

HDB-E

Einfach wirtschaftlich.

Der HDB-E ist ein elektronischer Durchlauferhitzer, der sich immer eignet. Er versorgt mehrere Entnahmestellen und ist für kalkhaltiges sowie kalkarmes Wasser geeignet. Die individuelle Wunschtemperatur wird dabei durch Zumischen kalten Wassers direkt an der Armatur erzielt. Sein Durchflussmengenbegrenzer gewährleistet eine ausreichende Temperaturerhöhung auch im Winter. Außerdem sind kleine Zapfraten dank geringer Einschaltwerte möglich. Der elektronische Durchlauferhitzer HDB-E ersetzt Altgeräte schnell und problemlos.

Die wichtigsten Merkmale

Ideal für den Austausch von Altgeräten

Konstante Temperatur bis zur Leistungsgrenze

Einbau in der Dusche möglich

Temperatureinstellung fest auf + 55 °C

Strahlwasserschutz IP 25

Effektives Blankdraht-Heizsystem

Für kalkarmes und kalkhaltiges Wasser





Typ	HDB-E 12	HDB-E 18	HDB-E 21	HDB-E 24
Typ	HDB-E 12	HDB-E 18	HDB-E 21	HDB-E 24
Bestell-Nr.	231999	232000	232001	232002
Nennleistung	10,70 kW	18 kW	21 kW	24 kW
Höhe	470 mm	470 mm	470 mm	470
Breite	225 mm	225 mm	225 mm	225 mm
Tiefe	117 mm	117 mm	117 mm	117 mm
Technische Daten				
Nennspannung	400 V	400 V	400 V	400 V
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A	26 A	31 A	35 A
Absicherung	16 A	25 A	32 A	35 A
Temperatureinstellung	55 °C	55 °C	55 °C	55 °C
Leitfähigkeit bei 15 °C				
Spezifischer Widerstand				
Farbe	weiß	weiß	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Gewicht	3,60 kg	3,60 kg	3,60 kg	3,60 kg

» **Kostenlose Info-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer 0800 7020700.

» **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen
Ihnen bei allen Fragen:
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.