

29735



# Ergonomischer Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf, 1615 - 2780 mm, Ø32 mm, Weiss



Teleskopstiel von 1,67 m bis 2,78 m mit Wasserdurchlauf und Schlauchanschluss. Max. Druck 6 bar und max. 50 Grad. Der Stiel hat einen angenehmen Griff, der vor kalten Händen schützt. Hervorragend geeignet zum Waschen von Wänden in der Höhe sowie Decken. Trägt zu einer ergonomisch korrekten Arbeitshaltung bei. Gut geeignet für Farbkodierung.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	29735
<b>Max. Bar Druck</b>	6 Bar
<b>Material</b>	Aluminium eloxiert Polypropylen
<b>Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup></b>	Nein
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>	Ja
<b>Verwendung von Phthalaten (z.B.Bisphenol A)</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	5 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	500 Stk.
<b>Colli Länge</b>	1755 mm
<b>Colli Breite</b>	170 mm
<b>Colli Höhe</b>	75 mm
<b>Produkt Durchmesser</b>	32 mm
<b>Länge</b>	1615 mm
<b>Breite</b>	32 mm
<b>Höhe</b>	32 mm
<b>Max. Länge</b>	2780 mm
<b>Bruttogewicht</b>	1,102 kg.
<b>Nettogewicht</b>	1,017 kg
<b>Cubik metre</b>	0,0017 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur</b>	-20 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	8 pH
<b>Recyclebar (7)</b>	Nein
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020029738
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020029735
<b>Zolltarif</b>	76042910
<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.