

Numéro d'article: 82601811

Impression possible



Caisse-palette avec porte de chargement type KUBO - 1200 x 800 mm - sur 4 pieds - gris



Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	1240 x 835 x 973 mm
Dimensions internes (L x L x H)	1133 x 726 x 831 mm
Volume (l)	610 Litre
Parois laterales	Fermée, un grand côté avec porte de chargement à charnière
Matériaux	HDPE
Numéro d'article	82601811
Poids (kg)	51,5 kg
Couleur	Gris
Fond	Fond renforcé avec 5 profils de renfort
Capacité de charge maximale par boîte	1000 kg
Charge maximale de gerbage statique	3000 kg
Charge maximale de gerbage dynamique	2100 kg
Dimension de l'ouverture de préhension	700x380
Quantité par palette	2

Propriétés

Caisse-palette en plastique KUBO, dimensions : 1240 x 835 x H 973 mm - 610 litres

Équipée d'une porte de chargement sur un grand côté, dimensions : 700 x 380 mm

La caisse est fabriquée d'une seule pièce

Le soubassement est équipé de quatre pieds, qui se prolongent jusque dans les colonnes verticales

Les 4 montants d'angle sont ainsi très épais et particulièrement robustes

Avec protection contre les chocs tout autour de la caisse sous forme de nervures verticales au-dessus des ouvertures d'entrée

Les deux grands côtés sont en outre équipés au-dessus des ouvertures d'entrée de profilés d'angle métalliques - en exécution résistante à la corrosion

Le fond est renforcé par 5 profilés résistants à la corrosion

Parois intérieures lisses et sans joint, respectueuses de la charge et faciles à nettoyer

Avec des dispositifs prévus aux 4 angles pour installer une évacuation d'eau de 10 mm

Empilable entre elles et utilisable avec les conteneurs grillagés métalliques normalisés (Gitterboxen)

Fonctionne sans perturbation sur tous les systèmes de transport interne courants et les installations automatisées

Sans corrosion et résistante à la plupart des produits chimiques et des produits de nettoyage

Options : parois fermées, sans porte de chargement - porte-étiquette sur la porte de chargement - avec évacuation d'eau de 10 mm - marquage

Description

La caisse en plastique KUBO est une caisse-palette avec une mission bien précise ... offrir une bonne alternative au lourd conteneur grillagé métallique Deutsche Bahn DB Europool "Gitterbox".

La construction

La base de la KUBO reprend les dimensions des conteneurs grillagés métalliques normalisés existants. L'empilabilité entre eux constitue le point de départ. La base est donc construite de manière identique et accessible des 4 côtés. La partie supérieure est réalisée d'une seule pièce et en version fermée pour une protection optimale du contenu. Au-dessus des ouvertures d'entrée, une zone tampon avec nervures verticales est prévue tout autour de la caisse - comme zone d'impact pour résister aux chocs avec, par exemple, des chariots élévateurs. Juste au-dessus des ouvertures d'entrée sur le grand côté, un profilé d'angle métallique supplémentaire est également monté - pour plus de sécurité. Afin de garantir la capacité de charge prévue de 1000 kg, cinq inserts métalliques sont placés sous le fond. Le résultat est une caisse en plastique extrêmement solide avec une capacité de charge élevée et une longue durée de vie.

Les avantages

L'avantage le plus concret est la construction à parois lisses de l'intérieur de la KUBO. Le contenu peut ainsi être transporté et stocké sans perturbation et sans dommage. Comme le plastique ne se corrode pas, cet avantage reste durable. Grâce à l'utilisation du plastique, la KUBO est également près de 10 kg plus légère qu'une caisse grillagée métallique standard, et même 20 kg plus légère que la DB Europool Gridbox (Gitterbox). Et cela alors que la capacité de charge et la charge de gerbage sont identiques à celles du conteneur grillagé standard ou de la Gridbox. En outre, la KUBO est fermée sur tout le pourtour, facile à nettoyer et à sécher. Cela permet également de manipuler plus délicatement les marchandises chargées, ce qui limite les pertes de produits.

Les applications

La KUBO est bien entendu entièrement compatible et empilable avec les caisses grillagées métalliques standard (Gitterboxen). Elle peut également être utilisée sans perturbation dans tous les systèmes de transport interne courants et les installations automatisées.

