



## Pellet Air

### DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	2,7 - 7,0
Potenza al focolare (al max)	kW	7,8
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	85
Rendimento utile (al min-al max)	%	93,0 - 89,5
Superficie riscaldabile (al min-al max)	m <sup>2</sup>	28,5 - 73,9
CO <sub>2</sub> (al min-al max)	%	7,0 - 12,2
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	183 - 129
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	7 - 4
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	103 - 116
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	19 - 14
Combustibile Pellet	mm	ø6 L31-40
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	12
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,61 - 1,70
Autonomia (al min-al max)	h	20 - 7
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione (al max)	W	345
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	72
Depressione canna fumaria (al min-al max)	Pa	2 - 11
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	3,0 - 4,9
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	104 - 218
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	40 / 300 / 0
Distanza da materiale comb. (fronte/soffitto)	mm	1000
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	0
Canalizzabile sino a	m	-

### PLUS

- Porta in ghisa
- Camera Stagna
- Braciere in ghisa
- Comfort mode - Massima silenziosità
- Wi-Fi e Bluetooth integrati
- Collegamento termostato esterno
- Programmazione settimanale
- Scarico fumi superiore, posteriore e laterale

### FINITURE DISPONIBILI

7022159	●	Metallo Antracite	EAN 8053859016717
7022160	●	Metallo Bianco	EAN 8053859016724
7022161	●	Metallo Rosso Bordeaux	EAN 8053859016731
7022162	●	Metallo Light Bronze	EAN 8053859016748
7022163	●	Pietra Serpetino	EAN 8053859016755
7022164	●	Vetro Nero	EAN 8053859016762

### OPTIONAL

5019005	KIT PIEDISTALLO GRACE3/ROXY	EAN 8053859010951
5019009	KIT SUPPORTO PARETE GRACE3	EAN 8053859011736
5020001	KIT CURVA 90° FUMI	EAN 8053859012474

### CERTIFICAZIONI

European standards  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



EN 14785:2006



### IMBALLO STUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	117	61
	Volume (m <sup>3</sup> )	0,57	
	Peso lordo (kg)	73,5	
	Peso netto (kg)	63,5	

### STOCCAGGIO

	N° (max)
MAX 2	2
1	

### TRASPORTO

	66 pz
--	-------