

# Zbiornik Aqua 120, 155, 190

## ciepła woda



### Dane techniczne

		Aqua 120	Aqua 155	Aqua 190
Ciężar zbiornika	kg	60	66	80
Ciśnienie robocze, max.	bar	10	10	10
Temp. robocza, max.	°C	95	95	95
Pojemność zbiornika	l	127	157	190
Moc dogrzewania max.	kW	21	28	30

### Wymiennik ciepła

Ciśnienie robocze, max.	bar	10	10	10
Temp. robocza, max.	°C	95	95	110
Pow. całkowita	m <sup>2</sup>	0,8	1,2	1,5
Poj. wymiennika ciepła	l	5	7	9
Strata ciśnienia (woda, 20 l/min)	bar	0,015	0,025	0,03
Wartość kA przy TSp = 55 °C, TV = 80 °C i ok. 20 l/min	kW/K	0,9	1,1	1,3

### Wymiary

Wysokość z izolacją	mm	880	1.085	1.210
Wysokość bez izolacji	mm	880	1.085	1.124
Średnica z izolacją	mm	620	62	680
Średnica bez izolacji	mm	500	500	500
Izolacja EPS (Płaszcz/Pokrywa/Dół)	mm	50 / 80 / 40	50 / 80 / 40	85 / 80 / 40