

# Kehrschaufelset mit langem Stiel und Besen

330 mm, Medium, Schwarz



Artikel Nr.: 56669



Die Kontaktlippe ist so gestaltet, dass leicht und effizient auf die Kehrschaufel gekehrt werden kann. Die äußere Vorderfläche hat einen erhöhten Bereich, um zu verhindern, dass Schmutz aus der Kehrschaufel fällt. Die vergrößerten Rück- und Seitenwände ermöglichen es der Kehrschaufel, größere Mengen an Schmutz aufzunehmen. Der sehr effektive und leichte Besen, kann zum Kehren von trockenem als auch von nassem Kehrgut verwendet werden. Die äußere Reihe der Filamente ist weicher als die innere Reihe, was eine sehr effektive Kehrqualität ergibt. Die Filamente unter der Kratzkante sind abgewinkelt, um das Kehren in der Nähe von Wänden und Ecken sowie unter Werkbänken usw. zu erleichtern. Eine effektive Kratzkante wurde in das Design implementiert, um hartnäckige Verschmutzungen von der Oberfläche lösen zu können.

## Allgemeine Informationen

<b>Borstenhärte</b>	Medium
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Material</b>	Polypropylen, Aluminium eloxiert, Polyamid, Polyester (PBT)
<b>Ursprungsland</b>	Dänemark

## Produktabmessungen

<b>Produkt Länge/Tiefe</b>	330 mm
<b>Produkt Breite</b>	200 mm
<b>Produkt Höhe</b>	880 mm
<b>Nettogewicht</b>	0,82 kg

## Verpackungs- und Versanddetails

<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)</b>	120 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	20 Stk.
<b>Colli Länge/Tiefe</b>	1000 mm
<b>Colli Breite</b>	410 mm
<b>Colli Höhe</b>	260 mm
<b>Kunststoffverpackung (Recyclingsymbol „4“) – LDPE pro Stück</b>	0,06 kg
<b>Papierverpackung (Recyclingsymbol „20“ PAP) pro Stück</b>	0,0668 kg
<b>Total Tare Weight</b>	0,1268 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0,95 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,05808 M3
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705022044647
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705028044655

## Compliance- und Standarddetails

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

## 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

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.