



Reinigingskorf Comp 13/14 - heavy duty - zijwanden - hoge vakverdeling - Techrack



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	600 × 400 × 110 mm
Inwendig (LxBxH)	560 × 360 × 72 mm
Handgrepen	Open, voor meer draagcomfort
Zijwanden	Open voor een optimaal reinigings- en droogresultaat
Materiaal	Comp 13/14
Artikelnummer	53.TR602PAGK30
Temperatuurbestendigheid	Afhankelijk van het gehele reinigingsproces, vraag onze productspecialisten naar de exacte specificaties.
Kleur	Zwart
Bodem	Geperforeerd en extra versterkt

Eigenschappen

Veilig transport: de korven en vakverdelingen van kunststof beschermen de inhoud tijdens transport.

Effectieve reiniging: optimaal spoel- en droogresultaat dankzij de open structuur van de Techrack reinigingskorven.

Efficiënte opslag: het Euronorm formaat 600 x 400 mm is een gestandaardiseerde logistieke maat. Ideaal voor de opslag op kunststof pallets of rolcontainers.

De Techrack reinigingskorf bestaat uit een basiskorf, tussenraam en bovenrand met vakverdelingen; het geheel wordt met buisextenders geassembleerd.

De versterkte reinigingskorf in de heavy duty uitvoering is bestendig tegen vele chemicaliën. Vraag onze productspecialisten naar de exacte specificaties en mogelijkheden. Materiaal: Comp 13/14 - kleur zwart.

Geschikt voor zwaarder laadgoed bij reiniging onder hogere temperaturen. Testen onder praktijkcondities zijn noodzakelijk.

De vakverdelingen kunnen exact op de inhoud worden afgestemd – de kleinste vakgrootte is 13 x 13 mm, en kan in stappen van 15 mm vergroot worden.

De lage vakverdeling heeft een hoogte van 34 mm en is in de basiskorf bevestigd.

Omschrijving

Versterkte kunststof reinigingskorf uit de Techrack heavy duty serie bestaande uit een basiskorf met hoge vakverdeling (H 70 mm). De korfmeting bedraagt 600 x 400 x H 110 mm. De reinigingskorf is geschikt voor belading met producten met een hoogte tot 72 mm. De heavy duty Techrack reinigingskorf is gemaakt van Compound 13/14 en is geschikt voor de reiniging van kwetsbare metalen onderdelen en hoogwaardige componenten. De vakverdelingen kunnen exact op de inhoud worden afgestemd - de kleinste vakgrootte is 13 x 13 mm, en kan in stappen van 15 mm vergroot worden. De onderdelen in de reinigingskorf blijven daardoor goed beschermd en worden krasvrij gereinigd. Een optimaal reinigings- en droogresultaat wordt gerealiseerd dankzij de open structuur van de Techrack reinigingskorven. De extra versterkte Techrack reinigingskorven zijn bestendig tegen vele chemicaliën (in overleg). De chemicaliënbestendigheid en de temperatuurbestendigheid is van het gehele reinigingsproces afhankelijk. Vraag onze productspecialisten naar de exacte specificaties.

Articles alternatifs

