

458977

Handfeger, 330 mm,  
medium, Limette



Gut geeignet für Bereiche in der Lebensmittelindustrie zur Entfernung feiner und grober Partikel. Wird meist mit der Kehrschaufel 5660 verwendet. Für Farbkodierung geeignet.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	458977
<b>Borstenlänge</b>	50 mm
<b>Material</b>	Polypropylen Polyester 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</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	15 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	1560 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	120 Stk.
<b>Colli Länge</b>	385 mm
<b>Colli Breite</b>	290 mm
<b>Colli Höhe</b>	140 mm
<b>Länge</b>	330 mm
<b>Breite</b>	35 mm
<b>Höhe</b>	110 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,18 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,17 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,0013 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>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705022014107
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705028014139
<b>Zolltarif</b>	96039099
<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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.