

EOZ elektrické ohrievače nádrží

Najlepšou formou vykurovacích sudov a nádrží je použitie univerzálnych ohrievačov. Laminátový a silikónový plášť a zabudovaný termostat poskytujú optimálne parametre pre efektívnu údržbu technického procesu, navyše použitie svoriek umožňuje jednoduché a opakované odstraňovanie ohrievača.

Špecifikácie

Charakteristika

- Materiál: Sklolaminát alebo silikón
- Vstavaný riadiaci systém pre optimálny výkon
- Pracky na rýchlu montáž a rozobratie ohrievača

Rozsahy termostatov	(0 ÷ 90) °C, (0 ÷ 200) °C
Stupeň ochrany	IP40
Čas ohrievania	približne 48 hodín (200 l vody, od 15 do 60 ° C, ohrievač s výkonom 530 W;)
Napájací kábel	3 m
Štandardné veľkosti [L]	25, 50, 105, 200



(0 ÷ 90) °C



(0 ÷ 200) °C

Položka č.	Objem [L]	Veľkosť [mm]	Hodnotené údaje	
1-9858	200	1990x800	230 V	1200 W
1-9858A	200	1900x800	110 V	1200 W
11-9859	200	1990x450	230 V	530 W
11-9859A	200	1990x450	110 V	530 W
11-9856B	105	1650x370	230 V	400 W
11-9857	50-60	1330x460	230 V	300 W
11-9857A	50-60	1330x460	110 V	300 W
11-9856	25-30	1200x400	230 V	225 W
11-9856A	25-30	1200x400	110 V	225 W



EOZ elektrické ohrievače nádrží

Kód produktu

		Termostat	
1	<input type="text"/>	90	(0 ÷ 90) °C
	<input type="text"/>	200	(0 ÷ 200) °C
2	<input type="text"/>	Veľkosť [mm]	
	<input type="text"/>	parametre podľa dohody	
3	<input type="text"/>	Výkon [W]	
	<input type="text"/>	parametre podľa dohody	
4	<input type="text"/>	Napätie [V]	
	<input type="text"/>	parametre podľa dohody	

1 2 3 4
EOZ - - - -

Príklad poradia:

Ohrievač nádrže EOZ-200-1990x800-1200W/230V