

HAWE



REMRORQUE DE TRANSBORDEMENT D'ENSILAGE

LA PASSION DU TRANSPORT

HAWE Remorque de transbordement d'ensilage SUW

Comme les distances de transport entre les champs de maïs et les emplacements pour le stockage d'ensilage s'allongent de plus en plus, de nouveaux concepts logistique vont se développer. HAWE Wester offre, avec ses remorques de transbordement pour ensilage (SUW), une solution intelligente, économique et respectueuse de l'environnement. C'est pourquoi le transport par camion de gros volumes de chargement permettent de soulager le trafic routier et les riverains. Avec cubage important, des pneus préservant le sol et une puissante soufflerie pouvant projeter la matière en obtenant un rendement de transbordement pouvant atteindre de 9 à 11 m³ par minute, la remorque de transbordement HAWE SUW offre une performance adaptée aux Ensileuses auto-motrices modernes. A travers le grand nombre de composants déjà utilisé dans de la gamme de machines HAWE cela donne à ces véhicules une très grande fiabilité: L'ensilage sera convoyé, au départ à partir du fond poussant/doseur, trois rouleaux doseurs et deux vis sans fin de convoyage finiront d'amener l'ensilage par un pré-accélérateur dans la soufflerie. Le système est directement entraîné par la prise de force, monté à l'avant du véhicule, il est ainsi situé dans le champ de vision du conducteur. La goulotte d'éjection est orientable à 280 degrés.



Plage d'orientation de 280 degrés

La remorque de transbordement pour ensilage HAWE SUW dispose d'une goulotte d'éjection orientable hydrauliquement dans toutes les directions. La partie orientable de la tour à 280 degrés du transbordeur SUW contribue au parfait remplissage du véhicule de transport.



Commande confort

Nous livrons de série une commande confort électro-hydraulique pour toutes les fonctions.



Remplissage de méthaniseurs

En dehors de la récolte d'ensilage, la HAWE SUW se prête également au remplissage confortable et efficace des méthaniseurs. Elle assure un remplissage rapide et précis des alimenteurs-doseurs en environ 10 m³/minute.





Remplissage utile maximum

En raison de la vitesse d'éjection élevée de la soufflerie à haut rendement, les produits sont compactés à 30 % env. de plus qu'avec d'autres procédés de transbordement. Ceci permet de transborder une plus grande quantité de matières sur le véhicule de transport, si bien que la capacité de transport maximum est toujours pleinement utilisée.



Rehausse des ridelles

Les véhicules tridem peuvent également être équipés sur demande de rehausse escamotable hydrauliquement pour augmenter le volume de transport jusqu'à 60 m³. Ceci correspond à un chargement complet pour un camion, ce qui permet d'éviter des temps d'attente inutiles pour les véhicules d'enlèvement.

De solide ridelles

Notre HAWE SUW dispose de série de ridelles en madrié imprégné d'une épaisseur 22 mm. Pour le transport d'ensilage très corrosif, en option un équipement en matériau inoxydable peut également être fourni.



Déchargement sur l'arrière

En option, le déchargement rapide sur l'arrière avec boîtier d'entraînement spécial est également proposé. De ce fait les HAWE SUW peuvent aussi être utilisées comme véhicule de transport de matériaux hachés lors de la récolte de maïs et d'herbes.



Pneumatiques grande taille

HAWE vous propose un grand choix de pneumatiques préservant le sol de tassement ainsi que la couche végétale.

Tension de chaîne

La tension automatique des chaînes du fond mouvant est inclus dans l'équipement de série.



Sécurité statique élevée

grâce à son châssis à voie large et son centre de gravité surbaissé.



Caractéristiques techniques

Type	SUW 4000	SUW 5000
Contenance (m ³)		
Jauge	42	48
Cubage	45	52
avec rehausse hydr. de ridelles (option)	-	60
Poids total aut. (t)	23	33 (34 sur demande)
Modèle de châssis	Tandem	Tridem
Superstructure		
Longueur (m)	7,50	8,50
Largeur (m)	2,30	2,30
Hauteur (m)	2,30	2,30
Véhicule complet		
Longueur (m)	11,10	12
Largeur (m)	2,55	2,55
Hauteur (m)	3,98	3,98
Capacité de transbordement (m ³ / minute)	9 à 11 Tour orientable à 280 degrés, transbordement possible vers la gauche ou la droite. Option : Déchargement de l'arrière en 1 min env.	
Pneus de série	700/50 × 26,5 Traction Alliance Autres pneumatiques usuels du marché au choix	
Puissance requise	à partir de 280 PS / 210 kW	

Équipement de série : Tension automatique des chaînes du fond mouvant, attelage par le bas, boule d'attelage K 80, timon à suspension hydraulique, arbre de transmission avec protection contre les surcharges, essieu directeur pour les châssis tandem et tridem, système de freinage pneumatique double circuit, ALB, réception TÜV, 40 km/ h, châssis à suspension mécanique.

Équipement supplémentaire : Système de caméras, essieu directionnel, châssis à suspension hydraulique, déchargement rapide à l'arrière avec entraînement renforcé, rehausse hydraulique de ridelles seulement pour la SUW 5000 Tridem, système de lubrification centralisé.

La gamme de produit HAWE fait en permanence l'objet de perfectionnements. Nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les spécifications techniques, les tarifs et les modèles. Les images et dimensions ne représentent qu'un engagement limité de notre part.



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