

Handborste XL

230 mm, Mycket hård, Grön



Artikelnr.: 38942

Vår uppdaterade XL-handborste är en favorit i kött- och mejeriindustrier, och gör rengöringen betydligt enklare tack vare sin storlek och de styva borststrån. När du behöver rengöra större ytor med svåråtkomliga hörn eller springor kan den här stora skrubborsten vara precis det redskap du saknat och som behövs för att komma åt ordentligt. Den robusta borsten är tillverkad av ett massivt block på 29 mm. Blockets "fjärilsform" har utformats för att ge användarna ett bättre och mer ergonomiskt grepp. Borsten ligger perfekt i de flesta användares händer, vilket gör den bekväm och lätt att hålla även när du hanterar rengöringskemikalier och våta händer. Precis som alla borstar i vårt hygientsortiment är Vikan XL-handborst utformad för att användas i områden där renlighet och hygiensäkerhet betyder mest, vilket gör den perfekt för livsmedelsindustrin. Den släta ytstrukturen, avsaknaden av skarpa vinklar och sluttande avrinningsbara upphängningshål gör den enkel att rengöra och förvara. Oavsett om du rengör tankar, bord, transportband eller hinkar, kan XL-handborsten med mycket styva borststrån hjälpa dig utföra ditt rengöringsuppdrag snabbt och effektivt.

Allmän Information

Färg	Grön
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	230 mm
Produkt Bredd	110 mm
Produkt Höjd	68 mm
Nettovikt	0,353 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	800 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Stk.
Colli Längd/Djup	378 mm
Colli Bredd	283 mm
Colli Höjd	166 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,005 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,022 kg
Total Tare Weight	0,027 kg
Bruttovikt	0,38 kg
Kubikmeter	0,00172 M3
GTIN-13 nummer	5705022039698

Artikelnr.: 38942

GTIN-14 nummer

15705028039705

Tull nummer

96039099

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	Mycket hård
Filament längd	38 mm

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
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design

US D29/878021, EU 015037869-0001, GB 6293887

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

