

STOCKEUR 3P

Stockeurs ergonomiques à proximité des postes de travail.





Meuble complet = Structure porteuse + Tiroirs Spécifiques

Les stockeurs sont des meubles de stockage de proximité aux multiples fonctions, équipés de tiroirs .

Le positionnement optimal du stock est celui qui le rapproche le plus de son utilisation. Il doit pouvoir se modifier avec l'évolution des process de production.

La technologie tiroir est basée sur l'assemblage en modules d'éléments standards. Elle offre une large latitude de composition et d'adaptation.

Les stockeurs peuvent être disposés au plus près des postes de travail, implantés en îlots ou juxtaposés fixés les uns aux autres pour former d'importantes installations de stockage linéaire.

i Stockage de tous types de palettes, bacs plastique, cartons, caisses, outillages et charges lourdes en acier.

Les tiroirs sont verrouillés automatiquement en position fermée.

Les stockeurs sont fixés au sol par des chevilles mécaniques pour charge lourde, non fournies.



> CHOIX DE FINITION DU PLATEAU DE STOCKAGE



PLATEAU POUR PALETTE

Stockage spécifique pour tous les types de palettes, euro palettes, palettes plastique, palettes perdues.



PLATEAU BOIS - OSB

Solution la plus économique pour stocker tous types de charges.



PLATEAU ACIER

Conseillé pour le stockage des outillages et des pièces lourdes en acier pouvant être manipulés par glissement sur le plateau.



PLATEAU CAILLEBOTIS

Permet d'avoir une surface de stockage ajourée de 80% afin de garantir l'écoulement de l'eau en cas de déclenchement des têtes de sprinklage.

> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FABRICATION

La structure porteuse et les tiroirs sont fabriqués en acier galvanisé sans soudure.

Les glissières sont en acier galvanisé sendzimir équipées de roulements à billes étanches.

CAPACITÉ DE LA STRUCTURE PORTEUSE

3000 kg max par baie.

DIMENSIONS DU TIROIR

Façade (F): de 400 mm à 2000 mm.

Profondeur (P): de 500 mm à 1200 mm.

Extraction (E): 70 % / 100 % de la profondeur de stockage.

CARACTÉRISTIQUES DU RAYONNAGE

Façade hors tout : de 666 à 2666 mm. Profondeur hors tout : de 776 à 1376 mm.

OPTIONS

Bordures acier / Bordures bois / Poignée de maintien/ Marche pied.







