

Ergonomisk skovl

1310 mm, Orange



Varenummer: 56017

Brug den slidstærke ergonomiske skovl til flytning af store mængder madaffald eller fødevarer ingredienser. Produktet er designet under hensyntagen til brugerens arbejdsstilling og er perfekt både til arbejdsopgaver på gulvet og til at flytte indhold mellem containere.

Generelle Oplysninger

Farve	Orange
Materiale	Polypropylen, Anodiseret Aluminium
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Længde	1301 - 1700 mm
Produkt Længde/Dybde	1310 mm
Produkt Bredde	345 mm
Produkt Højde	225 mm
Nettovægt	1,86 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	1 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	45 Stk.
Antal per lag (Palle)	45 Stk.
Colli Længde/Dybde	1310 mm
Colli Bredde	345 mm
Colli højde	225 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,053 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,1748 kg
Total Tara vægt	0,2278 kg
Bruttovægt	2,09 kg
Kubikmeter	0,101689 M3
GTIN-13 Nummer	5705022012998
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 56017

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	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

Skovlebladsstr, L x B x H	380 x 340 x 90 mm
---------------------------	-------------------

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 ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

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.