

Ergonomischer Teleskopstiel

1575 - 2780 mm, Ø32 mm, Gelb



Artikel Nr.: 29756

Der Teleskopstiel kann leicht auf die erforderliche Höhe eingestellt werden und ist daher die ideale Wahl zum Reinigen von Wänden und Vordächern. Sein ergonomisches Design und angenehmer Griff sorgen für eine komfortable Handhabung. Der Stiel kann mit sämtlichen Produkten von Vikan verwendet werden. Er eignet sich jedoch nicht für die Verwendung mit säure- oder chlorhaltigen Mitteln.

Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Verbindung | Gewinde |
| Farbe | Gelb |
| Material | Aluminium eloxiert, Polypropylen |
| UNSPSC Code | 47131609 |
| Ursprungsland | Dänemark |

Produktabmessungen

| | |
|---------------------|----------------|
| Länge | 1701 - 2750 mm |
| Produkt Durchmesser | 32 mm |
| Produkt Länge/Tiefe | 1575 mm |
| Breite | 32 mm |
| Höhe | 32 mm |
| Max. Länge | 2780 mm |
| Nettogewicht | 0,95 kg |

Verpackungs- und Versanddetails

| | |
|---|----------------|
| VE | 5 Stk. |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) | 200 Stk. |
| Anzahl pro Lage (Palette) | 25 Stk. |
| Colli Länge/Tiefe | 1650 mm |
| Colli Breite | 140 mm |
| Colli Höhe | 85 mm |
| Papierverpackung (Recyclingsymbol „20“ PAP) pro Stück | 0,06 kg |
| Total Tare Weight | 0,06 kg |
| Bruttogewicht | 1,01 kg. |
| Kubikmeter | 0,001613 M3 |
| GTIN-13 Nummer | 5705020297564 |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) | 15705020297561 |
| Zolltarif | 76169990 |

Compliance- und Standarddetails

| | |
|--|------|
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹ | Nein |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) | Ja |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹ | Ja |
| Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt | Nein |
| 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) | 80 °C |
| Min. Gebrauchtemperatur ³ | -20 °C |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung | 2 pH |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung | 8 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.