



# Transportbehälter 400 Liter - 945 x 725 mm - nestbar - auf Füßen - grün



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	945 x 725 x 830 mm
Innenmaß (L x B x H)	875 x 695 x 705 mm
Inhalt	400 Liter
Seitenwände	Geschlossen, glatt
Material	HDPE-Regenerat
Artikelnummer	81011520
Gewicht (kg)	17,4 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grün
Boden	Geschlossen, glatt
Anzahl pro Palette	8

## Eigenschaften

Transportbehälter 400 Liter - Farbe grün

Für den allgemeinen Einsatz in Lagern, Produktionsbetrieben und Agrarbetrieben

Mit feuerverzinkter Randverstärkung an beiden Längsseiten - für den Einsatz mit Flüssigkeiten (z. B. Regenwasser)

Nestbar ausgeführt.

Mit nahtlos glatten Wänden und Boden - ohne äußere Rippen

Ausgeführt auf 4 Füßen - an der Unterseite geschlossen und glatt

Reinigungsfreundlich durch die glatten Innen- und Außenwände

Benutzerfreundlich durch den hohen Grad an Abrundung

Beständig gegen die meisten Chemikalien und die gebräuchlichen Reinigungsmittel

UV- und witterungsbeständig - frostbeständig bis -30 °C

Stapelhöhe genestet: 198 mm - Stapelhöhe gestapelt: 830 mm

Mit 1"-Auslaufvorrichtung an einer Stirnseite, versehen mit Schraubkappe

Optionen: Aufliegedeckel - Rollwagen - Räder statt Füße (Hinweis: nicht flüssigkeitsdicht) - Kugelhähne 1" oder 2" - Erhöhungsfüße

## Beschreibung

Großvolumenbehälter in nahtlos glatter und reinigungsfreundlicher Ausführung. Häufig verwendet für agrarische Anwendungen, in Lagern an Produktionsstandorten und sogar als Regenreservoir in Gärten.

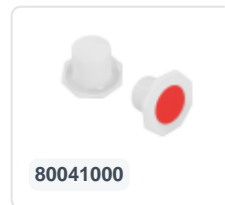
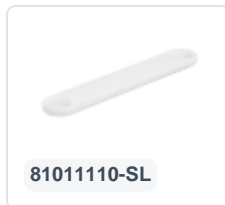
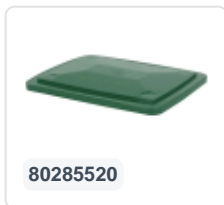
### Die Konstruktion

Dieser Transportbehälter mit 400 Litern besteht aus homogenem HDPE-Kunststoff und ist sehr dickwandig ausgeführt. Dadurch kann auf äußere Rippen sowohl an den Wänden als auch am Boden verzichtet werden. Das Ergebnis ist ein äußerst reinigungsfreundlicher Behälter. Darüber hinaus ist auch die Innenseite extrem glatt und abgerundet, sodass sie einfach entleert werden kann und sich auch hier hervorragend reinigen lässt. Die Oberseite des Behälters ist außen mit zwei feuerverzinkten Stahlprofilen verstärkt, sodass der Behälter auch mit Flüssigkeiten eingesetzt werden kann - beispielsweise zur Auffangung von Regenwasser.

### Die Verwendung

Dieser Transport- und Lagerbehälter wird für ein breites Spektrum an Anwendungen eingesetzt. Überall dort, wo glatte Wände geschätzt werden, damit Verschmutzung keine Chance hat. Mobilität des Behälters ist durch die Ausführung mit 4 Füßen möglich. Wenn leere Behälter gelagert werden müssen, können sie platzsparend ineinandergestellt werden - wir nennen das "genestet". Der Deckel sorgt hinaus für eine sichere Lagerung des Inhalts.

## Passende Accessoires



## Alternative Artikel

