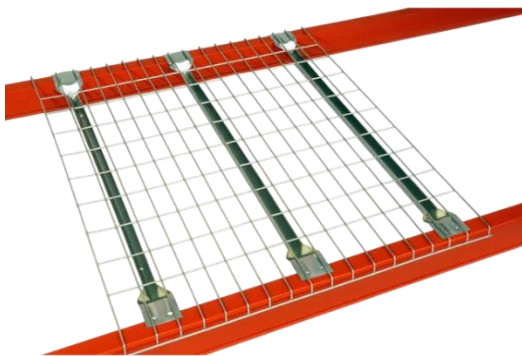


Fiche Technique

Plancher métallique 3 renforts - L880x1000xH35 mm - Charge 500 kg

Référence : 09030B



- Plancher métallique avec 3 renforts à poser sur des lisses de rack dans des entrepôts logistiques ou des zones de stockage.
- Ce platelage métallique est conçu pour remplacer efficacement les plateaux en bois, offrant des avantages en termes de sécurité, d'hygiène et de conformité incendie (suivant les recommandations APSAD).
- L'ajout de 70% du plancher permet un écoulement optimal de l'eau, facilitant ainsi une extinction rapide en cas d'incendie.
- Il prévient la chute des colis pendant la manutention des palettes et assure la sécurité des utilisateurs.
- Le modèle avec bord tombé facilite la manipulation et le déplacement des charges.
- Les 3 omégas de renfort offrent une grande résistance pour supporter des charges mi-lourdes allant jusqu'à 500 kg uniformément répartis entre les lisses.

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (Lxl) (mm)	880x1000x35
Dimensions de maille (Lxl) (mm)	60x125
Capacité de charge uniformément répartie (kg)	500 kg entre lisses
Poids (kg)	5.24
Présence de renfort en fer	3 omégas
Matériau	Acier
Finition plancher	Zinguée
Finition oméga	Galvanisée
Garantie	2 ans