



## Pellet Air

### DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	2,5 - 5,1
Potenza al focolare (al max)	kW	5,8
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	- -
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	83
Rendimento utile (al min-al max)	%	90 - 88
Volume riscaldabile (al min-al max)	m <sup>3</sup>	71 - 146
CO <sub>2</sub> (al min-al max)	%	6,4 - 9,4
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	295 - 125
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	2 - 2
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	110 - 99
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	15 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacità serbatoio	kg	12
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,6 - 1,2
Autonomia (al min-al max)	h	20 - 10
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione	W	374
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	69
Depressione canna fumaria (al min-al max)	Pa	2 - 11
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	3,0 - 4,3
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	109 - 200
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	40 / 250 / 0
Distanza da materiale comb. (fronte/soffitto)	mm	600 / 750
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	0
Canalizzabile sino a	m	0
Tipo apparecchio (tenuta)	Type	CC50

### PLUS

- 5 stelle D.M. 186
- Scarico fumi superiore, posteriore e laterale
- Porta in ghisa
- Camera Stagna
- Braciere in ghisa
- Comfort mode - Massima silenziosità
- Programmazione settimanale

### FINITURE DISPONIBILI

7025107		Metallo Rosso Bordeaux	EAN 8053859022220
7025108		Metallo Bianco	EAN 8053859022237
7025109		Metallo Antracite	EAN 8053859022244

### OPTIONAL

5020001	KIT CURVA 90° FUMI	EAN 8053859012474
---------	--------------------	-------------------

### CERTIFICAZIONI

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022

