

Date tehnice	Unitate de măsură	Omnistor 300	Omnistor 500
Performanțe hidraulice			
Capacitate boiler		276,8	480,3
Presiune maximă partea apă caldă de consum	bar	8	8
Temperatură maximă partea apă caldă de consum	°C	99	99
Presiune maximă serpentine	bari	8	8
Temperatură maximă partea încălzire	°C	90	90
Greutate boiler gol	kg	75	101
Greutate boiler plin	kg	366,1	598,9
Pierderi de căldură	kW h / 24h	2,18	2,41
P _{sol}	W / K	2,02	2,23
Serpentină			
Suprafață de schimb	m ²	2,6	3,2
Capacitate serpentină	l	14,3	17,6