

Sopset

330 mm, Medium, Vit



Artikelnr.: 56665

Kontaktfläppen är utformad för enkel och effektiv insopning i sopskyffeln. Den yttersta främre delen är upphöjd för att förhindra att smutsen ramlar ut ur sopskyffeln. Den förhöjda kanten runt sidorna och baktill gör så att sopskyffeln kan hålla större mängder smuts. En mycket effektiv borste som kan användas till både våt och torr smuts. Borstmönstret består av två typer av borst. Den yttre raden borstfilament är mjukare än den mittre raden, detta ger en mycket effektiv borstegenskap. Borsten under skrapkanten är vinklad för att underlätta åtkomst i hörn och närmast vägg/under utrustning m.m. Borsten har en skrapkant för att möjliggöra borttagande av hårt sittande partiklar.

Allmän Information

Färg	Vit
Material	Polypropylen, Anodiserad aluminium, Polyamid, Polyester (PBT)
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	330 mm
Produkt Bredd	200 mm
Produkt Höjd	880 mm
Nettovikt	0,82 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	120 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	20 Stk.
Colli Längd/Djup	1000 mm
Colli Bredd	410 mm
Colli Höjd	260 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,06 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0668 kg
Total Tare Weight	0,1268 kg
Bruttovikt	0,95 kg
Kubikmeter	0,05808 M3
GTIN-13 nummer	5705022044562
GTIN-14 nummer	15705028044570
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 56665

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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

Styvhet	Medium
---------	--------

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	100 °C

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

