

Numéro d'article: 4401.300.623

Bedrukking mogelijk



Caisse-palette en plastique - 1200 x 1000 mm - 3 semelles - bleu



Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 790 mm
Inwendig (LxBxH)	1110 x 910 x 610 mm
Volume (l)	670 Litre Litre
Parois laterales	Fermées, avec des parois convexes
Numéro d'article	4401.300.623
Poids (kg)	44,51 kg
Résistance à la température	-30°C à +70°C
Couleur	Bleu
Fond	Fermé, renforcé
Code couleur	RAL 5002
Capacité de charge maximale par boîte	500 kg kg
Charge maximale de gerbage statique	4500 kg kg
Charge maximale de gerbage dynamique	1000 kg kg

Propriétés

Avec des parois convexes pour du volume intérieur supplémentaire.

Avec une vidange de 1" sur un côté court et un côté long.

Avec une vidange de 2" sur un côté court et un côté long.

Description

Cette caisse-palette est un système de stockage durable et polyvalent, conçu pour répondre aux exigences strictes de l'industrie alimentaire. Elle possède une construction robuste avec des dimensions de 1200 x 1000 x 790 mm et une capacité de 670 litres. Cette grande boîte est fabriquée en plastique HDPE de haute qualité et est disponible dans une variété de couleurs vives telles que le bleu, le gris, le rouge, le vert, l'orange et le jaune, ce qui facilite l'identification dans des environnements logistiques complexes. Cette caisse-palette fermée est populaire dans l'industrie de la viande, à la fois pour le stockage et comme emballage de transport. En raison de ses propriétés résistantes aux chocs et durables, elle est également très recherchée dans le secteur du recyclage. La boîte a une large gamme d'applications, telles que boîte environnementale, bac de rétention, bac de récupération, bac de stockage et bac de transport. De plus, elle est également utilisée comme bac à eau ou comme bac de quarantaine. Une caractéristique remarquable de cette caisse-palette BIG BOX est sa construction avec trois patins, ce qui augmente la durabilité et la stabilité, tandis que les parois latérales fermées et le fond renforcé protègent de manière optimale le contenu. La boîte est équipée à la fois d'une sortie de 1 pouce et d'une sortie de 2 pouces sur un côté court et un côté long, permettant un vidage rapide et efficace sans avoir besoin de déplacer la boîte. Les panneaux muraux convexes, saillants vers l'extérieur, ne contribuent pas seulement à l'intégrité structurelle, mais optimisent également le volume interne de la boîte. Ce choix de conception permet à la caisse-palette de contenir jusqu'à 10% de contenu en plus par rapport aux caisses-palettes conventionnelles à parois droites, ce qui est extrêmement précieux pour les utilisateurs nécessitant une efficacité maximale en matière de stockage et de transport.

