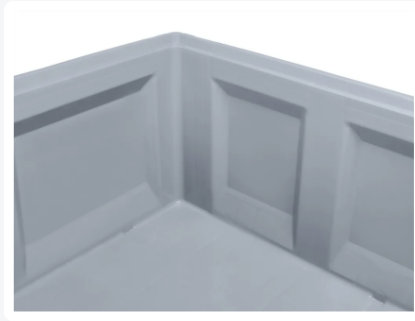


Artikelnummer: 4403.155.502

Bedrukking mogelijk



# BIG BOX Kunststoff Palettenbox - 1200 x 800 mm - mit Scharnierklappe - auf Rollen



## Product specificaties

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Uitwendig (LxBxH)             | 1200 x 800 x 915 mm  |
| Inwendig (LxBxH)              | 1110 x 710 x 610 mm  |
| Inhalt                        | 535 Liter liter  |
| Seitenwände                   | Geschlossen, mit konvexen Wänden; mit Ladeklappe an einer Längsseite |
| Material                      | HDPE   |
| Artikelnummer                 | 4403.155.502   |
| Gewicht (kg)                  | 48 kg  |
| Temp. Beständigkeit           | -30°C bis +70°C  |
| Farbe                         | Grau   |
| Boden                         | Geschlossen, verstärkt   |
| EAN                           | 7424917429458  |
| Farbcode                      | RAL 7040   |
| Max. Ladekapazität pro Kiste  | 500 kg kg  |
| Max. Stapelbelastung statisch | 500 kg kg  |
| Max. dynamische Stapellast    | 500 kg kg  |

## Eigenschaften

Mit 1" Ablaufmöglichkeiten schmalseitig und längsseitig.

Palettenboxen können auch mit Rollen gestapelt werden.

Ausgeführt mit Scharnierklappe (740 x 315 mm), mit Schnappverschluss. Klappe kann auch in gestapeltem Zustand bedient werden.

Konvexe Wände für maximales Innenvolumen.

Ausgestattet mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, verzinktes Radgehäuse und Gummilauffläche.

## Omschrijving

BIG BOX Kunststoff-Palettenbox mit Klappe, auf Rädern (1200 x 800 x H 915 mm - 535 Liter). Lebensmittelechte Palettenbox auf vier schwenkbaren Rädern mit geschlossenen Seitenwänden, verstärktem Boden und einer an einer langen Seite angeschlagenen Ladeklappe. Die Palettenbox ist mit einer 1"- und 2"-Ablaufvorrichtung an jeweils einer kurzen und einer langen Seite ausgestattet. Die BIG BOX Palettenbox verfügt über konvexe, nach außen gerichtete Wandpaneele für ein optimales Volumen des Behälters. Dies ermöglicht eine bis zu 10%ige Volumenzunahme im Vergleich zu herkömmlichen Palettenboxen. Die angeschlagene Ladeklappe senkt die Hebelschwelle und vereinfacht so das Be- und Entladen der Palettenbox. Eine mobile Ausführung erhöht die Effizienz und ermöglicht eine flexible Arbeitsplatzgestaltung.

