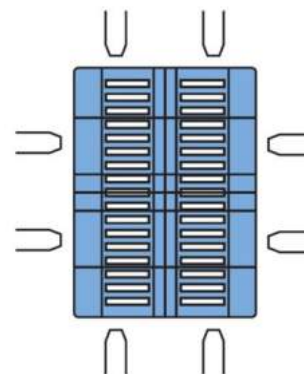


# Palette plastique

1 200 x 800 mm avec rebords

## Vue d'ensemble

La palette plastique 1 200 x 800 mm dispose de 4 entrées et est le support idéal pour les systèmes très automatisés grâce à ses côtes stables. Les rebords sur les quatre côtés de la plateforme supérieure ont des propriétés antidérapantes qui réduisent le mouvement des caisses pendant le transport.



## Fonctionnalités et avantages

Elle réduit les dommages produits et les risques de contamination alimentaire car elle est constituée de matières conformes aux normes DIN10503 et EHEDG. Hygiénique, n'absorbant pas l'humidité, elle convient au conditionnement de produits emballés.

Renforce la stabilité du chargement grâce à des propriétés antidérapantes. Les rebords évitent que les marchandises ne glissent lors des mouvements des palettes (4 rebords sur le côté court, 6 sur le côté long).

Elle réduit les risques de santé et de sécurité au travail, celle-ci pouvant être gerbée en toute sécurité (côté 1 200 mm) et supporter des charges lourdes.

Elle augmente la productivité durant le stockage et le transport avec ses 4 entrées, assurant ainsi une compatibilité avec les équipements standard.

Augmente la productivité des opérations logistiques grâce à sa compatibilité avec les bacs et les dollies, en offrant une gamme plastique complète.

## Spécifications

### Dimensions - en millimètres

	Longueur	Largeur	Hauteur
Externe	1200	800	160

### Window / Pallet entry - in millimetres

	Longueur	Largeur	Hauteur
1200mm côté		315.0	100.0
800mm côté		225.0	100.0

### Capacité nominale et poids

Poids de la charge maximale	5000 kgs
Poids à vide	19 kg

### Configuration et empilement

Couches empilées de matériels pliés pour le stockage	32
--	----

CHEP recommande une charge maximale de 1250 kg en dynamique et de 5000 kg en statique, au sol sur une surface plane (exemple : 4 palettes gerbées avec une charge de 1250 kg chacune).

Les palettes peuvent être stockées sur les dés extérieurs avec une charge de 1000 kg maximum jusqu'à 25 °C pendant 1 mois sans que la déformation n'excède 21 mm.

## Remarques

### Matériaux/matériel

Polyéthylène pur haute densité (PE-HD). La palette est très résistante au transfert de substances.

### Manutention

Maximise l'utilisation de la surface de la palette  
Minimise le soulèvement du dessous de patin de glissement  
Soutient les palettes sous les blocs extérieurs

Les palettes doivent être mises en rack en respectant les instructions.

Compatible avec tout équipement de manutention utilisé pour la palette bois 800 x 1 200 mm.

Évitez tout contact direct avec les produits suivants : composés à base de benzène, à base de chlore, oléum, acide nitrique, acide bromique, bromure de méthyle. (Veuillez consulter CHEP pour obtenir des conseils spécifiques.)

La palette est sous la responsabilité de tous les utilisateurs et des locataires qui doivent s'assurer qu'aucun autre utilisateur non mandaté et informé de cette fiche produit ne s'en serve.

### Rendement et normes

Cette palette a été testée conformément aux normes ISO 8611-1991, JISz 0606 et ASTM D1185-94.