

DHF 12 C1

KOMPAKT-DURCHLAUFERHITZER

PRODUKT-NR.: 182137

Der Durchlauferhitzer DHF ist eine echte Alternative, wenn die Einbausituation oder die Leitfähigkeit des Wassers den Einsatz eines Durchlauferhitzers erschweren. Der hydraulische Durchlauferhitzer mit Zwei-Stufen-Temperaturwahl bringt volle Leistung bei geringstem Platzbedarf. Eventuelle Druckschwankungen in der Leitung gleicht das Kontrollventil ebenfalls weitgehend automatisch aus.



Die wichtigsten Merkmale

Hydraulisch gesteuerter Durchlauferhitzer

Zweistufige Temperatur- und Leistungswahl

Kompakte Abmessung

Einbau im Duschbereich möglich

Für kalkarmes Wasser



Typ	DHF 12 C1	DHF 13 C	DHF 15 C
Bestell-Nr.	182137	074301	074302
Nennleistung	13,2 kW	13,2 kW	15 kW
Höhe	370 mm	370 mm	370 mm
Breite	220 mm	220 mm	220 mm
Tiefe	130 mm	130 mm	130 mm

Technische Daten

Nennleistung	13,2 kW	13,2 kW	15 kW
Netzanschluss	1/N/PE	3/PE	3/PE
Nennstrom	57,3 A	19,5 A	21,7 A
Absicherung	60 A	20 A	25 A
Nennspannung	220/230 V	400 V	400 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Wasseranschluss	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A
Energieeffizienzklasse	B	B	B
Farbe	weiß	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Gewicht	4,1 kg	4,1 kg	4,1 kg



Typ	DHF 18 C	DHF 21 C	DHF 24 C
Bestell-Nr.	074303	074304	074305
Nennleistung	18 kW	21 kW	24 kW
Höhe	370 mm	370 mm	370 mm
Breite	220 mm	220 mm	220 mm
Tiefe	130 mm	130 mm	130 mm

Technische Daten

Nennleistung	18 kW	21 kW	24 kW
Netzanschluss	3/PE	3/PE	3/PE
Nennstrom	26 A	30,4 A	34,2 A
Absicherung	32 A	32 A	35 A
Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Wasseranschluss	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A
Energieeffizienzklasse	B	B	B
Farbe	weiß	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Gewicht	4,1 kg	4,1 kg	4,1 kg

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

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.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de