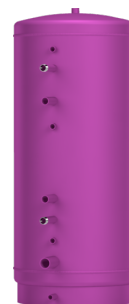


FWM035

ACCUMULO ACQUA CALDA SANITARIA

Riscaldatore acqua calda sanitaria specifico per impiego con pompe di calore. Idoneo per nuclei familiari fino a 4 persone. Accumulo a stratificazione con riscaldatore acqua sanitaria igienico ad alte prestazioni integrato, secondo il principio del riscaldamento istantaneo mediante tubo di acciaio cromato V4A. Possibilità di ampliamento e protezione della disponibilità di acqua calda mediante riscaldatore elettrico a immersione. La fornitura include 3 termometri bimetallo 0-120 °C, 4 pozzetti per sensori o termometri. Include isolamento in schiuma espansa rigida, isolamento solubile esente da CFC e HCFC con spessore della parete di 120 mm. 0,032 W/mK a 60 °C, densità lorda 13 kg/m³. Consegna in gusci modulari, con scanalature e punti di accoppiamento a pettine per un montaggio preciso, semplice e sicuro.

COD. PRODOTTO: 204288

**FWM056**

Cod. prodotto: 204286

**FWM056 SOL**

Cod. prodotto: 204287



Tipo	FWM035	FWM056	FWM056 SOL
Codice art.	204288	204286	204287

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica	B	B	B
Volume nominale	350 l	560 l	560 l
Superficie scambiatore di calore acqua calda	4,71 m ²	6,20 m ²	6,20 m ²
Portata carico max. ammissibile del generatore di calore	4,60 m ³ /h	4,60 m ³ /h	4,60 m ³ /h
Lunghezza max. elemento riscaldante	500 mm	550 mm	550 mm
Altezza	1400 mm	1850 mm	1850 mm
Altezza con isolamento termico	1.530 mm	1.980 mm	1.980 mm
Diametro senza isolamento termico	600 mm	650 mm	650 mm
Diametro con isolamento termico	840 mm	890 mm	890 mm
Quota ribaltamento	1.470 mm	1.940 mm	1.940 mm
Spessore isolamento termico	120 mm	120 mm	120 mm
Peso	85 kg	130 kg	135 kg

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.