

29209

# Besen, 530 mm, Extrahart, Schwarz



Mit dem strapazierfähigen Besen können Sie schwere und größere Schmutzpartikel von nassen Innen- und Außenflächen entfernen. Er kann mit allen Stielen von Vikan kombiniert werden.

# Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| <b>Artikelnummer</b>   | 29209   |
| <b>Borstenlänge</b>  | 105 mm  |
| <b>Material</b>  | Polypropylen<br>Polyester<br>Edelstahl (AISI 304) |
| <b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b> | Ja  |
| <b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>           | Ja  |
| <b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>   | Ja  |
| <b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>         | Ja  |
| <b>Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A</b>                                 | Nein  |
| <b>Ist Halal und Kosher konform</b>  | Ja  |
| <b>VE</b>  | 4 Stk.  |
| <b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>                                     | 192 Stk.  |
| <b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>   | 24 Stk.   |
| <b>Colli Länge</b>   | 510 mm  |
| <b>Colli Breite</b>  | 300 mm  |
| <b>Colli Höhe</b>  | 210 mm  |
| <b>Länge</b>   | 530 mm  |
| <b>Breite</b>  | 90 mm   |
| <b>Höhe</b>  | 175 mm  |
| <b>Nettogewicht</b>  | 1,1 kg  |
| <b>Gewicht Tüte</b>  | 0,0079 kg   |
| <b>Gewicht Karton</b>  | 0,1 kg  |
| <b>Tare total</b>  | 0,1079 kg   |
| <b>Bruttogewicht</b>   | 1,21 kg.  |
| <b>Kubikmeter</b>  | 0,008347 M3                                       |
| <b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>                            | 121 °C  |
| <b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>                                  | 93 °C   |
| <b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>                          | 100 °C  |
| <b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>                     | 100 °C  |
| <b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>                                       | -20 °C  |
| <b>Max. Trocknungstemperatur</b>   | 100 °C  |
| <b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>   | 2 pH  |
| <b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>   | 10,5 pH   |
| <b>GTIN-13 Nummer</b>  | 5705022024199                                     |
| <b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>   | 15705028024206                                    |

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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.