

HAWE



BENNES DE TRANSBORDEMENT À BETTERAVES

LA PASSION DU TRANSPORT

Grand volume de chargement



Votre spécialiste en bennes agricoles

HAWE Wester vous propose des bennes à betteraves d'un volume utile de 27 et 40 m³. Ces volumes sont compatibles avec les arracheuses intégrales automotrices de tous les constructeurs. La benne HAWE RUW permet de

recueillir sans problème les betteraves arrachées en roulant et de les transporter au bord du champ. Les betteraves sont déchargées avec soin sur le silo grâce à un tapis grand débit à rabattement hydraulique. Elles sont stockées sur une aire sur laquelle les véhicules ne roulent pas et peuvent

ainsi être facilement ramassées par l'avaleuse. Le débit de déchargement est de 1000 tonnes à l'heure et adapté à la production de l'arracheuse. Les bennes HAWE RUW peuvent également être fournies sous forme de caisse amovible.



Les bennes HAWE RUW peuvent être chargées par l'arracheuse tout en roulant.



Les pneus grand volume réduisent la force de traction nécessaire et évitent le tassement des sols, même par conditions de récolte humides.



...et débit de déchargement exceptionnel



Une visibilité excellente

Le conducteur commande confortablement la benne RUW à l'aide d'une unité de commande séquentielle électrohydraulique. Tous les entraînements hydrauliques sont alimentés par le groupe hydraulique embarqué de série actionné par prise de force.



Le tapis de déchargement largement dimensionné de la benne à betteraves HAWE dépose les betteraves sucrières avec rapidité et ménagement sur l'aire du silo. Étant monté à l'avant de la remorque, il permet au conducteur d'avoir une vue dégagée sur le chantier. Une bonne visibilité dans la benne RUW est garantie par sa ridelle avant grillagée.



Même confort pour le chargement direct en un temps record des camions.



Le tapis de déchargement repliable permet de réduire la hauteur totale de la remorque.



L'échelle de la ridelle arrière permet un accès sécurisé dans la benne RUW pour les opérations de nettoyage.



La caisse de la benne HAWE RUW est conçue de manière à permettre un chargement rapide et sans pertes des betteraves tout en roulant. Les deux conducteurs disposent d'un large champ de vision.

HAWE



Caractéristiques techniques de la benne à betteraves

Modèle	RUW 2500 T	RUW 4000 T
Poids total autorisé en charge (t)	23	33
Contenance (m3)	28	40
Dimensions de la superstructure		
Longueur (m)	7,90	8,70
Largeur (m)	2,50	2,50
Hauteur (m)	1,3 / 2,0	1,3 / 2,0
Dimensions hors tout		
Longueur (m)	9,50	10,80
Largeur, pneus compris (m)	2,85	2,95
Hauteur (m)	3,95	3,95
Freins	Système de freinage pneumatique double circuit avec correcteur de freinage	Système de freinage pneumatique double circuit avec correcteur de freinage
Châssis	Essieu tandem BPW	Essieu tridem BPW
Suspension	Boggie LK 32 t à compensation dynamique des essieux	Boggie LK 48 t à compensation dynamique des essieux
Essieu(x) directionnel(s)	2e essieu suiveur, verrouillage hydr.	1er et 3e essieux suiveurs, verrouillage hydr.
Attelage		
boule K80 (inférieur)	de série	de série
Amortisseur de timon	de série	hydraulique
Pneumatiques		
De série	700/50x26,5 16 PR Traction	800/45x26,5 16 PR Traction
Tapis convoyeur		
	Entrainement hydr.	Entrainement hydr.
Longueur (m)	4,5	4,5
Débit de déchargement t/h	1000	1000
Temps de déchargement	1,5 min	2,0 min

Équipement en option : autres types de pneus, châssis à suspension hydr. avec essieu relevable, commande manuelle, commande électronique pour le réglage du châssis, essieux directionnels forcés, également disponible comme système à caisse mobile.

La gamme des produits HAWE fait l'objet d'une constante recherche/développement. Nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les spécifications techniques, les tarifs et les modèles. Les illustrations et données chiffrées ne sont pas contractuelles.



HAWE-Wester GmbH & Co. KG Maschinenbau
 Zum Turm 16 · 26892 Wipplingen (Allemagne) · Tél.: +49 (0)4966 / 91880
 Fax: +49 (0)4966 / 1211 · mail@hawe-wester.de · www.hawe-wester.de