

## DEM 3 + WSH 10

MINI-DURCHLAUFERHITZER

PRODUKT-NR.: 238910

### Die wichtigsten Merkmale

Mini-Durchlauferhitzer und Sensorarmatur in einer Verpackungseinheit

---

Optimale Hygiene durch berührungslose Bedienung

---

Einfache Installation dank Schutzkontaktstecker



Set-Bestandteil **1**

Typ	DEM 3
Produktset	DEM 3 + WSH 10

### Technische Daten

Nennspannung	230 V
Nennleistung	3,53 kW
Nennstrom	15,2 A
Absicherung	16 A
Frequenz	50/60 Hz
Phasen	1/N/PE
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ )	1000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ )	770 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ )	1000 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ )	1300 $\Omega \text{ cm}$
Höhe	143 mm
Breite	190 mm
Tiefe	82 mm
Wasseranschluss	G 3/8 A
Einschaltwassermenge	>1,5 l/min
Schutzart (IP)	IP25
Temperatureinstellung	30-50 °C
Farbe	weiß
Gewicht	1,70 kg

Energieeffizienzklasse

A

Set-Bestandteil **2**

Typ	WSH 10
Produktset	DEM 3 + WSH 10

### Technische Daten

Netzanschluss	Stecker-Netzteil
Anwendung	Waschtisch
Montageart	Einlochbatterie
Oberfläche	verchromt
Anschluss	Anschlusschläuche
Ausladung	103 mm
Auslaufhöhe	103 mm

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)