



Pellet Air

DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	3,3 - 6,8
Potenza al focolare (al max)	kW	7,8
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	83
Rendimento utile (al min-al max)	%	89,5 - 88,0
Superficie riscaldabile (al min-al max)	m ²	34,2 - 70,5
CO ₂ (al min-al max)	%	6,1 - 9,2
Emissioni CO (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	162 - 150
Emissioni OGC (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	2 - 1
Emissioni NOX (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	120 - 100
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (al min-al max)	mg/Nm ³	15 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L31-40
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	8
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,70 - 1,60
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	138 - 209
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	-

PLUS

- Camera Stagna
- Braciere in ghisa
- Interno in ghisa
- Comfort mode - Massima silenziosità
- Wi-Fi e Bluetooth integrati
- Telecomando (opzionale)
- 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
5024010	TELECOMANDO CON TERMOSTATO	EAN 8053859020943
5018002	ASS.CARICAM.PLT+BOTOLA ZEFIRO	EAN 8053859010265
5024009	KIT GAMBE ZEN/ZEFIRO/SATUR./PONENTE	EAN 8053859020936

CERTIFICAZIONI

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

EN 14785:2006



IMBALLO STUFA

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

STOCCAGGIO

	N° (max)
	2
MAX 2	
1	

TRASPORTO

	57 pz
--	-------