

Artikelnummer: 4403.315.447

Bedruckung möglich



# Fahrbare BIG BOX Palettenbox mit Deckel - 1200 x 800 mm - auf Kufen mit 4 Lenkrollen - grün



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1200 x 800 x 955 mm
Innenmaß (L x B x H)	1110 x 710 x 610 mm
Inhalt	535 Liter
Seitenwände	Geschlossen
Material	HDPE
Artikelnummer	4403.315.447
Gewicht (kg)	56,5 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C / kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grün
Boden	Geschlossen, verstärkt
Farbcode	RAL 6029
Max. Ladekapazität pro Kiste	500 kg
Max. Stapelbelastung statisch	500 kg
Max. dynamische Stapellast	500 kg
Anzahl pro Palette	2

## Eigenschaften

Fahrbare BIG BOX Palettenbox 1200 x 800 x H955 mm - 535 Liter - auf 3 Palettenkufen

Ausgeführt mit 4 verzinkten Lenkrollen Ø 125 mm, mit nicht abfärbendem Gummilaufbelag

4 Lenkrollen für optimale Manövrierbarkeit

Der Scharnierdeckel ist in waagrecht geöffneter Position (180°) abnehmbar

Die Umklappsicherung lässt sich einfach in den Deckel einhaken und wieder entnehmen

Scharniere komplett aus Edelstahl (RVS)

Deckel oben mit Griff ausgestattet

Auslaufmöglichkeiten: 1" und 2" an einer kurzen sowie an einer langen Seite

Optionen: Aufdruck - QR-Codes und Barcodes - Trennwände - Frontklappe - 2 Bock- und 2 Lenkrollen (für maximale Lenkbarkeit) - Edelstahlrollen (weißes Nylonrad) - Räder mit Feststeller - Kugelhähne - Drehstopfen

## Beschreibung

Fahrbare Kunststoff-Palettenbox Typ BIG BOX mit Scharnierdeckel. Lebensmittelechte Palettenbox auf 3 Palettenkufen, ausgestattet mit leichtgängigen Lenkrollen mit Gummilaufbelag. Eine fahrbare Ausführung ist besonders effizient und angenehm, da man nicht von internen Transportmitteln abhängig ist. Der Deckel schützt Waren vor Verunreinigung, Regen und ggf. auch vor neugierigen Blicken. Da die Box flüssigkeitsdicht und lebensmittelecht ist, wird sie in der Food-Branche gerne eingesetzt. Kurz gesagt: flexibel, leichtgängig und schnell - mit einer mobilen BIG BOX als praktisches Hilfsmittel.



## Passende Accessoires



## Alternative Artikel

