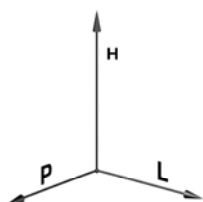


# SCHEDE TECNICHE

**AURORA 6-8 AIR**

**AURORA 10-12 AIR\***

**AURORA 14 IDRO\***



MODELLO		AURORA 6 AIR	AURORA 8 AIR	AURORA 10 AIR	AURORA 12 AIR	AURORA 14 IDRO
H x L x P	cm	89x54x53	89x54x53	104x55x56	104x55x56	104x55x56
Potenza termica nominale min/max	kW	3.0/6.0	3.0/8.0	4.0/10.0	4.0/12.0	3.8/13.0
Potenza resa all'acqua min/max	kW	---	---	---	---	2.2/9.0
Potenza resa all'ambiente min/max	kW	2.6/5.2	2.6/7	3.5/8.9	3.5/10.8	1.6/4.0
Rendimento a potenza min/max	%	89.5/88	89.5/87.5	90/88.5	90/88	93.5/92.5
Consumo min/max	Kg/h	0.6/1.3	0.6/1.6	0.8/2.0	0.8/2.5	0.8/2.9
Tiraggio minimo	Pa	12	12	12	12	12
Flusso massico gas	g/s	3.3/7.0	3.3/7.6	4.1/8.2	4.1/8.6	5.2/9.0
CO al 13% di O <sub>2</sub> a potenza min/max	%	0.010/0.008	0.010/0.008	0.011/0.009	0.012/0.009	0.012/0.006
Temp. max fumi a potenza min/max	°C	120/186	120/198	114/216	114/227	65/120
Pressione massima ammessa	bar	---	---	---	---	2.0
Contenuto acqua	Lt	---	---	---	---	21
Peso	Kg	92	92	118	123	149
Capacità serbatoio	Kg	22	22	30	30	30
Assorbimento max in accenz.	W	306	306	306	355	350
Assorbimento max in normale	W	56	56	56	105	95
Tensione di alimentazione	V	230	230	230	230	230
Superficie riscaldabile*	m <sup>2</sup>	50	70	90	110	110
Diametro uscita fumi	mm	80	80	80	80	20

\* i dati si riferiscono per abitazioni costruite secondo la legge 10/91 e con un fabbisogno termico di 35 W/m<sup>3</sup> e locali alti 2.8 mt