

Rübenüberladewagen für Profis

Mehr Leistung und Bodenschonung in der Rübenernte und saubere Mietenablage auf unbefahrenem Boden

HAWE-Wester GmbH & Co. KG Maschinenbau

Großes Ladevolumen abgestimmt auf die



Der Spezialist für Überladewagen, HAWE Wester, bietet Rübenüberladewagen mit 27 und 40 Kubikmetern Bunkerkapazität an. Das Volumen ist abgestimmt auf die selbstfahrenden Bunkerköpfroder. Die HAWE RUW nehmen die Rüben während der Fahrt problemlos

auf und transportieren sie zum Feldrand. Mit ihrem leistungsfähigen, hydraulisch klappbaren Förderband gelangen die Rüben schonend in die Miete. Diese liegt auf unbefahrenem Boden und kann daher leicht von den Reinigungsladern wieder aufgenommen werden.

Die Entladeleistung beträgt 500 Tonnen pro Stunde und ist auf die Leistung der Roder abgestimmt.

HAWE RUW können auch als Wechselsysteme geliefert werden.



HAWE RUW können die Rüben vom Roder während der Fahrt übernehmen.



Die großvolumige Bereifung verringert den Zugkraftbedarf und vermeidet Bodenverdichtungen auch unter nassen Erntebedingungen.



Bunkerinhalte der 2- und 3-Achser SF BKR



Gute Übersicht

Der Fahrer steuert den RUW mit der komfortablen elektrohydraulischen Bedienung mit Folgesteuerung. Alle hydraulischen Antriebe erfolgen über die serienmäßige Bordhydraulik, die per Gelenkwelle angetrieben wird.



Es können auch LKW direkt beladen werden.



Mit der Leiter an der Rückwand kann der RUW sicher für Reinigungsarbeiten betreten werden.





Das weit ausladende Förderband des HAWE Rübenüberladewagens legt die Zuckerrüben schonend, schnell und sauber auf dem Mietenlagerplatz ab. Der Fahrer hat einen guten Überblick, da das Band vorn am Wagen angebaut ist. Die transparente Stirnwand des RUW ermöglicht einen guten Blick in den Wagen.



Das Förderband wird hydraulisch geklappt und verringert so die Fahrzeughöhe.





Der Bunker des HAWE RUW ist so konstruiert, dass die Rüben schnell und ohne Verluste während der Fahrt überladen werden können. Beide Fahrer haben alles im Blick.

2700 mm

4500/1000 mm

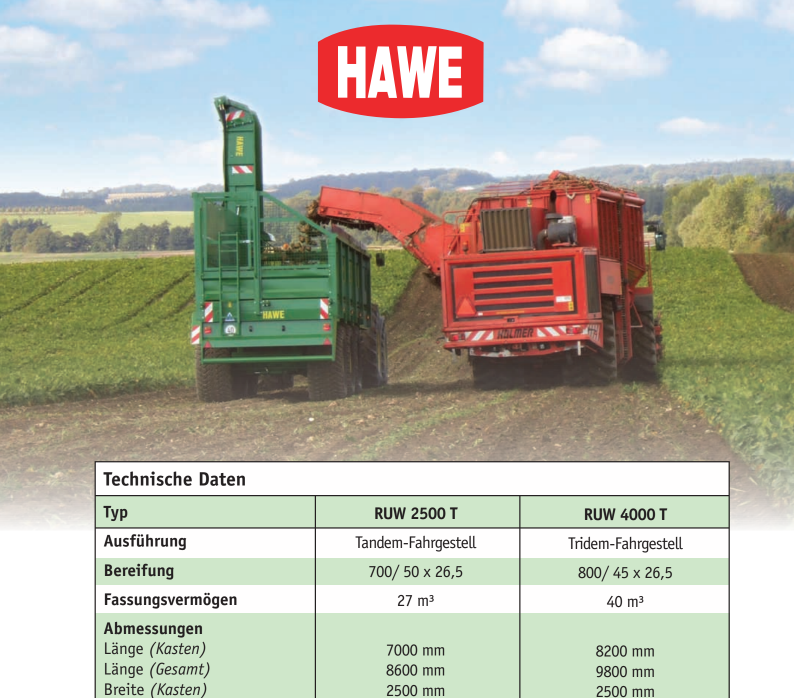
ca. 3000 mm

hydraulisch

hydraulisch

ca. 2 Minuten

1+3 Achse Nachlauf



Zusatzausrüstung: weitere Bereifungsvarianten, mechanisch gefederte Zugdeichsel, hydraulisch gefederte Zugdeichsel (nur Untenanhängung), Untenanhängung mit Kugelkupplung K 80, Hydr. gefedertes Fahrwerk inkl. Liftachse manuell gesteuert, E-Bedienung für Fahrwerkseinstellung (nur RUW 4000 T Tridem).

Nie HAWF Produktnalette wird laufend weiter entwickelt. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen, Preise und Modelle jederzeit abzuändern. Abbildungen und Zahlenangaben annähernd

2700 mm

4500/1000 mm

ca. 3000 mm

hydraulisch

hydraulisch

ca. 1,5 Minuten

Serie

HAWE-Wester GmbH & Co. KG Maschinenbau

Breite (Gesamt)

Abgabeband (Höhe)

Antrieb Abgabeband

Antrieb Bodenketten

Entleerungszeit

Lenkachse

Abgabeband (Länge/Breite)

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