

# Håndbørste m/vandgennemløb

330 mm, Stiv, Hvid



Varenummer: 70575

Rengøring af overflader og emner som f.eks. støvler, hvor der kræves direkte påføring af vand under rengøringen. Børsten har et effektivt børstemønster og har vandgennemløb helt ud forrest i børstehovedet. Børsten leveres med 2 koblingstyper som passer til henholdsvis Nito og Gardena/Hozelock systemerne.

## Generelle Oplysninger

Børstehårenes stivhed	Stiv
Farve	Hvid
Materiale	Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 304), Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Synlig børstehårlængde	25 mm
Koblingsstørrelse	1/2 "
Produkt Længde/Dybde	330 mm
Produkt Bredde	48 mm
Produkt Højde	75 mm
Nettovægt	0,24 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	960 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	385 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	140 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0056 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,026 kg
Total Tara vægt	0,0316 kg
Bruttovægt	0,27 kg
Kubikmeter	0,001188 M3
GTIN-13 Nummer	5705022024014
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028024022
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 70575

## Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja

## Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	135 mm
---------------------------	--------

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
Max. bars tryk	3 Bar

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.