



Pellet Air

DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	2,7 - 9,3
Potenza al focolare (al max)	kW	10,5
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	84
Rendimento utile (al min-al max)	%	94,2 - 88,5
Superficie riscaldabile (al min-al max)	m ²	28,5 - 98,2
CO ₂ (al min-al max)	%	7,8 - 12,4
Emissioni CO (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	294 - 148
Emissioni OGC (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	3.3 - 2.6
Emissioni NOX (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	108 - 127
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (al min-al max)	mg/Nm ³	19.2 - 19
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L31-40
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,59 - 2,17
Autonomia (al min-al max)	h	25 - 7
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione (al max)	W	346
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	113.7
Depressione canna fumaria (al min-al max)	Pa	2 - 11.9
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	2,6 - 5,7
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	95 - 236
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
	Kit canalizzazione (opzionale)		Comfort mode - Massima silenziosità		Wi-Fi e Bluetooth integrati
	Collegamento termostato esterno		Programmazione settimanale		Scarico fumi superiore

FINITURE DISPONIBILI

7018023	Metallo Nero	EAN 8053859010050
---------	--------------	-------------------

OPTIONAL

5018001	ASS.CASSETTO CARICAM.PELLET ZEFIRO	EAN 8053859010258
5018005	KIT CANALIZZAZIONE ARIA ZEFIRO	EAN 8053859010296
5018006	CORNICE BASE ZEFIRO NERA	EAN 8053859010302
5018007	CORNICE PER CASSETTO ZEFIRO NERA	EAN 8053859010319
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

CE

A+

IMBALLO STUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	72	71
	Volume (m ³)	0,41	
	Peso lordo (kg)	103	
	Peso netto (kg)	94	

STOCCAGGIO

	N° (max)
	2
MAX 2	
1	

TRASPORTO

	57 pz
--	-------