



Tecadis

INNOVATIVE SOLUTIONS

PREMIER PALLET SYSTEMS LTD

FS DC RETOURNEUR

Le FS DC est le retourneur de palettes le plus adaptable du marché. Il peut être chargé au niveau du sol ou par chariot élévateur à fourches. Le modèle standard peut manipuler des charges d'une hauteur de 2 m à moins de 600 mm. Les plateaux peuvent s'ouvrir jusqu'au niveau du sol afin de faciliter l'accès au transpalette par une courte rampe. Le cas échéant, nous pouvons remplacer les plateaux pour permettre un chargement au ras du sol avec le transpalette manuel.

Le FS DC est fourni avec des grilles de protection fixes et nous pouvons installer entre les pieds de la machine une cellule de sécurité photo-électrique à un faisceau. Si des barrières de protection fixées au sol sont nécessaires, nous pouvons fournir un système de sécurité photo-électrique à faisceaux multiples.



Possibilité de machines construites sur mesure - Les dimensions maximum réalisable sont de 2400 mm de large, 2500 mm de haut et pour un poids de 3 tonnes.



UTILISATIONS

- Transfert de charges des palettes en bois vers des palettes en plastique ou autres palettes hygiéniques
- Récupération des sacs endommagés ou des cartons cassés au fond de la pile
- Permutation entre vos palettes internes de grande qualité
- Récupération d'intercalaires usés pour chambres frigorifiques, placés entre les couches de produits congelés

CARACTERISTIQUES

- Retourneur autonome à 180°
- Capacité de charge 2000 kg
- Deux plateaux de serrage reliés par des chaînes
- Déplaçable par chariot élévateur à fourche
- Adaptable - peut être chargé au niveau du sol ou par chariot élévateur à fourche
- Idéal pour les applications en ligne alimentées par tapis roulants
- Commandes par boutons-poussoirs
- Excellente plage de course de serrage
- parfaite pour manipuler une large variété de charges.



FS DC RETOURNEUR

Spécifications Techniques



Ouverture (utilisable) des plateaux
 Plateaux standard: 2.00m max 0.64m min
 Plateaux au ras du sol: 2.00m max 0.74m min

Nota: Ouverture plus grande possible

Plateaux de chargement standards
 Plateaux standard: Largeur 1.30m Profondeur 1.30m
 Plateaux au ras du sol: Largeur 1.40m Profondeur 1.30m

Livre avec une rampe de chargement de 1.20m de longueur

Capacité de charge 2000 kgs

Alimentation électrique Triphase / 400V / 20A

Moteur 4.0kW

Poids à vide 2255 kgs

Poids des grilles de protection 175 kgs

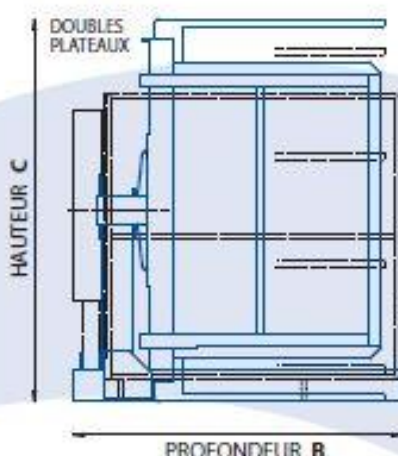
Commandes Individuelles, boutons-poussoir 24V sur satellite.
 Option: cycle automatique

Encombrement (y compris grilles de protection)
 A Largeur 2.80m
 B Profondeur 2.30m
 C Hauteur 2.48m

La profondeur passé à 3.00m quand équipé avec une cage fixée au sol et cellules photoélectriques de sécurité

Les dimensions pour expédition (y compris grilles de protection)
 Largeur 2.80m
 Profondeur 2.30m
 Hauteur 2.20m

ELEVATION



VUE EN PLAN

