

# TABLA

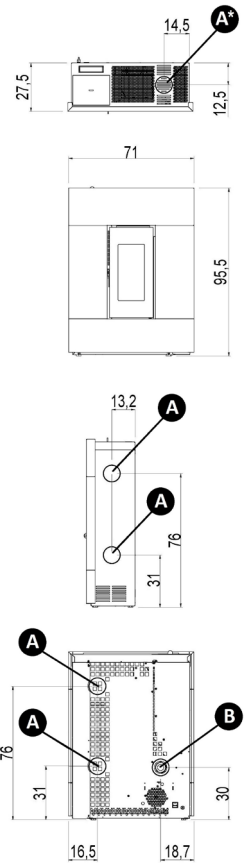
## AIR - Stufe a pellet



Certificate model name: TABLA



Potenza nominale	kW	7
Potenza ridotta	kW	2,7
Potenza al focolare (max)	kW	7,8
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	85
Rendimento nominale	%	89,5
Rendimento ridotto	%	93
Volume riscaldabile (min-max)	m³	77 - 200
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,0103
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,0146
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	183 - 129
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	7,0 - 4,0
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	103 - 116
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm³	19 - 14
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	12
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,61 - 1,7
Autonomia (min-max)	h	7,1 - 19,7
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	345
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	72
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11
Massa fumi (min-max)	g/sec	3,0 - 4,9
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	182
Peso netto	kg	60
Peso lordo	kg	70
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	-
Canalizzabile sino a	m	-



BmBStV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



## COMBINAZIONI

7019032		Metallo bianco	EAN 8053859011057
7019031		Metallo rosso	EAN 8053859011040
7019033		Metallo antracite	EAN 8053859011064

## PLUS



Stufa stagna



Easy start



Telecomando (opzionale) \*\*



Braciare in ghisa



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



Scarico fumi superiore, posteriore e laterale



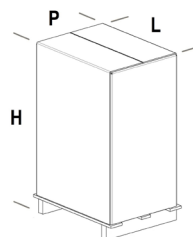
Wi-Fi (opzionale)



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.

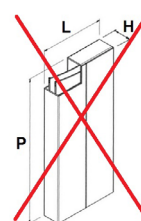
## IMBALLO STUFA



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

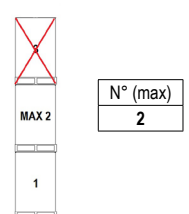
VOLUME (m³)
0,52

## IMBALLO FINITURE



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

## STOCCAGGIO



## TRASPORTO

