

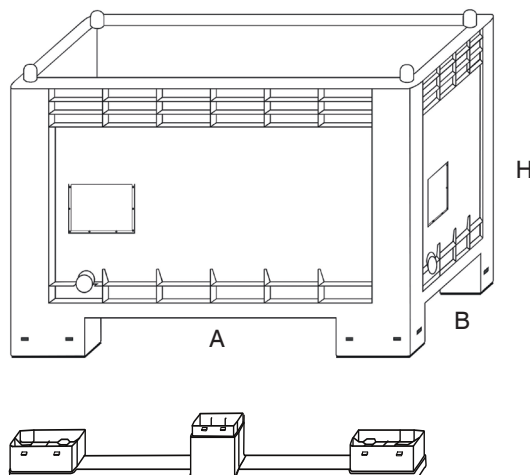
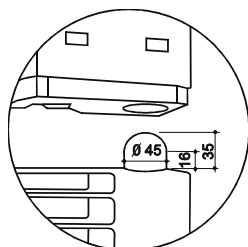


INTERBOX s.a. - Via dei Balconi, 11 - CH 6917 BARBENGO (LUGANO)

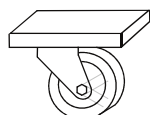
TEL. +41 (0)91 9945545 - FAX. +41 (0)91 9942260 - e-mail: info@interbox.ch - www.interbox.ch

GROßBEHÄLTER / LOGISTIK UND TRANSPORT

CARGOPALLET 300 PLUS



56/IIP - IPPR 936



Ideal für Textil-, Pharma, Metalbau und für die gummi- und kunststoffverarbeitende Industrie. Können übereinander angeordnet werden und sind mit Hubwagengabel greifbar, mit und ohne Räder. Leicht zu reinigen, nimmt keine Gerüche und Feuchtigkeit auf und kann im Freien gelagert werden. Die Stapelung der Cargopallet 300 Plus wird durch den 4 Kuppeln an den Ecken verbessert. Diese Kuppeln haben den entsprechenden Sitz bei den Füßen / Kufen und werden 35 mm versenkt. Damit gewährleistet dies Sicherheit und Stabilität. Mit Füßen, Kufen oder Rädern kann mit Hubwagen oder Handgabelhubwagen bewegt werden.

Maximale Kapazität: 297 dm³

Maximalbelastung: 300 kg mit gleichmäßig verteilter Last - Übereinander: 1200 kg, mit Füßen und Kufen auf den Boden gelegt.

Version: Mit 4 Füßen, mit 2 Kufen, 4 räder, mit 2 Kufen und 4 räder.

Zubehör: Deckel, Etikettenhalter, Kugelhahn, Schraubverschluss.

Farbe: Lebensmittel Grau Ökologisches Grau Anpassungsfähiges Produkt (für Mindestmenge)

Material: Unempfindlich gegen Säure, Fette und Lösungsmittel.

Maße

| ARTIKEL | AUSSENMASSß mm | | | INNENMASSß mm | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|-----|-----|
| | A | B | H | A | B | H |
| CARGOPALLET 300 PLUS + 4 Füße | 1000 | 700 | 650 | 940 | 640 | 500 |
| CARGOPALLET 300 PLUS + 2 Kufen | 1000 | 700 | 650 | 940 | 640 | 500 |
| CARGOPALLET 300 PLUS + 4 Räder | 1000 | 700 | 800 | 940 | 640 | 500 |
| CARGOPALLET 300 PLUS + 2 Kufen und 4 Räder | 1000 | 700 | 800 | 940 | 640 | 500 |
| Höhe der Füße | | | 120 | | | |
| Abstand zwischen Füßen | 640 | 505 | | | | |
| Radstand zwischen den 2 Kuppeln | 920 | 620 | | | | |

Das Verkaufsbüro steht Ihnen zur Verfügung, um am besten auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Version zu beraten