



Palette industrielle type TC3 (avec bords)



Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 160 mm
Capacité de charge dynamique	1500 kg
Numéro d'article	87035341
Poids (kg)	21,5 kg
Résistance à la température	-30°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Bleu
Capacité de charge statique	7500 kg
Hauteur de bord	7 mm
Capacité de charge dans les rayonnages	1250

Propriétés

Les coureurs de palettes TC sont chanfreinés sur les deux côtés.

Les connexions des blocs de palette aux coureurs et à la surface de la palette sont extra renforcées. La rupture à ces points sensibles est ainsi réduite au minimum.

La conception intelligente du bloc de palette assure une meilleure adhérence du film étirable et du film de palettisation.

Les rebords surélevés autour du TC3 empêchent le glissement de la charge et le glissement mutuel des palettes vides.

La géométrie de soudure brevetée des palettes TC garantit une capacité de charge élevée et une longue durée de vie.

Les surfaces supérieure et inférieure de la palette sont complètement lisses et non perforées, sans structures nervurées externes.

Très haute capacité de charge pouvant être augmentée sur demande à 1750 kg dans les rayonnages de palettes à l'aide de sections de renforcement.

Description

Palette en plastique entièrement fermée aux dimensions de 1200 x 1000 x H160 mm. Équipée de 3 coureurs de palette dans le sens de la longueur et de bords surélevés tout autour (7 mm) sur le dessus de la palette. Les bords surélevés empêchent le glissement de la cargaison et le glissement des palettes vides. Le TC3 est fabriqué en plastique apte au contact alimentaire. La palette est totalement lisse et hygiénique, ce qui la rend extrêmement adaptée à la manipulation des aliments. Tant le dessous des blocs que les coureurs de palette sont lisses et fermés, sans structures nervurées. De même, le dessus et le dessous du plateau de la palette sont complètement lisses et fermés, sans structures nervurées externes, empêchant ainsi la pénétration de la saleté. Les coureurs sont équipés de nervures de renforcement. Les connexions des blocs de palette avec les coureurs de palette et avec le plateau de la palette sont extra renforcées, minimisant les ruptures à ces points sensibles. La palette est facile à nettoyer.



Alternatieve artikelen

