

# Besen

530 mm, Extra hart, Schwarz



Artikel Nr.: 29209



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.

## Allgemeine Informationen

Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen, Edelstahl (AISI 304), Polyester (PET)
UNSPSC Code	47131604
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

## Produktabmessungen

Produkt Länge/Tiefe	530 mm
Breite	90 mm
Höhe	175 mm
Nettogewicht	1,17 kg

## Verpackungs- und Versanddetails

VE	4 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	192 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	24 Stk.
Colli Länge/Tiefe	510 mm
Colli Breite	300 mm
Colli Höhe	210 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) je Stk.	0,0079 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk.	0,1 kg
Total Tare Weight	0,1079 kg
Bruttogewicht	1,28 kg.
Kubikmeter	0,008347 M3
GTIN-13 Nummer	5705022024199
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705028024206
Zolltarif	96039091

## Compliance- und Standarddetails

## Artikel Nr.: 29209

FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein

## Technische Daten

Borstenhärte	Extra hart
Borstenlänge	105 mm
Verbindung	Gewinde

## Nutzungsbeschränkungen

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

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.