

Technisches Datenblatt

## MTH 350

KLEIN-DURCHLAUFERHITZER

PRODUKT-NR.: 189554

Klein und fein -#Kleindurchlauferhitzer.#Besonders kompakt und für den Anschluss an offene (drucklose) Armaturen entwickelt, überzeugt diese Kleindurchlauferhitzer-Reihe. Diese#Geräte#können Über- und -Untertisch montiert werden. Sie benötigen neben dem Strom- lediglich einen Kaltwasseranschluss.#Zudem sind die Kleindurchlauferhitzer als praktische Komplett-Sets mit Einhebelmischer, 2-Griff-Armatur oder Übertisch-Armatur lieferbar. Im Anwendungsfall eignen sie sich besonders für die Warmwasserversorgung#eines Handwaschbeckens.



### Die wichtigsten Merkmale

Kleindurchlauferhitzer für offene (drucklose) Betriebsweise

---

Für die Untertischmontage

---

Mit Strahlregler zur Anpassung handelsüblicher Armaturen

---

Zur Versorgung eines Handwaschbeckens mit maximaler Effizienz

---

Mit Schutzkontaktstecker



MTH 440

Produkt-Nr.: 189555

---



MTH 570

Produkt-Nr.: 222116

## Technisches Datenblatt



Typ	MTH 350	MTH 440	MTH 570
Bestell-Nr.	189554	189555	222116

### Technische Daten

Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Nennleistung	3,53 kW	4,4 kW	5,7 kW
Nennstrom	15,2 A	19,1 A	24,7 A
Absicherung	16 A	20 A	25 A
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Phasen	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Spezifischer Widerstand #15 ≥ (bei #kalt ≤25°C)	1100 # cm	1100 # cm	1100 # cm
Spezifischer Widerstand #15 ≥ (bei #kalt >25°C)	1100 # cm	1100 # cm	1100 # cm
Spezifische Leitfähigkeit #15 ≤ (bei #kalt ≤25°C)	909 #S/cm	909 #S/cm	909 #S/cm
Spezifische Leitfähigkeit #15 ≤ (bei #kalt >25°C)	909 #S/cm	909 #S/cm	909 #S/cm
Höhe	143 mm	143 mm	143 mm
Breite	190 mm	190 mm	190 mm
Tiefe	82 mm	82 mm	82 mm
Wasseranschluss	G 3/8	G 3/8 A	G 3/8
Ein	>1,6 l/min	>2,0 l/min	>2,6 l/min
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25
Farbe	weiß	weiß	weiß
Gewicht	1,40 kg	1,40 kg	1,40 kg

Technisches Datenblatt

Energieeffizienzklasse

A

A

A

---

Technisches Datenblatt

## AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

## Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

[www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche](http://www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche)

## 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.