

MODO AIRTIGHT WOOD

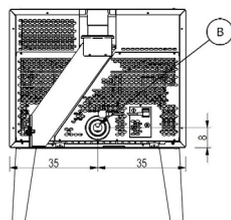
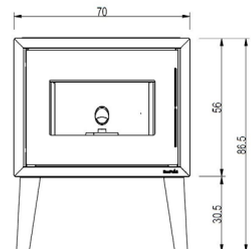
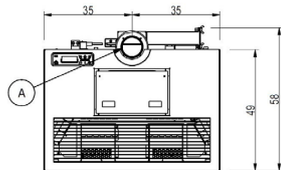
FreePoint

Certificate model name : MODO AIRTIGHT



AIR - Stufe a pellet

Potenza nominale	kW	9,3
Potenza ridotta	kW	2,7
Potenza al focolare (max)	kW	10,51
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	89
Rendimento ridotto	%	93,9
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	77 - 265
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,009
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,021
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	265 - 107
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3,2 - 2,1
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	108 - 119
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	18 - 19
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	11,5
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,59 - 2,18
Autonomia (min-max)	h	5,3 - 19
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	346
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	113,7
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11,8
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,8 - 5,7
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	190
Peso netto	kg	95
Peso lordo	kg	106
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



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



COMBINAZIONI

7020007



Metallo nero

EAN 8053859011972

PLUS



AIRTIGHT Stufa stagna



Wi-Fi (opzionale)



Easy start



Telecomando **



Braciare in ghisa



Funzione Silent



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



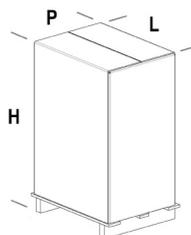
Scarico fumi superiore



Interno in ghisa

** Per il funzionamento è necessaria n.1 batteria tipo Lithium battery CR 2025.
Le pile usate contengono metalli nocivi per l'ambiente, quindi devono essere smaltite separatamente in appositi contenitori.

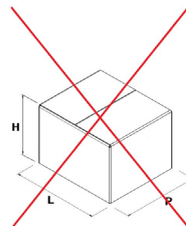
IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	117	71,5

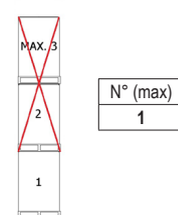
VOLUME (m ³)	0,66
--------------------------	------

ACCESSORI



	L (cm)	H (cm)	P (cm)

STOCCAGGIO



TRASPORTO

