

Ergonomisk skyffel

1310 mm, Lila



Artikelnr.: 56018

Använd denna slitstarka ergonomiska skyffel för att flytta stora mängde livsmedelsavfall eller livsmedelsingredienser. Denna produkt är ergonomiskt utformad med användarens arbetsställning i åtanke, och den är perfekt för arbete på golvnivå liksom för att skyffla från behållare till behållare.

Allmän Information

Färg	Lila
Material	Polypropylen, Anodiserad aluminium
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Skaft/Skyffellängd	1301 - 1700 mm
Produkt Längd/Djup	1310 mm
Produkt Bredd	345 mm
Produkt Höjd	225 mm
Nettovikt	1,86 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	1 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	45 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	45 Stk.
Colli Längd/Djup	1280 mm
Colli Bredd	271 mm
Colli Höjd	200 mm
Plastförpackning (återvinningsymbol "4") – LDPE per styck	0,053 kg
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,1748 kg
Total Tare Weight	0,2278 kg
Bruttovikt	2,09 kg
Kubikmeter	0,101689 M3
GTIN-13 nummer	5705022000353
Tull nummer	39241000

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 56018

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Tekniska Data

Skyffelbladsstorlek, L x B x H

380 x 340 x 90 mm

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	120 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius