

# FLOYD 7

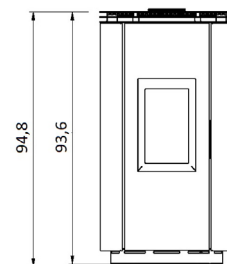
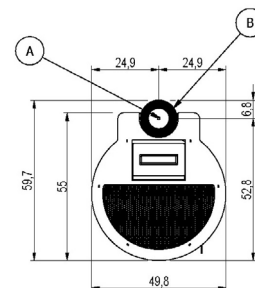
## PELLET AIR - Stufe a pellet



Certificate model name : FLOYD 7.0



Potenza nominale	kW	7
Potenza ridotta	kW	2,5
Potenza al focolare (max)	kW	7,7
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	86
Rendimento nominale	%	90
Rendimento ridotto	%	91
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	71 - 200
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,0034
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,019
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	238 - 42
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	4 - 1
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	140 - 117
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	20 - 15
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Combustibile		<b>Pellet ø6</b>
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,6 - 1,7
Autonomia (min-max)	h	8,8 - 25
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	345
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	49
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	10
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,6 - 4,6
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	176
Peso netto	kg	65
Peso lordo	kg	75
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	-
Canalizzabile sino a	m	-



### COMBINAZIONI

7021020		Metallo bianco	EAN 8053859013303
7021021		Metallo rosso	EAN 8053859013310
7021022		Metallo antracite	EAN 8053859013327

### PLUS



Stufa stagna



Telecomando (optional)



Easy start



Braciere in ghisa



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



Scarico fumi superiore



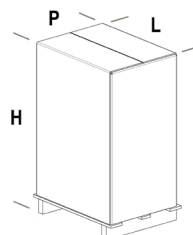
Wi-Fi (opzionale)



Funzione Silent

\*\* 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.

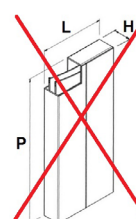
### IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	110,5	60

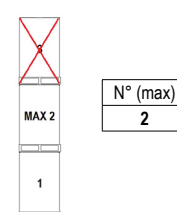
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,52

### IMBALLO FINITURE



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

### STOCCAGGIO



### TRASPORTO

