



1. Vstup studenej vody
2. Výstup teplej vody
3. Pripojenie cirkulácie
4. Indikátor teploty
5. Deklík / Príruba s ohrievacím telesom
6. Anódová tyč 5/4"
7. Elektrické ohrievacie teleso

### Technické údaje

Typ	EURO 150 S	EURO 200 S	EURO 300
Umiestnenie		stacionárne	
Objem (l)	150	200	300
Napätie (V)	230	230	400
Príkion (kW)	3	3	6 (3 x 2)
Istenie (A)	16	16	3 x 16
Elektrické krytie	IP 24	IP 24	IP 24
Doba ohrevu vody 12°C - 65°C ( $\Delta$ 53°C) (hod)	3,1	4,2	3,3
Tepelné straty (kWh/24 h)	1,11	1,5	2,6
Maximálny tlak vody (bar)	6	6	6
Pripojenie vody	3/4"	3/4"	3/4"
Pripojenie cirkulácie	3/4"	3/4"	3/4"
Hmotnosť (kg)	47	51	67
Trieda energetickej účinnosti	C	C	C
Ročná spotreba elektrickej energie (kWh/rok)	2470	2236	3827
<b>Rozmery: (mm)</b>			
A	230	230	230
D	620	600	670
E	680	875	860
J	910	1175	1335
K	710	690	760
L	1170	1450	1625
Hrúbka izolácie F (mm)	85	75	85