



# **Wechselaufbausysteme (WPS) für Profis**

**Bessere ganzjährige Nutzung  
der hochwertigen Fahrwerke  
durch die vielfältigen Kombinations-  
möglichkeiten mit den bewährten  
HAWE-Wester Aufbauten**

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

# Wechselaufbauten für den professionellen

## Bessere Auslastung und Wirtschaftlichkeit

Mit den HAWE Wechselaufbausystemen haben Sie die Möglichkeit, die hochwertigen Tandem- oder Tridem-Fahrwerke über das ganze Jahr besser auszulasten. Dabei können Sie zwischen verschiedenen Fahrgestellen mit mechanischer, hydraulischer und pneumatischer Federung wählen.

## Hochwertige Aufbauten

Eine optimale Auslastung der Fahrwerke erreichen Sie schon mit zwei bis drei verschiedenen Wechselaufbauten. HAWE bietet Ihnen folgende Aufbauten an:



- Universalstreuer und Stall-dungstreuer,
- Überladewagen für Getreide und Saatgut,
- Rübenüberladewagen,
- Silagetransportwagen,
- Cargo-Abschiebewagen,
- Muldenkipper in verschiedenen Ausführungen und
- Güllefässer mit Ausbringtechnik.



Universalstreueraufbauten von 15 bis 22 Kubikmetern



Überladewagenaufbauten für Getreide von 23 bis 36 Kubikmetern



Rübenüberladewagenaufbauten mit 25 (Tandem) und 40 Kubikmetern (Tridem)

## HAWE Patent oder Twist-Lock

Sie können zwischen der bewährten, patentierten HAWE WE-System Verriegelung mit Winkelrahmen und niedrigem Schwerpunkt oder der Twist-Lock RE-System Verriegelung

(Rechteckrahmen) wählen. Beides gehört bei HAWE zum serienmäßigen Lieferumfang. Sämtliche Antriebe für den Aufbau sind serienmäßig am Aufbau fest installiert. Das

verkürzt die Zeit zum Wechseln und verhindert Störungen. Über Schnellkupplungen befestigen Sie die Gelenkwellen und Hydraulikschläuche schnell, einfach und sicher.

# HAWE-Wechsel

# und wirtschaftlichen Großflächeneinsatz



Cargo Abschiebewagenaufbau mit 50 Kubikmetern Volumen



Silagetransportwagenaufbauten von 32 bis 60 Kubikmetern



Muldenkipperaufbauten in verschiedenen Varianten von 17 bis 29 Kubikmetern

## Aufbauten in Parkposition



Güllaufbauten von 12.000 bis 24.000 Litern



Universalstreueraufbau für WPS 32 T



Silagetransportwagenaufbau für WPS 32 T



Twist-Lock Verriegelung mit Aufnahme für die Abstellstützen



Tandem-Fahrwerk mit hydraulischer Fahrwerksfederung und Twist-Lock System



Tridem-Fahrwerk mit serienmäßigem Zapfwellendurchtrieb für die Antriebe der Aufbauten

## Kurze Umrüstzeiten

Den Wechsel der verschiedenen Aufbauten erledigen Sie in sehr kurzer Zeit mit der serienmäßi-

gen Hebeeinrichtung am Trägerfahrzeug. Bei Fahrwerken mit hydraulischer Federung

verwenden Sie diese zum Aufbauwechsel.

# aufbausysteme



## Technische Daten:

Fahrgestell	WPS 18 T	WPS 20 T	WPS 29 T	WPS 32 T
<b>Zul. Gesamtgewicht (t)</b>	18	20	28,1	33
<b>Geschwindigkeit (km/h)</b>	40	40	40	40
<b>Fahrwerk</b>	Tandem	Tandem	Tridem	Tridem
<b>Radstand (m)</b>	1,40	1,55	1,55	1,81
<b>Federung (Serie)</b>	24 t LK-	32 t LK-	36 t LK-	48 t LK-
	Pendelaggregat mit dynamischem Achsausgleich			
Option 1	-	pneumatisch	pneumatisch	pneumatisch
Option 2	-	hydraulisch inklusive Achslift, manuell gesteuert		
<b>Lenkachsen</b>	hinten	hinten	vorn + hinten	vorn + hinten
<b>Spurweite (m)</b>	1,95	2,05	2,05	2,05
<b>Universalstreuer</b>	<b>DST-A 16</b>	<b>DST-A 20</b>	<b>DST-A 29</b>	<b>DST-A 32</b>
<b>Ladevolumen (m<sup>3</sup> *)</b>	12,5/ 15,5	15 / 18	17 / 19,5	19 / 22
<b>Rahmenlänge (m)</b>	6,00	6,50	7,60	8,00
<b>Abmessungen bis Stauschieber (m, L x B x H)</b>	5,35x2,1x1,1	5,85x2,1x1,2	6,95x2,1x1,2	7,35x2,1x1,3
<b>Streuwerksdurchgang (m)</b>	1,50	1,50	1,50	1,50
<b>Überladewagen</b>	<b>ULW-A 2000</b>	<b>ULW-A 2500</b>	<b>ULW-A 3000</b>	<b>ULW-A 3000</b>
<b>Ladevolumen (m<sup>3</sup>)</b>	23	26/28	32/36	32/36
<b>Behälter (m, L x B)</b>	6,00x2,50	6,00x2,50	7,25x2,50	7,25x2,50
<b>Höhe gesamt (m)</b>	3,20	3,60	3,60	3,60
<b>Rübenüberladewagen</b>		<b>RUW-A 2500</b>		<b>RUW-A 3200</b>
<b>Aufbau (m, L x B x H)</b>		7,0x2,5x3,0		8,2x2,5x3,0
<b>Silagetransportwagen</b>	<b>SLW-A 30</b>	<b>SLW-A 40</b>	<b>SLW-A 45</b>	<b>SLW-A 50</b>
<b>Ladevolumen (m<sup>3</sup>)</b>	32	38	45	50
<b>Aufbau (m, L x B x H)</b>	6,7x2,3x2,1	7,2x2,3x2,3	8,55x2,3x2,3	9,35x2,3x2,3
<b>Cargo Abschiebewagen</b>				<b>CSW-A 5000</b>
<b>Volumen (m<sup>3</sup>)</b>				50
<b>Abmessungen (m, L x B x H)</b>				8,5x2,55x2,58
<b>Muldenkipperaufbau</b>	<b>MK-A 18</b>	<b>MK-A 21</b>	<b>MK-A 25</b>	<b>MK-A 30</b>
<b>Volumen (m<sup>3</sup>)</b>	17	21	24,5	29
<b>Abmessungen (m, L x B x H)</b>	6,3x2,2x1,2	6,6x2,2x1,4	7,2x2,2x1,5	8,0x2,2x1,6

\*) 1. Zahl = Volumen bei schlichter Füllung (Wassermaß), 2. Zahl = Volumen mit Schüttkegel bis Höhe Streuwerksdurchgang;

L = Länge, B = Breite, H = Höhe. Stallungstreuerbauten und Gülletankaufbauten auf Anfrage

**Serienausstattung WPS:** Brems- und Lenkbremssachsen, Obenanhangung mit gefederter Zugdeichsel (außer WPS 32 T), Zwei-Kreis-Druckluft-bremsanlage mit ALB-Regelung, 4 Hebezyylinder zum Auf- und Absetzen der Aufbauten, Zapfwellendurchtrieb für den Antrieb der einzelnen Aufbauten, wahlweise HAWE WE oder RE Twist-Lock Verriegelungssystem (ab WPS 20 T), Untenanhangung und Stützfuß hydr. klappbar bei WPS 32 T

**Serienausstattung Aufbauten:** Gelenkwelle mit Überlastsicherung, Beleuchtung, weitere Serienausstattung auf Anfrage

Das HAWE Produktprogramm wird laufend weiter entwickelt. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen, Preise und Modelle jederzeit abzuändern. Abbildungen und Zahlen sind annähernd verbindlich.

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

Zum Turm 16  
26892 Wipplingen  
Tel. 0 49 66 / 9 18 80  
Fax 0 49 66 / 12 11  
www.hawe-wester.de