



Chargeur de remorques

Descriptif



- Poussoir spécialement conçu pour charger des remorques
- Les pots sont présentés distancés ou non devant le poussoir par des convoyeurs, le poussoir fait glisser les pots sur une remorque via une plaque de glissement.
- Les remorques sont automatiquement positionnées et évacuées par un système de chaîne logée dans un rail au sol.
- Le paramétrage se fait sur un écran tactile pour les dimensions Des pots et leur rangement (serrés ou distancés)
- Possibilité de mémoriser jusqu'à 25 programmes
- Le poussoir est à mémoire mécanique (levage) ce qui le rend facile de réglage et sécurisant.
- Table d'alimentation sécurisée par cellule de détection.
- Equipé d'un convoyeur de 2 m et d'un convoyeur accumulateur

ACCESSOIRES:

Convoyeur à bande, Chariot de manutention, convoyeur à chaîne, convoyeur de rangement, chariot élévateur Fourches de manutention.

Nous sommes en mesure de vous étudier, et vous fournir une installation complète, adaptée à vos besoins.

DONNÉES TECHNIQUES:

Dimensions pots: 8 à 32 cm Ø (autres Ø sur demande)
 Capacité: environ 2500 pots / h
 Contrôle: PLC-avec écran tactile
 Long. Convoyeur 2,00 m

At a glance



- Special push-over trolley for flat trolleys / trailers
- The pusher pushes the pots from the built-in belt conveyor onto the transport trolleys with which the pots are then removed
- The transport trolleys are automatically driven by a floor-mounted system of chains
- A large display allows setting of the required size of pot
- 25 programmes are preset
- The pusher is mechanical, i.e. the pusher arm is easy to adjust and increases safety
- Safety detection at the table infeed
- Featuring a 2 m belt conveyor and an upstream accumulator

ACCESSORIES:

Conveyor belts, transport trolleys, chain system, buffer conveyor belt, deflectors, equipment for pushing over trays, variety of fork lifts for transport, etc.

Thanks to an extensive assortment of accessories we are in a position to offer you customised solutions for special purposes. Please send us your enquiries.

TECHNICAL DATA:

Pot size: 8 to 32 cm Ø (other sizes on request)
 Output: up to 2,500 pots/hour
 Control: PLC control with touch screen
 Length of conveyor belt: 2.00 m

