

56652

Sopset, stängbart med borste, 350 mm, Medium, Grön



Förslutningsbart sopset i kraftig konstruktion, lätt att öppna och stänga med en hand. Behållaren sluter tätt mot golvet för att underlätta insamling av avfall. Locket kan låsas för att underlätta tömning av behållaren. Öppning och stängning av behållaren sker genom att dra skaftet bakåt tills ett klick hörs. Låskanten används även som grepp när man tömmer behållaren. Sopsetet kan användas nära vägg utan att funktionen påverkas. Den kompakta designen gör att sopsetet endast kräver ett litet förvaringsutrymme. Sopsetet kan stå utan stöd med borsten förvarad inuti skyffelbehållaren.

Tekniska data

Artikelnummer	56652
Material	Anodiserad aluminium Polypropylen Polyester Rostfritt stål (AISI 304)
Återvinnings symbol "5", Polypropen (PP)	Ja
I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
California Proposition 65 Compliant	Ja
Användning av ftalater och bisfenol a	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
Design Registration No.	EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74
Antal per förpackning	4 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	40 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	8 Stk.
Produkt Längd	350 mm
Produkt Bredd	160 mm
Produkt Höjd	320 mm
Nettovikt	1,574 kg
Vikt påse (Återvinningsymbol "4" Lågdensitetspolyeten (LDPE))	0,0477 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,1823 kg
Tare total	0,23 kg
Bruttovikt	1,8 kg
Kubikmeter	0,01792 M3
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Max användande temperatur (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. användare temperatur³	-20 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH
GTIN-13 nummer	5705022036697
GTIN-14 nummer	15705028033703

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