

DESSERTES MOBILES

Support modulable SPR331



Structure seule:

- 1 socle horizontal en métal
- 2 montants réalisés en tube d'acier
- 4 roulettes diamètre 100 dont 2 à frein

Différents accessoires peuvent être adaptés à la structure seule tels que des étagères, cadres bac Europe, rails bac à bec, rang CNC, séparateurs cartons...

Fiche Produit



Livré en kit

La desserte SPR 331 a été pensée sur le principe d'une modularité optimale en partant d'une structure qui peut être équipée à volonté d'accessoires.

Ces accessoires sont variés et sont les mêmes que ceux des établis ce qui offre une compatibilité parfaite entre le poste de travail et son environnement.

Les combinaisons des accessoires sur la structure sont innombrables et peuvent être modifiées à tout moment pour une reconfiguration de la desserte.

Parfaitement adapté aux métiers de préparation de commandes, pour l'approvisionnement des postes de montage pour les métiers de la logistique.

Normes et labels:



DESSERTES MOBILES

Support modulable SPR331



Caractéristiques techniques du support modulable SPR331 :

La structure seule est composée de :

2 montants à 185mm du sol. Ils sont réalisés en tube d'acier 60x30 épaisseur 2 mm perforés sur les 4 faces au pas de 50mm

1 socle réalisé en tôle d'acier 20/10 pliée nervurée
4 roulettes diamètre 100 pivotantes dont 2 à frein

Finition peinture époxy polymérisé au four

Les dimensions :

Largeur : 695, 925 et 1360 mm

Profondeur : 450 ou 650 mm

Hauteur : 1240 ou 1640 mm

L'ergonomie :

Confort et souplesse de roulage grâce aux roulettes à bandage polymère semi-dur

La sécurité :

Charge admissible 200 kg uniformément répartie

Stabilité du socle sur 4 roulettes diamètre 100 pivotantes dont 2 à frein

Environnement :

REACH : Ces produits ne contiennent pas de substances interdites (ni déchets dangereux) par les réglementations en vigueur lors de leur mise sur le marché.

Ces produits sont conçus et fabriqués en optimisant l'utilisation des matières

premières et la consommation d'énergie, tout en respectant les attentes des clients. Ces produits ne nécessitent ni consommable, ni maintenance lors de leur utilisation. Structure et éléments métalliques démontables pour être orienté vers la filière fin de vie adéquate (Recyclage : potentiel 92% et/ou Valorisation énergétique : potentiel 8 %).

Emballage carton recyclable suivant les règles de tri en place.