

STOCKEUR 1/2 PALETTE

EMPLIAGE ET DÉMONTAGE ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE POUR UN DÉBIT DE PALETTE EFFICACE, SANS LEVAGE MANUEL

Utilisation : Insérez ou retirez les palettes en utilisant un transpalette à main, un empileur électrique ou un chariot élévateur grand format. Toute la manipulation est effectuée au niveau du sol.

Le stockeur détecte les 1/2 palettes via ses capteurs, après quoi elles sont empilées ou déempilées une par une de manière automatique. Lors de la mise en route, une pile de 15 1/2 palettes max sera insérée dans le stockeur.

Le stockeur 1/2 palettes est uniquement utilisé manuellement à l'aide de l'écran tactile lorsqu'il doit y avoir un changement entre la fonction «Empilage» et la fonction «démontage» ou vice versa.

Le stockeur peut gérer les palettes en bois, plastique et métal quelle que soit la longueur, la largeur ou la taille.

En option, les palettes peuvent être livrées pour des environnements froids jusqu'à -25 ° C.

Nous pouvons personnaliser le stockeur pour correspondre exactement à la taille de la palette que vous utilisez.



OPTIONS

- Indicateur de poids maximal
- Cornière de protection
- Blocs d'arrêt pour maintien des palettes
- Interrupteur de sécurité
- Vanne d'arrêt d'air comprimé
- Installation pour environnements à -25 ° C
- Compatible pour AGV
- Information par SMS / E-mail



CARATÉRISTIQUES	VERSION AIR COMPRIMÉ	VERSION TOUT ÉLECTRIQUE
Taille de palette (LxPxH)	600x800x150 mm	600x800x150 mm
Capacité	500 kg	500 kg
Nb palettes max.	15 1/2 palettes	15 1/2 palettes
Source d'énergie	220-240V AC, 50 Hz	6-7 bar + 100-240V AC, 50 - 60Hz



- ✓ Conformité à la recommandation CRAM R367
- ✓ Garantie 1 an sur les pièces
- ✓ Conformité à la directive Machine et la norme ISO 3691-5

Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr

Contactez-nous
02 40 38 00 40



✉ info@liftop.fr

☎ Fax : 02 40 38 32 59

📍 LIFTOP - 1 Rue du Tyrol
44240 La Chapelle Sur Erdre

