



Verrijdbare BIG BOX palletbox - 800 x 600 mm - 4 zwenkwielen - rubber loopvlak



Product specificaties

| | |
|--------------------------------|--|
| Uitwendig (LxBxH) | 800 x 600 x 945 mm |
| Inwendig (LxBxH) | 710 x 555 x 610 mm |
| Inhoud | 265 liter |
| Zijwanden | Gesloten, met convexe wandpanelen |
| Materiaal | HDPE |
| Artikelnummer | 4403.305.MINI |
| Gewicht (kg) | 33 kg |
| Temperatuurbestendigheid | -30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C |
| Kleur | Grijs |
| Bodem | Gesloten, versterkt |
| Max. stapelbelasting statisch | 250 kg |
| Max. stapelbelasting dynamisch | 250 kg |

Eigenschappen

Verrijdbare BIG BOX palletbox 800 x 600 x H945 mm - 250 liter

Uitgevoerd met 4 gegalvaniseerde zwenkwielen Ø 125 mm, met niet-strepend rubber loopvlak.

Met 4 zwenkwielen voor een optimale manoeuvreerbaarheid

2 wielen aan de korte zijde zijn voorzien van een blokkerende rem - om de box op z'n plaats te houden

Palletboxen met wielen blijven onderling stapelbaar

Met convexe, uitstaande wanden voor extra binnenvolume

Gesloten zijwanden, versterkte bodem - voor een veilige opslag en transport

De ingezette kunststof wand wordt binnen in de box verlast

Met een 1" en 2" uitloopvoorziening

Speciaal ontworpen als opvangunit - in een hanteerbaar formaat

Twee boxen passen in een ruimte 1200 x 800 mm

Geschikt voor direct contact met onverpakte levensmiddelen

Opties: kogelkranen - draaistoppen

Omschrijving

BIG BOX kunststof palletbox (800 x 600 x H 945 mm - 250 liter) op wielen. Kunststof palletbox op vier gegalvaniseerde zwenkwielen - waarvan 2 geremd. Met gesloten zijwanden en een versterkte bodem. De verrijdbare palletbox wordt samengesteld uit een BIG BOX 1200 x 800 mm die in tweeën is gedeeld. Het open deel wordt voorzien van een zwarte PE-plaat die als wand fungeert. Twee boxen kunnen vervolgens tegen elkaar worden geplaatst en fungeren als opvang-eenheid (1200 x 800 mm) in een productie omgeving. Het formaat opvangbak is goed hanteerbaar.



Geschikte accessoires



Alternatieve artikelen

