

FriwaMidi

ACCESSORI

I moduli per ACS istantanea servono per la produzione istantanea di acqua calda sanitaria tramite scambiatori di calore a piastre verniciati a polvere. Il modulo è composto da uno scambiatore di calore a piastre in acciaio inox verniciato a polvere. Hanno la regolazione elettronica e assicurano una produzione comoda e igienica di acqua calda sanitaria quando serve. Le pompe ad alta efficienza e a velocità variabile permettono di ridurre i consumi energetici e di sfruttare in modo efficiente l'energia del puffer. I moduli per ACS istantanea possono essere collegati in serie in cascate composte al massimo da quattro moduli. Le pompe ad alta efficienza e a velocità variabile combinate con la moderna tecnologia di regolazione e con sensori di ultima generazione assicurano una riduzione dei consumi energetici e uno sfruttamento efficiente dell'energia accumulata.

Le caratteristiche principali

Modulo per la preparazione istantanea di acqua calda sanitaria

Ridotto consumo energetico

Possibilità di collegamento a cascata per la preparazione di acqua calda in base al fabbisogno

COD. PRODOTTO: 206249



FriwaMaxi

Cod. prodotto: 206250



FriwaMega

Cod. prodotto: 206251



FriwaMini

Cod. prodotto: 206248



Tipo	FriwaMaxi	FriwaMega	FriwaMidi
Codice art.	206250	206251	206249

Dati tecnici

Altezza	795 mm	1.430 mm	795 mm
Larghezza	602 mm	710 mm	602 mm
Profondità	298 mm	920 mm	298 mm
Conessioni lato primario	G 2	G 1 1/2	G 1 1/2
Conessioni lato secondario	G 1 1/4	G 1 3/4 A	G 1
Materiale scambiatore di calore a piastre	Acciaio inox (rivestito)	Acciaio inox (rivestito)	Acciaio inox (rivestito)
Portata di prelievo max.	77 l/min	123 l/min	50 l/min
Pressione massima consentita lato secondario	1 MPa	1 MPa	1 bar
Temperatura di esercizio max.	95 °C	95 °C	95 °C



Tipo	FriwaMini
Codice art.	206248

Dati tecnici

Altezza	539 mm
Larghezza	345 mm
Profondità	324 mm
Connessioni lato primario	G 3/4
Connessioni lato secondario	G 3/4
Materiale scambiatore di calore a piastre	Acciaio inox (rivestito)
Portata di prelievo max.	28 l/min
Pressione massima consentita lato secondario	1 MPa
Temperatura di esercizio max.	95 °C

Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:
al numero telefonico **0844 333 444**

I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:
www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.