

Fejebakkesæt med langt skaft og kost

330 mm, Medium, Orange



Varenummer: 56667

Fejelæbens design letter opfejnning på fejebakken med den vinklede kost. Den forreste del af fejelæben er hævet således at opfejret snavs ikke let glider ud af fejebakken igen. De høje sider og bagkant sikrer at fejebakken kan indeholde en stor mængde snavs. Kosten kan feje i både tørre og våde områder. Børstemønstret består af 2 børstehårsmønstre. Den yderste række børstehår er blødere end den midterste række, hvilket giver en meget effektiv fejeegenskab. Børstehårene under skrabekanten er vinklede for at gøre det lettere at feje tæt på vægge, hjørner og under arbejdsborde etc. Børsten er designet med en skrabekant, som let løsner fastsiddende skidt.

Generelle Oplysninger

Farve	Orange
Materiale	Polypropylen, Anodiseret Aluminium, Polyamid, Polyester (PBT)
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	330 mm
Produkt Bredde	200 mm
Produkt Højde	880 mm
Nettovægt	0,82 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	120 Stk.
Antal per lag (Palle)	20 Stk.
Colli Længde/Dybde	1000 mm
Colli Bredde	410 mm
Colli højde	260 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,06 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0668 kg
Total Tara vægt	0,1268 kg
Bruttovægt	0,95 kg
Kubikmeter	0,05808 M3
GTIN-13 Nummer	5705022044609
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028044617
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 56667

Overensstemmelse- & Standard Information

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

Børstehårenes stivhed	Medium
-----------------------	--------

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	100 °C

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.