

Waschbürste XL

230 mm, Extra hart, Gelb



Artikel Nr.: 38946

Unsere aktualisierte XL Handbürste erfreut sich in der Fleisch- und Milchindustrie enormer Beliebtheit und leistet dank ihrer Größe und ihrer steifen Borsten beeindruckende Arbeit. Wenn Sie größere Flächen mit schwer zugänglichen Ecken oder Zwischenräumen reinigen müssen, ist diese große Scheuerbürste möglicherweise genau das Werkzeug, das Sie brauchen. Die robuste Bürste besteht aus einem massiven 29-mm-Block. Die besondere „Schmetterlingsform“ des Blocks bietet dem Benutzer einen besseren, ergonomischeren Griff. Die Bürste liegt bündig an den Händen der meisten Benutzer an, wodurch sie auch beim Umgang mit Reinigungschemikalien und bei nassen oder fettigen Händen bequem und leicht zu halten ist. Wie alle Bürsten unseres Hygiene-Sortiments ist auch die Vikan XL Handbürste für den Einsatz in Bereichen konzipiert, in denen es auf höchste Sauberkeits- und Hygienestandards ankommt. Dies macht sie zum idealen Reinigungswerkzeug für die Lebensmittelindustrie. Die glatte Oberfläche, das Fehlen scharfer Kanten und das schräge, abtropffähige Aufhängeloch erleichtern die Reinigung und Aufbewahrung. Ganz gleich, ob Sie Tanks, Tische, Förderbänder oder Eimer reinigen, die XL Handbürste mit extrasteifen Borsten kann Ihnen helfen, die Arbeit schnell und wirksam zu erledigen.

Allgemeine Informationen

Farbe	Gelb
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Edelstahl (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

Produktabmessungen

Produkt Länge/Tiefe	230 mm
Breite	110 mm
Höhe	68 mm
Nettogewicht	0,353 kg

Verpackungs- und Versanddetails

VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	800 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	80 Stk.
Colli Länge/Tiefe	378 mm
Colli Breite	283 mm
Colli Höhe	166 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") je Stk.	0,005 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk.	0,022 kg
Total Tare Weight	0,027 kg
Bruttogewicht	0,38 kg.
Kubikmeter	0,00172 M3
GTIN-13 Nummer	5705022039773

Artikel Nr.: 38946

GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)

15705028039781

Zolltarif

96039099

Compliance- und Standarddetails

Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein

Technische Daten

Borstenhärte	Extra hart
Borstenlänge	38 mm

Nutzungsbeschränkungen

Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur ³	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

Design- und Patentanmeldungsdetails

Designregistrierungsnummer

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

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.

