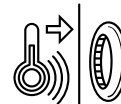
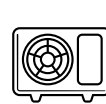
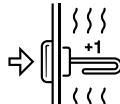
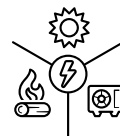
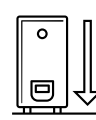




Tehnologii:



ECONOMISITOR DE ENERGIE ELECTRICĂ, SIGUR, CU O VIAȚĂ MAI LUNGĂ

- **ECONOMISITOR DE ENERGIE ELECTRICĂ**

- Cu două serpentine – pentru utilizarea combinată a două surse de căldură. Acest model are două schimbătoare de căldură în paralel, situate în întregul volum al unității pentru o eficiență maximă în încălzirea apei, indiferent de anotimp. Printr-o combinație adecvată a regimurilor de funcționare a celor două serpentine pe toată durata anului se va putea încălzi apa, fără utilizarea de energie electrică scumpă.

- Mufe senzoriale pentru fiecare schimbător de căldură – Instalarea termosenzorilor permite un control precis al sistemului de încălzire și funcționarea sa economică.

- izolație CFC free realizată dintr-o formulă a spumei poliuretanică, prietenoasă cu mediul, cu densitate mare și cu o grosime de 85 mm, garantând pierderi minime de căldură;

- CU O DURATĂ DE VIAȚĂ LUNGĂ – rezervor cu acoperire de email din zirconiu durabil și două protecții de magneziu pentru protecția optimă împotriva coroziunii a întregului volum;

- SIGUR - cu o protecție unică;

- Mufă de circulație;

- Încălzitor electric tubular, proiectat special pentru acest model produs prin tehnologia de ultimă generație.

- Supapă metalică combinată – combină funcțiile supapei de balans, supapei de retur și a celei diferențiale;

- Flanșă ovală specifică – cu o construcție specială care garantează securitatea Dvs.

Grup de capacitate:	400
Rezervor:	Emailat
Puterea nominală (kW):	9
Clasa de randament energetic:	B
Gestionarea:	cu gestionarea mecanică
Masa [kg]:	110
Numărul serpentinilor:	2
Dimensiunile de gabarit ØxH [mm]:	670 X 1605
Tensiunea nominală (V):	230~ / 400 3N~
Modul de încălzire a apei:	încălzitorului electric + două schimbătoare de căldură
Diametrul țevilor (Rețeaua Apă/Canal/Schimbător de căldură):	3/4" / 3/4"
Presiunea nominală [MPa]:	0.8
Suprafața schimbătorilor de căldură [m ²]:	1.07 / 1.33
Pierderile de căldură la sarcină zero [W]:	51