

LOADMASTER

VEGNIÉK



PRODUIT CONVIVAL AVEC UNE CAPACITÉ MAXIMALE



Construction compacte



Produit convivial



Une benne toujours propre

WWW.VEGNIÉK.NL

CONSTRUCTION COMPACTE

La benne de chargement Vegniek est fixée directement sur le tablier porte-fourche du chariot élévateur, ce qui, en plus de sa construction compacte, garantit une capacité élevée. Les 2 vérins hydrauliques assurent une parfaite répartition de la force. 4 bandes d'usure sont installées sur toute la longueur de la benne, ce qui exclut tout accrochage derrière les bords (de la grille).

PRODUIT CONVIVAL

Les tubes ronds d'une forme spéciale, brisent le produit. Cette benne convient donc parfaitement aux produits fragiles. L'indicateur de planéité permet de voir facilement depuis le chariot élévateur quand la benne est de niveau. La benne est toujours en bonne position, ce qui entraîne un glissement plus léger avec moins de dommages dans le produit. Il provoque également une usure bien moindre des bandes d'usure.

UNE BENNE TOUJOURS PROPRE

La forme ronde de la benne et la base en acier inoxydable, combinées à un revêtement poudré lisse, assurent une finition parfaite, permettant de garder la benne propre. Les grilles de visualisation permettent de voir facilement les angles de la benne depuis le chariot élévateur.



VERSION STANDARD

- ✓ 2 vérins hydrauliques
- ✓ 4 bandes d'usure sur toute la longueur
- ✓ Fond en acier inoxydable
- ✓ Tous les points de pivot sont à roulements
- ✓ Indicateur de planéité
- ✓ Entièrement poudré
- ✓ Raccordement Fem III avec verrouillage rapide

CARACTÉRISTIQUES

LoadMaster 250

Capacité de la benne : 2250 l
 Largeur totale : 2560 mm
 Profondeur de la benne : 1630 mm
 Hauteur de la benne : 1075 mm
 Poids : 750 kg
 Angle d'inclinaison : 68°
 Raccordement Fem III avec verrouillage rapide

LoadMaster 300

Capacité de la benne : 3300 l
 Largeur totale : 3000 mm
 Profondeur de la benne : 1875 mm
 Hauteur de la benne : 1250 mm
 Poids : 940 kg
 Angle d'inclinaison : 68°
 Raccordement Fem III avec verrouillage rapide

CONSEIL PRATIQUE !

VOUS VOULEZ
 VOIR COMMENT
 LES BENNES DE
 CHARGEMENT
 FONCTIONNENT ?
 SCANNEZ LE CODE QR :

