



ABSCHIEBEWAGEN

Transportieren mit Leidenschaft

VIELSEITIGER EINSATZ



Die HAWE Abschiebewagen zeichnen sich durch eine stabile Wannenkonstruktion für hohe Belastungen aus. Der Antrieb

des Schiebeschildes erfolgt über eine eigene Bordhydraulik, die über eine elektrohydraulische Fernbedienung gesteuert wird.

Es stehen zwei Typen mit jeweils 40 oder 50 Kubikmeter Ladevolumen zur Auswahl.



HAWE CSW 4000 mit hydraulisch gefedertem Tandem-Fahrwerk, inkl. Liftachse und Nachlauf-Lenkung.



HAWE CSW 5000 mit parabelgedertem Tridem-Fahrwerk mit Nachlauf-Lenkung für die erste und die dritte Achse, Zwangslenkung optional.



...DURCH HOHE SCHUBKRAFT



Gute Übersicht

Der Fahrer hat optimale Sicht auf das Schiebeschild. Er steuert den CSW mit der komfortablen elektrohydraulischen Bedienung. Alle hydraulischen Antriebe erfolgen über die serienmäßige Bordhydraulik, die per Gelenkwelle angetrieben wird.



Der Antrieb des Schiebeschildes erfolgt über einen mehrstufigen Teleskop-Zylinder. Der HAWE CSW hat nur minimalen Verschleiß durch den weitestgehenden Verzicht auf bewegliche Teile.



Großvolumige Heckklappe mit geschützt angebrachten Rückleuchten.



Hohe Leistung in der Silagekette durch maximales Volumen. Die Zuladung kann durch Zusammenpressen des Ladeguts erhöht werden.



Hydraulischer Stützfuß und hydraulische Deichsel-Federung.



Hohe Standsicherheit bei der Entladung. Der HAWE CSW bietet sicheren Stand auch bei Entladung in Hanglagen, sowie in niedrigen Gebäuden.





TECHNISCHE DATEN ABSCHIEBEWAGEN

Typ	CSW 4000 T	CSW 5000 T
Zul. Gesamtgewicht (t)	24	33
Fassungsvermögen (m ³)	40	50
Abmessung Aufbau		
Länge (m)	7,50	8,50
Breite (m)	2,55	2,55
Höhe (m)	2,58	2,58
Gesamtabmessung		
Länge (m)	9,75	10,75
Breite inkl. Bereifung (m)	2,85	2,85
Höhe (m)	3,90	3,90
Bremse	2 Kreis-Druckluftbremsanlage mit ALB – Regelung	2 Kreis-Druckluftbremsanlage mit ALB – Regelung
Fahrwerk Ausführung		
	BPW Achsen, Tandem	BPW Achsen, Tridem
Federung	hydraulisch gefedertes Fahrwerk inkl. Liftachse	36 t LK-Pendelaggregat mit dynamischem Achsausgleich
Lenkachse(n)	2. Achse nachlaufgelenkt, hydr. sperrbar	1. & 3. Achse nachlaufgelenkt, hydr. sperrbar
Anhängung		
unten K80	Serie	Serie
Deichselfederung	hydraulisch	hydraulisch
Bereifung		
Serie	700/50x26,5 16 PR	700/50x26,5 16 PR
Entladevorrichtung		
	hydr. getriebenes Schiebeschild über dw Hydraulikzylinder, Entleerungszeit ca. 1 Min. Ölversorgung über Bordhydraulik mit elektrohydr. Bedienung	
Zwangslenkung	0	0
hydropneumatisch gefedertes Fahrwerk mit Liftachse	S	0
Anhängekupplung automatisch 16 t	0	0

Zusatz ausrüstung: Weitere Bereifungsvarianten, hydraulisch gefedertes Fahrwerk inkl. Liftachse, manuell gesteuert, E-Bedienung für Fahrwerkseinstellung, Quick Cover Planenabdecksystem, auch als Wechsellpritschensystem verfügbar.

Die HAWE Produktpalette wird laufend weiterentwickelt. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen, Preise und Modelle jederzeit zu ändern. Abbildungen und Zahlenangaben sind annähernd verbindlich.

HAWE-WESTER GMBH & CO. KG MASCHINENBAU

Zum Turm 16 · 26892 Wipplingen · Tel. +49 (0)4966 / 91880

Fax +49 (0)4966 / 1211 · mail@hawe-wester.de · www.hawe-wester.de