

Stufe a pellet Air

DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	2,5 - 7,0
Potenza al focolare (al max)	kW	7,7
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	- -
Efficienza energetica stagionale	η_s [%]	86
Rendimento utile (al min-al max)	%	91 - 90
Volume riscaldabile (al min-al max)	m ³	71 - 200
CO ₂ (al min-al max)	%	6,8 - 12,8
Emissioni CO (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	238 - 42
Emissioni OGC (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	4,0 - 1,0
Emissioni NOX (13% O ₂) (al min-al max)	mg/Nm ³	140 - 117
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (al min-al max)	mg/Nm ³	20 - 15
Combustibile Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacità serbatoio	kg	15
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,6 - 1,7
Autonomia (al min-al max)	h	25 - 9
Tensione di alimentazione e frequenza	V-Hz	230-50
Assorbimento elettrico in accensione	W	345
Assorbimento elettrico in lavoro (al max)	W	49
Tiraggio per calcolo dimensionamento camino (EN13384-1)	Pa	2
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	2,6 - 4,6
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	113 - 190
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
Tipo apparecchio (tenuta)	Type	CC50

PLUS



Stufa ermetica
Airtight



Braciere Easy Start



Camera di
combustione Duo-
Shield



Sensore
temperatura
integrato



Collegamento
termostato esterno



Smart Heat



Silent

FINITURE DISPONIBILI

7020008		Metallo Antracite	EAN 8053859011989
7020009		Metallo Rosso Bordeaux	EAN 8053859011996
7020010		Metallo Bianco	EAN 8053859012009

OPTIONAL

5019012	TELECOMANDO STUFA A PELLETT	EAN 8053859011965
---------	-----------------------------	-------------------

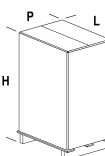
CERTIFICAZIONI

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



EN 14785:2006
CE

IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	60
Volume (m ³)	0,56	
Peso lordo (kg)	65	
Peso netto (kg)	55	

STOCCAGGIO



N° (max)
2

TRASPORTO



66 pz