

PALET EUROPEO • EUROPEAN PALLET • PALETTE EUROPÉENNE V3 VOLTEABLE • V3 TURNABLE • V3 3 RETOURNABLE



DATOS TÉCNICOS

TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

MEDIDAS EXTERNAS • External measures • Mesures extérieures

1.200 x 800 x 200 mm

ALTURA DE APILADO • Stacking height • Hauteur d'empilage

180 mm

PESO • Weight • Poids

Superficie palet • Pallet surface • Surface de palette	5'600 kg
Recuadro • Bottom • Partie inférieure	3'600 kg
3 Separadores • 3 Dividers • 3 Séparateurs	1'260 kg
Peso total • Total height • Poids total	10'460 kg

CARGA ESTÁTICA • Static load • Charge statique

2.000 kg

CARGA DINÁMICA • Dinamic load • Charge dynamique

800 kg

CARGA EN RACK • Shelf load • Charge RACK

500 kg

MATERIAL • Material • Matériel

Superficie palet • Pallet surface • Surface de palette	PP
Recuadro • Bottom • Partie inférieure	HDPE
3 Separadores • 3 Dividers • 3 Séparateurs	PP

FABRICACIÓN • Manufacturing • Fabrication

Inyección • Injection • Injection

SUPERFICIE DE LA CUBIERTA • Roof surface • Surface du toit

Rejada • Mesh • Grille

SUPERFICIE DE APOYO • Support surface • Surface d'appui

6 Patines • 6 Skids • 6 Patins

BORDE PERIMETRAL • Perimeter edge • Bord de périmètre

✓

NORMATIVA • Normative • Normatif

Apto para uso alimentario • Suitable for food use • Adapté à un usage alimentaire

39.731/MU Registro sanitario • Health register • Registre sanitaire

(UE) N° 10/2011 & (CE) N°1935/2004 Reglamento • Regulation • Régulation

DATOS LOGÍSTICOS

LOGISTICS DATA • DONNÉES LOGISTIQUES

UNIDADES/PIE • Units/Stack • Unités/Pile

13 [1.200 x 800 x 2.480 mm]

UDS/CAMIÓN TAULINER • Units/Tauliner truck • Unités/Camion tauliner

429 [Altura • Height • Taille 2.480 mm]

UDS/CAMIÓN JUMBO • Units/Jumbo truck • Unités/Jumbo camion

494 [Altura • Height • Taille 2.480 mm]

PALET MADERA • Wooden pallet • Palette en bois

✗

OTROS DATOS

OTHER DATA • D'AUTRES DONNÉES

COLOR • Colour • Couleur

Bajo demanda • Upon request • Sur demande

PERSONALIZACIÓN • Customization • Personnalisation

✗

TECNOLOGÍA RFID • RFID Technology • Technologie RFID

✗



Según las características del material, las dimensiones y pesos tienen una tolerancia del ± 1.5% y 4% respectivamente. Los valores indicados se basan en test realizados en laboratorio a temperatura ambiente de 23°C con una carga homogénea uniformemente repartida y estable. Plásticos de Molina, S.L. se reserva el derecho de modificar en cualquier momento y sin previo aviso la información expuesta. Este documento es propiedad de Plásticos de Molina, S.L., queda prohibida su reproducción y/o uso indebido.

According to the characteristics of the material, the dimensions and weights have a tolerance of ± 1.5% and 4% respectively. The indicated values are based on tests carried out in the laboratory at an ambient temperature of 23°C with a homogeneous, uniformly distributed and stable load. Plastics of Molina, S.L. reserves the right to modify the exposed information at any time and without prior notice. This document is property of Plásticos de Molina, S.L., its reproduction and/or improper use is prohibited.

Selon les caractéristiques du matériel, les dimensions et les poids ont une tolérance de ± 1,5 % et 4 % respectivement. Les valeurs indiquées sont basées sur des tests effectués en laboratoire à une température ambiante de 23°C avec une charge homogène, uniformément répartie et stable. Plastiques de Molina, S.L. se réserve le droit de modifier les informations exposées à tout moment et sans préavis. Ce document est la propriété de Plásticos de Molina, S.L., sa reproduction et/ou son utilisation abusive est interdite.