



Technické údaje

Typ	EURO 120 T2	EURO 150 T2
Umiestnenie	závesné, zvislé / vertikálne	
Objem (l)	120	150
Napätie (V)	230	230
Príkon (kW)	2	2
Istenie (A)	10	10
Elektrické krytie	IP 24	IP 24
Doba ohrevu vody špirálou 12°C - 65°C (hod)	3,8	4,7
Maximálny tlak vody (bar)	6	6
Pripojenie vody	1/2"	1/2"
Pripojenie výmenníkov	3/4"	3/4"
Aktívna plocha spodného výmenníka T (m ²)	0,65	0,89
Vnútorný objem spodného výmenníka T (l)	3,15	4,3
Maximálny tepelný výkon výmenníka T (kW)	19	26
Výkon výmenníka T (15-60°C; 15 l/min; 80°C) (kW)	12,8	16,7
Dobrá ohrevu vody výmenníkom T 15-60°C (min)	20	21
Aktívna plocha vrchného výmenníka T2 (m ²)	0,3	0,3
Vnútorný objem vrchného výmenníka T2 (l)	1,43	1,43
Maximálny tepelný výkon výmenníka T2 (kW)	9	9
Hmotnosť (kg)	47,5	56,5
Trieda energetickej účinnosti	B	B
Statické straty (W)	51	55
Rozmery: (mm)		
A	450	670
C	485	475
D	462	460
E	185	175
G	250	165
H	780	905
I	753	1003
J	1100	1340
K	200	200
L	1170	1415
Hrúbka izolácie F (mm)	33	32