

Pellet Air

DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	2,9 - 7,0
Potenza al focolare (al max)	kW	7,9
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	85
Rendimento utile (al min-al max)	%	90,0 - 89,0
Superficie riscaldabile (al min-al max)	m ²	30,6 - 73,9
CO ₂ (al min-al max)	%	7,8 - 12,0
Emissioni CO (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	220 - 125
Emissioni OGC (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	2 - 2
Emissioni NOX (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	110 - 99
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (al min-al max)	mg/Nm ³	20 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L31-40
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,60 - 1,70
Autonomia (al min-al max)	h	25 - 9
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione (al max)	W	350
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	74
Depressione canna fumaria (al min-al max)	Pa	2 - 11
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	3,0 - 5,0
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	133 - 222
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	200 / 300 / 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



Wi-Fi e Bluetooth integrati



Collegamento termostato esterno



Programmazione settimanale



Scarico fumi posteriore



5 Stelle

FINITURE DISPONIBILI

7024022		Maiolica Bianco	EAN 8053859020806
7024023		Maiolica Avorio	EAN 8053859020813
7024024		Maiolica Rosso Bordeaux	EAN 8053859020820
7024025		Metallo Bianco	EAN 8053859020837
7024026		Maiolica Rosso Bordeaux	EAN 8053859020844
7024027		Metallo Antracite	EAN 8053859020851

CERTIFICAZIONI

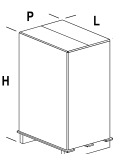
European standards
Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



EN 14785:2006



IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	61
Volume (m ³)	0,57	
Peso lordo (kg)	70	
Peso netto (kg)	60	

STOCCAGGIO



MAX 2

1

N° (max)
2

TRASPORTO



66 pz