

56013

# Ergonomisk skovl, 345 mm, Blå



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.

# Tekniske data

Varenummer	56013
Skovlebladsstr, L x B x H	380 x 340 x 90 mm
Materiale	Polypropylen Anodiseret Aluminium
I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
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
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Antal pr. æske	1 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 180-200 cm)	60 Stk.
Antal per lag (Palle)	45 Stk.
Colli Længde	1310 mm
Colli Bredde	345 mm
Colli højde	225 mm
Længde	1310 mm
Bredde	345 mm
Højde	225 mm
Nettovægt	1,86 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4" Low Density Polyethylene (LDPE))	0,053 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,1748 kg
Tara total	0,2278 kg
Bruttovægt	2,09 kg
Kubikmeter	0,101689 M3
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

<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020560132
<b>Toldpositionsnummer</b>	39241000
<b>Oprindelsesland</b>	Denmark

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevarerproduktionsområder 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.