

PATIN A2 • SKID A2 • PATIN A2

PARA PALET EUROPEO • FOR EUROPEAN PALLET • POUR PALETTE EUROPÉENNE



DATOS TÉCNICOS

TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

MEDIDAS • Measures • Mesures

1.200 x 88 x 34 mm

ALTURA ENCAJADO • Nesting height • Hauteur de nidification

20 mm

PESO • Weight • Poids

0'745 kg

MATERIAL • Material • Matériel

HDPE (100% Reciclado • Recycled • Recyclé)

FABRICACIÓN • Manufacturing • Fabrication

Inyección • Injection • Injection

DATOS LOGÍSTICOS

LOGISTICS DATA • DONNÉES LOGISTIQUES

UNIDADES/PIE • Units/Stack • Unités/Pile

-

PALET MADERA • Wooden pallet • Palette en bois

✓ [Paletizado • Palletized • Palettisé]

OTROS DATOS

OTHER DATA • D'AUTRES DONNÉES

PERSONALIZACIÓN • Customization • Personnalisation

x

COLOR • Colour • Couleur

Negro • Black • Noir

NORMATIVA • Normative • Normatif

39.731/MU Registro sanitario • Health register • Registre sanitaire

UNE-EN 15343 Plásticos reciclados.Trazabilidad • Recycled

plastics.Traceability • Plastiques recyclés.Traçabilité



Según las características del material, las dimensiones y pesos tienen una tolerancia del $\pm 1.5\%$ 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 $\pm 1.5\%$ 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 matériau, les dimensions et les poids ont une tolérance de $\pm 1.5\%$ 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.