



Stufe a pellet Air

DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	3,2 - 8,5
Potenza al focolare (al max)	kW	9,4
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	- -
Efficienza energetica stagionale	η_s [%]	87
Rendimento utile (al min-al max)	%	90 - 90
Volume riscaldabile (al min-al max)	m ³	90 - 238
CO ₂ (al min-al max)	%	5,4 - 10,7
Emissioni CO (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	163 - 125
Emissioni OGC (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	1,0 - 1,0
Emissioni NOX (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	110 - 100
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (al min-al max)	mg/Nm ³	15 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø 6 L=3+40
Capacità serbatoio	kg	20
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,7 - 1,9
Autonomia (al min-al max)	h	29 - 11
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione	W	370
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	110
Tiraggio per calcolo dimensionamento camino (EN13384-1)	Pa	2 - 11
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	3,6 - 5,3
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	121 - 216
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	150 / 200 / 0
Distanza da materiale comb. (fronte/soffitto)	mm	500 / 750
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Tipo apparecchio (tenuta)	Type	CC50

PLUS

- Stufa ermetica Airtight
- Camera di combustione in ghisa
- Candeledda in ceramica
- Ventilazione superiore e frontale
- Silent
- Wi-Fi e Bluetooth integrato
- UPS ready Connessione batteria esterna

FINITURE DISPONIBILI

7024001 Metallo Nero EAN 8053859020455

OPTIONAL

5024006 KIT UPS READY EAN 8053859020448

CERTIFICAZIONI

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



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



IMBALLO STUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	126	68
	Volume (m ³)	0,69	
	Peso lordo (kg)	110	
	Peso netto (kg)	100	

STOCCAGGIO

	N° (max)
	1

TRASPORTO

60 pz