода разбрасывающего механизма; дл. = длина, шир. = ширина, выс. = высота. Бортовые платформы разбрасывателей навозных удобрений – по запросу. Платформы цистерн для навозной жижи – по запросу.

**Серийное оснащение ходовой части:** тормозная и управляемая оси, верхняя навеска с пружинным дышлом (за исключением WPS 32 T), пневматическая тормозная система с двойной циркуляцией и регулированием тормозной нагрузки (ALB), 4 подъемных цилиндра для подъема и съема грузовой платформы, сквозной привод ВОМ для привода отдельных кузовных конструкций, на выбор система блокировки HAWE WE или RE Twist-Lock (начиная с WPS 20 T), нижняя навеска и откидная гидравлическая опорная стойка для WPS 32 T

**Серийное оснащение сменных платформ:** карданный вал с предохранением от перегрузок, освещение, другое серийное оборудование – по запросу. Производственная линия HAWE постоянно совершенствуется. Поэтому мы оставляем за собой право в любое время вносить изменения в технические спецификации, цены и модели машин. Иллюстрации и числовые данные носят не обязывающий характер.

**HAWE-Wester  
GmbH & Co. KG  
Maschinenbau**

Zum Turm 16  
D-26892 Wipplingen  
Телефон: +49 (0) 49 66 / 9 18 80  
Телефакс: +49 (0) 49 66 / 12 11  
Интернет: [www.hawe-wester.de](http://www.hawe-wester.de)

В Германии: Герхард Рюшен (Gerhard Rüschen)  
Телефон: +49 (0) 171 774 71 82  
эл.почта: [mail@hawe-wester.de](mailto:mail@hawe-wester.de)

В СНГ: Ёрг Кёлер (Jörg Köhler)  
Телефон: 007 (8) 91 62 37 20 93  
эл.почта: [joerg.koehler@stoll-jf.de](mailto:joerg.koehler@stoll-jf.de)