



# Transportcontainer 210 liter - 800 x 600 mm - nestbaar - op poten - groen



## Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	790 x 605 x 685 mm
Inwendig (LxBxH)	725 x 540 x 575 mm
Inhoud	210 liter
Zijwanden	Gesloten, glad
Materiaal	HDPE-regeneraat
Artikelnummer	81021520
Gewicht (kg)	8,9 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C / kortstondig tot +90°C
Kleur	Groen
Bodem	Gesloten, glad
EAN	7424900506531
Aantal op een pallet	13

## Eigenschappen

Transportcontainer 210 liter - kleur groen

Voor algemeen gebruik in magazijnen, productiebedrijven en agrarische bedrijven

Met thermisch verzinkte randversteving aan beide lange zijden - voor toepassing met vloeistoffen (bv. regenwater)

Nestbaar uitgevoerd.

Met naadloos gladde wanden en bodem - zonder externe ribben

Uitgevoerd op 4 poten - aan de onderzijde gesloten en glad

Reinigingsvriendelijk door de gladde binnen- en buitenwanden

Gebruiksvriendelijk door de hoge mate van afronding

Bestand tegen de meeste chemicaliën en de gebruikelijke reinigingsmiddelen

UV- en weersbestendig - vriesbestendig tot -30°C

Stapelhoogte genest: 115 mm - stapelhoogte gestapeld: 685 mm

Met 1" uitloopvoorziening aan een korte zijde voorzien van draaidop

Opties: Oplegdeksel - verrijdbaar onderstel - wielen ipv. poten (NB: niet vloeistofdicht) - kogelkranen 1" of 2" - verhogingspoten

## Omschrijving

Grootvolumebak in naadloos gladde en reinigingsvriendelijke uitvoering. Veelgebruikt voor agrarische toepassingen, in magazijnen op productielocaties en zelfs als regenreservoir in tuinen.

### De constructie

Deze transportcontainer 210 liter is gemaakt van homogeen HDPE-kunststof en zeer dikwandig uitgevoerd. Hierdoor kunnen externe ribben achterwege blijven - zowel bij de wanden als de bodem. Het gevolg is een uiterst reinigingsvriendelijke bak. Daarnaast is ook de binnenkant extreem glad en afgerond, waardoor eenvoudig kan worden gelegegd en ook hier uitstekend kan worden gereinigd. De bovenkant van de bak is uitwendig versterkt met twee thermisch verzinkte staalprofielen, zodat de bak ook met vloeistoffen kan worden toegepast - bijvoorbeeld voor de opvang van regenwater.

### Het gebruik

Deze transport- en opslagbak wordt voor een breed scala aan toepassingen ingezet. Overal waar gladde wanden op prijs worden gesteld, zodat verontreiniging geen kans krijgt. Mobiliteit van de bak is mogelijk door de uitrusting met 4 poten. Wanneer lege bakken moeten worden opgeslagen, kunnen ze ruimtebesparend in elkaar worden gezet - wij noemen dat 'genest'. De deksel zorgt voor een veilige opslag van de inhoud.

## Geschikte accessoires



## Articles alternatifs

