

Golvskrapa m/utbyteskassett

400 mm, Grön



Artikelnr.: 77522

Denna cellgummiskrapa med dubbla blad är perfekt för att avlägsna vatten och livsmedelsrester från alla typer av golv, och den kan användas tillsammans med alla Vikan-skaft. Kassetten är enkel att ta bort för rengöring eller utbyte (serie 77725 eller 77729 för ersättningsblad).

Allmän Information

| | |
|---------------|-------------------------|
| Anslutning | Gängad |
| Färg | Grön |
| Material | Polypropylen, Cellgummi |
| UNSPSC Code | 47121812 |
| Ursprungsland | Danmark |

Product Dimensions

| | |
|--------------------|--------|
| Produkt Längd/Djup | 400 mm |
| Produkt Bredd | 90 mm |
| Produkt Höjd | 110 mm |
| Nettovikt | 0,2 kg |

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|--|----------------|
| Antal per förpackning | 10 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 480 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 60 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 410 mm |
| Colli Bredd | 295 mm |
| Colli Höjd | 210 mm |
| Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck | 0,0063 kg |
| Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck | 0,029 kg |
| Total Tare Weight | 0,0353 kg |
| Bruttovikt | 0,24 kg |
| Kubikmeter | 0,00396 M3 |
| GTIN-13 nummer | 5705020775222 |
| GTIN-14 nummer | 15705020775229 |
| Tull nummer | 96039099 |

Artikelnr.: 77522

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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

Användningsbegränsningar

| | |
|---|---------|
| Max rengörings temperatur (Diskmaskin) | 80 °C |
| Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt) | 80 °C |
| Min. temperatur användning | -20 °C |
| Max. Tork temperatur | 70 °C |
| Min. Ph värde i brukslösning | 2 pH |
| Max. Ph värde i brukslösning | 10,5 pH |

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Patent Pending Nr.

EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9

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.
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius

