ROTOMASTER 200





LA SOLUTION POLYVALENTE







- Polyvalent
- ✓ Protège votre produit
- Mécanisme de basculement unique

POLYVALENT

Ce basculeur compact a été spécialement conçu pour les caisses de petite taille (comme les boîtes à bulbes) et se monte facilement sur votre chariot élévateur, chargeur frontal, mât de levage ou chariot télescopique. Le basculeur peut être utilisé en toute saison, tant dans l'étable que sur le terrain. En standard, la machine est équipée d'une pince supérieure pour les caisses de 1,2 ou 1,5 m.



PROTÈGE VOTRE PRODUIT

Le vidage dosé se fait avec un contrôle parfait, la hauteur de chute est donc toujours minimale (idéal pour les produits fragiles). La pince supérieure peut être entièrement inclinée de manière à pouvoir transporter plusieurs caisses simultanément Les caisses sont moins endommagées du fait qu'elles sont entièrement soutenues lors du basculement.



MÉCANISME DE BASCULEMENT UNIQUE

Mécanisme d'inclinaison unique sans pivots latéraux, ce qui facilite la saisie des caisses dans la rangée. Une seule vanne hydraulique à double effet suffit pour toutes les fonctions. Le système hydraulique a été conçu pour éliminer les erreurs de fonctionnement.



AVANTAGES

1

Manipulation efficace des caisses : ramassage, vidage et stockage



Sortie du produit loin devant le chariot élévateur sur toute la largeur





Construction très compacte



Bonne vue sur les fourches



Protégé contre les erreurs de manipulation

V

Montage et démontage très rapides et sûrs avec la tête d'attelage fournie

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de levage maximale : 2000 kg Taille de la construction avant : 3000 mm

Centre de gravité : 220 mm

Connexion pour chariot élévateur : Femil / Femili

Poids sans fourches : 580 kg Angle d'inclinaison : 150 degrés

OPTIONS



Brise-chute (pour pince supérieure de 1,5 m de large)



Possibilité de pince supérieure de taille différente

CONSEIL PRATIQUE!

VOUS VOULEZ
VOIR COMMENT
FONCTIONNE LE
ROTOMASTER 200 ?
SCANNEZ LE CODE QR:





