

56653

Fejebakkesæt, lukket med kost, 350 mm, Medium, Blå



Solid fejebakke, der er let at åbne og lukke med en hånd. Fejekanten slutter tæt til overfladen så affald let fejes ind i fejebakken.

Låget kan låses fast til fejebakkebunden for at lette tømning af fejebakken. Åbning og lukning af fejebakken sker ved at trække fejebakkehåndtaget bagud indtil der høres et "klik". Låsekanten kan også anvendes som en gribekant i forbindelse med tømning af fejebakken.

Fejebakken kan placeres tæt til væggen uden at det påvirker effektiviteten.

Det kompakte design gør det let at opbevare fejebakkesættet efter brug.

Åbningen i låget på fejebakken gør det muligt at opbevare kosten inde i fejebakken.

Fejebakken kan samle op til 0,3 liter væske op.

Tekniske data

Varenummer	56653
Børstehårenes stivhed	Medium
Indhold	9 Liter
Materiale	Anodiseret Aluminium Polypropylen Polyester (PBT) Rustfrit Stål (AISI 304)
Produkt Genbrugsmærke "5", Polypropylene (PP)	Ja
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
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Designregistreringsnummer	EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74
Antal pr. æske	4 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	40 Stk.
Antal per lag (Palle)	8 Stk.
Colli Længde/Dybde	850 mm
Colli Bredde	410 mm
Colli højde	360 mm
Produkt Længde/Dybde	350 mm
Produkt Bredde	160 mm
Produkt Højde	1120 mm
Nettovægt	1,574 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4")	0,0477 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,1823 kg
Total Tara vægt	0,23 kg
Bruttovægt	1,8 kg
Kubikmeter	0,06272 M3
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C

Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705022036703
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028033710
Toldpositionsnummer	96039099
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

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.