

DATI TECNICI

	7 kW (inside W7)	9 kW (inside W9)	12 kW (inside W12)	15 kW (inside W15)	20 kW (inside W20)	
potenza certificata	2,5 - 7,0	2,5 - 9,0	2,5 - 12,0	3,5 - 15,0	4,0 - 20,0	kW
potenza resa all'ambiente	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,5	1,0 - 3,0	1,0 - 4,0	kW
potenza resa al fluido vettore (acqua)	1,5 - 5,0	1,5 - 7,0	1,5 - 9,5	2,5 - 12,0	3,0 - 16,0	kW
CO misurato (al 13% di ossigeno)	≤ 0,02	≤ 0,02	≤ 0,02	≤ 0,02	≤ 0,04	%
rendimento	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 85	%
consumo combustibile	0,50 - 1,56	0,50 - 2,17	0,50 - 2,77	0,73 - 3,45	0,83 - 4,76	kg/h
temperatura dei fumi	57 - 95	57 - 117	57 - 127	89 - 176	91 - 197	°C
tiraggio (depressione al camino)	11	11	10	12	11	Pa
capacità serbatoio	45	45	45	45	45	Kg
autonomia	28,5 - 90	20,5 - 90	16 - 90	13 - 62	9 - 58	h
tubo uscita fumi	80	80	80	80	80	mm
ingresso aria per la combustione	40 x 40	40 x 40	40 x 40	40 x 40	40 x 40	mm
superficie riscaldabile a potenza certificata	81	104	137	170	226	*m ²
peso netto	148 kg INSIDE W					
peso netto con imballo	170 kg INSIDE W					

*con le condizioni riportate sui cataloghi