



Stapelkrat Euronorm - 600 x 400 x H 235 mm - grijs



Product specificaties

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Uitwendig (LxBxH) | 600 x 400 x 235 mm |
| Inwendig (LxBxH) | 555 x 355 x 220 mm |
| Inhoud | 45 liter |
| Handgrepen | Gesloten |
| Zijwanden | Geperforeerd |
| Materiaal | PP |
| Artikelnummer | 9237.V02.522 |
| Gewicht (kg) | 1,75 kg |
| Temperatuurbestendigheid | -10°C tot +50°C |
| Kleur | Grijs |
| Bodem | Geperforeerd |
| Max. laadcapaciteit / box | 30 kg |
| Max. stapelbelasting statisch | 300 kg |
| Aantal op een pallet | 72 |

Eigenschappen

Afmeting: 600x400x235 mm

Materiaal: PP (Polypropyleen)

Gewicht: 1,75 kg

Inhoud: 45 liter

Gebruikstemperatuur: -10 °C tot 50 °C

Max. statische belasting: 300 kg

Individuele draagcapaciteit: 30 kg

Geventileerde wanden, solide bodem

Stapelbaar, geschikt voor automatiseringssystemen

Gesloten handgrepen aan lange zijde, open handgrepen aan korte zijde

Omschrijving

De stapelkrat van 600x400x235 mm is ideaal voor gebruik in diverse industrieën, zoals logistiek en productie. Het geventileerde ontwerp zorgt voor een optimale luchtcirculatie, wat de producten vers houdt tijdens opslag en transport. De krat heeft een inhoud van 45 liter en een draagcapaciteit van 30 kg, terwijl de maximale statische belasting 300 kg is. De solide bodem en geventileerde wanden bieden stabiliteit en ventilatie, waardoor de krat geschikt is voor verse producten. Het ontwerp is compatibel met Euro-pallets, waardoor logistieke efficiëntie wordt verhoogd. De gesloten handgrepen aan de lange zijde en open handgrepen aan de korte zijde zorgen voor een ergonomische en gebruiksvriendelijke hantering. De krat is volledig recyclebaar en ontworpen voor automatiseringssystemen, wat bijdraagt aan een duurzame en efficiënte werkomgeving.

