

# Håndbørste XL

230 mm, Meget stiv, Gul



Varenummer: 38946

Vores opdaterede XL-håndbørste er med sin store størrelse og stive børstehår velegnet til effektiv rengøring i kød- og mejeriindustrien. Skurebørsten er perfekt til rengøring af store overflader med vanskeligt tilgængelige hjørner eller sprækker. Den robuste børste er fremstillet af en massiv 29 mm tyk blok. Blokkens sommerfugleform er designet til at sikre brugeren et bedre og mere ergonomisk greb. Børsten har et godt greb og er behagelig og nem at holde om selv ved brug af rengøringskemikalier og med våde eller fedtede hænder. Vikan XL-håndbørsten er lige som alle de øvrige børster i vores hygiejnesortiment designet til at blive brugt i områder, hvor der stilles strenge krav til renhed og rengøring, og er perfekt til brug i fødevarerindustrien. Den glatte overflade uden skarpe vinkler samt det skrå ophængningshul gør børsten nem at rengøre og opbevare. XL-håndbørsten med meget stive børstehår er velegnet til hurtig og effektiv rengøring af tanke, borde, transportbånd og spande.

## Generelle Oplysninger

Farve	Gul
Materiale	Polypropylen, Polyester (PBT), Rustfrit Stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	230 mm
Produkt Bredde	110 mm
Produkt Højde	68 mm
Nettovægt	0,353 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	800 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	378 mm
Colli Bredde	283 mm
Colli højde	166 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,005 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,022 kg
Total Tara vægt	0,027 kg
Bruttovægt	0,38 kg
Kubikmeter	0,00172 M3
GTIN-13 Nummer	5705022039773
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028039781

## Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

## Tekniske Data

Børstehårenes stivhed	Meget stiv
Synlig børstehårlængde	38 mm

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

## Design & Patent Registration Details

Designregistreringsnummer

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

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.