

# Tira acqua piroettante con cartuccia sostituibile

600 mm, Giallo



**Numero d'articolo: 77646**

Ideale per rimuovere acqua e residui di cibo da tutti i tipi di pavimentazione, questo tira acqua a doppia lama in gomma può essere utilizzato con tutti i manici Vikan. La cartuccia può essere rimossa facilmente per la pulizia o la sostituzione (lame di ricambio Serie 77745 o 77749).

## Informazioni Generali

Colore	Giallo
Materiale	Polypropylene, Gomma cellulare
UNSPSC Code	47121812
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

## Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	600 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	75 mm
Peso netto	0.38 kg

## Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	280 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	610 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	200 mm
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") per pcs.	0.009 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.0315 kg
Total Tare Weight	0.0405 kg
Peso lordo	0.42 kg
Metri cubi	0.0045 M3
Codice GTIN-13	5705020776465
Codice GTIN-14	15705020776462
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 77646

## Dettagli di Conformità e Standard

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	No
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) <sup>1</sup>	No
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	No
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	No
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS aggiunto intenzionalmente	No

## Dati Tecnici

Attacco	Filettato
---------	-----------

## Limiti di Utilizzo

Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	90 °C
Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	80 °C
Min. temperatura uso <sup>3</sup>	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	70 °C
Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare	2 pH
Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10.5 pH

## Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

No. Brevetto n°	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
-----------------	---

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.  
3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.

