

FriwaMidi

ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 206249

Die Frischwasserstationen dienen zur Trinkwasseraufbereitung und funktionieren im Durchlauferhitzerprinzip mittels beschichteten Platten-Wärmeübertrager. Die Station besteht aus beschichteten Platten-Wärmeübertrager aus Edelstahl. Sie sind elektronisch geregelt und sorgen für eine komfortable und hygienische Warmwassererwärmung bei Bedarf. Die drehzahlgeregelten Hocheffizienzpumpen sichern einen geringen Stromverbrauch und eine effiziente Energieausnutzung aus dem Pufferspeicher. Die Frischwasserstationen können problemlos in Kaskaden von bis zu vier Modulen verschaltet werden. Die Kombination aus drehzahlgeregelter Hocheffizienzpumpen, moderner Regeltechnik und fortschrittlichsten Sensoren sichern einen geringen Stromverbrauch und eine effiziente Nutzung der gespeicherten Energie.



Die wichtigsten Merkmale

Frischwasserstation für die hygienische Bereitung von Trinkwarmwasser im Durchflussprinzip

Geringer Energieverbrauch

Kaskadierung für bedarfsgerechte Warmwasserbereitung möglich

**FriwaMaxi**

Produkt-Nr.: 206250

**FriwaMega**

Produkt-Nr.: 206251

**FriwaMini**

Produkt-Nr.: 206248



Typ	FriwaMaxi	FriwaMega	FriwaMidi
Bestell-Nr.	206250	206251	206249

Technische Daten

Höhe	795 mm	1.430 mm	795 mm
Breite	602 mm	710 mm	602 mm
Tiefe	298 mm	920 mm	298 mm
Anschluss primärseitig	G 2	G 1 1/2	G 1 1/2
Anschluss sekundärseitig	G 1 1/4	G 1 3/4 A	G 1
Material Plattenwärmeübertrager	Edelstahl (beschichtet)	Edelstahl (beschichtet)	Edelstahl (beschichtet)
Max. Zapfleistung	77 l/min	123 l/min	50 l/min
Max. zulässiger Druck sekundärseitig	1 MPa	1 MPa	1 bar
Max. Betriebstemperatur	95 °C	95 °C	95 °C



Typ	FriwaMini
Bestell-Nr.	206248

Technische Daten

Höhe	539 mm
Breite	345 mm
Tiefe	324 mm
Anschluss primärseitig	G 3/4
Anschluss sekundärseitig	G 3/4
Material Plattenwärmeübertrager	Edelstahl (beschichtet)
Max. Zapfleistung	28 l/min
Max. zulässiger Druck sekundärseitig	1 MPa
Max. Betriebstemperatur	95 °C

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

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.