

# BIDÓN • DRUM • FÛT MB 120 L



## DATOS TÉCNICOS

### TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

DIÁMETRO • Diameter • Diamètre

ø A: 380 mm ø B: 480 mm ø C: 360 mm

ALTURA CUERPO • Body height • Hauteur du corps

790 mm

ALTURA TOTAL • Total height • Hauteur totale

800 mm

PESO • Weight • Poids

Cuerpo • Body • Corps	4'500 kg
Tapa • Top • Couvercle	1'025 kg
Junta • O-ring • Joint torique	0'107 kg
Fleje Ω • Strap Ω • Bande Ω	0'443 kg
Peso total • Total weight • Poids total	6'075 kg

MATERIAL • Material • Matériel

Cuerpo • Body • Corps	HMW-HDPE
Tapa • Top • Couvercle	LDPE
Junta • O-ring • Joint torique	EPDM
Fleje Ω • Strap Ω • Bande Ω	Acero galvanizado • Galvanized steel • Acier galvanisé

VOLUMEN • Volume • Volume

120 L

FABRICACIÓN • Manufacturing • Fabrication

Cuerpo • Body • Corps	Soplado • Blown • Soufflé
Tapa • Top • Couvercle	Inyección • Injection • Injection

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

18 [1.300 x 900 x 2.600 mm]

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

414 [Altura • Height • Taille 2.600 mm]

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

468 [Altura • Height • Taille 2.600 mm]

PALET MADERA • Wooden pallet • Palette en bois

✓ [Paletizado • Palletized • Palettisé]

## OTROS

### OTHER DATA • D'AUTRES DONNÉES

PERSONALIZACIÓN • Customization • Personnalisation

Relieve • Emboss • Gaufrage

COLOR • Colour • Couleur

Cuerpo • Body • Corps	Azul • Blue • Bleu
Tapa • Top • Couvercle	Negro • Black • Noir



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 matériau, 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. Plásticos 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.