

566077

# Kehrschaufel, 330 mm, Limette



Solide und robuste Kehrschaufel,. Wird meistens verwendet mit Handfeger 4587 und 4589. Sehr gut geeignet für die Lebensmittelindustrie. Für Farbkodierung geeignet.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	566077
<b>Material</b>	Polypropylen
<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</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	300 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	60 Stk.
<b>Colli Länge</b>	305 mm
<b>Colli Breite</b>	305 mm
<b>Colli Höhe</b>	370 mm
<b>Länge</b>	330 mm
<b>Breite</b>	295 mm
<b>Höhe</b>	100 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,34 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,3 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,0097 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>	120 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>Recycling Symbol "5", Polypropylene (PP)</b>	Ja
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705022014220
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705028014252
<b>Zolltarif</b>	39241000
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

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.