

# Waschbürste L

200 mm, Hart, Schwarz



Artikel Nr.: 38909



Verwenden Sie die vielseitige Waschbürste, um Tische, Förderbänder, Schneidebretter, Eimer, große Schüsseln und andere Hilfsutensilien mit schwer zugänglichen Stellen effektiv zu reinigen.

## Allgemeine Informationen

|                        |  |
|------------------------|--|
| Farbe                  | Schwarz  |
| Material               | Polypropylen, Polyester (PBT), Edelstahl (AISI 304L) |
| UNSPSC Code            | 47131605   |
| Ursprungsland ISO Code | DK   |
| Ursprungsland          | Dänemark   |

## Produktabmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Produkt Länge/Tiefe | 200 mm  |
| Breite              | 70 mm   |
| Höhe                | 60 mm   |
| Nettogewicht        | 0,22 kg |

## Verpackungs- und Versanddetails

|  |                |
|--|----------------|
| VE   | 15 Stk.        |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)        | 1560 Stk.      |
| Anzahl pro Lage (Palette)                          | 120 Stk.       |
| Colli Länge/Tiefe                                  | 380 mm         |
| Colli Breite                                       | 290 mm         |
| Colli Höhe   | 135 mm         |
| Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) je Stk.       | 0,0044 kg      |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk. | 0,0146 kg      |
| Total Tare Weight                                  | 0,019 kg       |
| Bruttogewicht                                      | 0,24 kg.       |
| Kubikmeter   | 0,00084 M3     |
| GTIN-13 Nummer                                     | 5705020389092  |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)                      | 15705020389099 |
| Zolltarif  | 96039099       |

## Compliance- und Standarddetails

## Artikel Nr.: 38909

|  |      |
|--|------|
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup> | Ja   |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)            | Ja   |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>                               | 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 | Hart  |
| Borstenlänge | 36 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 <sup>3</sup>                  | -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 | EU 002025700-0001-3, GB 20257000001-3 |
|----------------------------|---------------------------------------|

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.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.

