

# Håndskovl

1 Liter, Hvid



Varenummer: 56755

Denne lette og robuste håndskovl har et helstøbt design uden områder, hvor der kan ophobes bakterier. Den glatte overflade er nem at rengøre og gør skovlen ideel til flytning af fødevarer ingredienser eller store mængder madaffald.

## Generelle Oplysninger

Farve	Hvid
Materiale	Polypropylen
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Indhold	1 Liter
Produkt Længde/Dybde	350 mm
Produkt Bredde	120 mm
Produkt Højde	115 mm
Nettovægt	0,15 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	12 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	576 Stk.
Antal per lag (Palle)	72 Stk.
Colli Længde/Dybde	405 mm
Colli Bredde	355 mm
Colli højde	215 mm
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,027 kg
Total Tara vægt	0,027 kg
Bruttovægt	0,18 kg
Kubikmeter	0,00483 M3
GTIN-13 Nummer	5705020567551
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020567558
Toldpositionsnummer	39241000

## Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarer kontaktmaterialer<sup>1</sup>

Ja

## Varenummer: 56755

Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

## Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	140 mm
Pallehøjde	191 cm

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

## Bæredygtighedsinformation

Produktet kan genanvendes som polypropylene (PP) - "5"	Ja
--	----

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.
3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.