



## Pellet Air

### DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	3,3 - 6,8
Potenza al focolare (al max)	kW	7,8
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	83
Rendimento utile (al min-al max)	%	90 - 88
Superficie riscaldabile (al min-al max)	m <sup>2</sup>	34 - 71
CO <sub>2</sub> (al min-al max)	%	6,1- 9,2
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	162 - 150
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	2 - 1
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	120 - 100
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	15 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L3÷40
Capacità serbatoio	kg	8
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,7 - 1,6
Autonomia (al min-al max)	h	11 - 5
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione (al max)	W	370
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	82
Depressione canna fumaria (al min-al max)	Pa	2 - 11
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	4,2 - 5,9
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	126 - 184
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	50 / 200 / 0
Distanza da materiale comb. (fronte/soffitto)	mm	1000 / 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

### PLUS

- Camera Stagna
- Braciere in ghisa
- Interno in ghisa
- Comfort mode - Massima silenziosità
- Wi-Fi e Bluetooth integrati
- Telecomando (opzionale) opt
- Collegamento termostato esterno
- Programmazione settimanale
- Scarico fumi superiore

### FINITURE DISPONIBILI

7024003	Vetro Nero	EAN 8053859020561
---------	------------	-------------------

### OPTIONAL

5024002	ASS.CASSETTO CARICAM.PELLET PONENTE	EAN 8053859020196
5024003	CORNICE PICCOLA PONENTE	EAN 8053859020202
5024004	CORNICE GRANDE PER CASSETTO PONENTE	EAN 8053859020219
5018002	ASS.CARICAM.PLT+BOTOLA ZEFIRO	EAN 8053859010265
5024009	KIT GAMBE ZEN/ZEFIRO/SATUR./PONENTE	EAN 8053859020936
5024010	TELECOMANDO CON TERMOSTATO	EAN 8053859020943

### CERTIFICAZIONI

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



EN 14785:2006  
**CE**

**A+**

### IMBALLO STUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	72	71
	Volume (m <sup>3</sup> )	0,41	
	Peso lordo (kg)	85	
	Peso netto (kg)	73	

### STOCCAGGIO

	N° (max)
	2
MAX 2	
1	

### TRASPORTO

	57 pz
--	-------