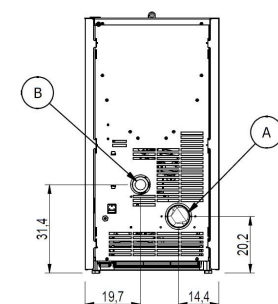
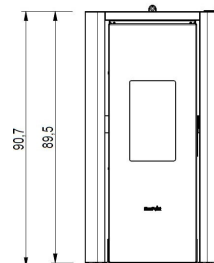
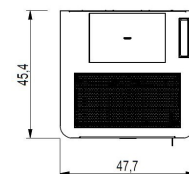




Potenza nominale	kW	7
Potenza ridotta	kW	2,6
Potenza al focolare (max)	kW	7,7
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	90
Rendimento ridotto	%	92
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	62 - 168
CO al 13% O <sub>2</sub> , nominale	%	0,0034
CO al 13% O <sub>2</sub> , ridotto	%	0,0127
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	158 - 42
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	2,0 - 1,0
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	137 - 117
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	18 - 15
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,56 - 1,65
Autonomia (min-max)	h	9,1 - 26,8
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
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	3 - 4,6
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	176
Peso netto	kg	55
Peso lordo	kg	66
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



BimSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen  
EN 14785:2006



### COMBINAZIONI

7020010		Metallo bianco	EAN 8053859012009
7020009		Metallo bordeaux	EAN 8053859011996
7020008		Metallo antracite	EAN 8053859011989

### PLUS



AIRTIGHT Stufa stagna



Easy start



Braciare in ghisa



Collegamento termostato esterno

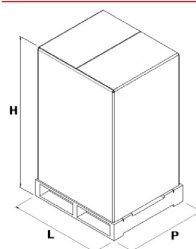


Programmazione giornaliera settimanale



Scarico fumi posteriore

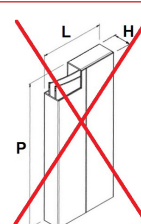
### IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	104,3	60

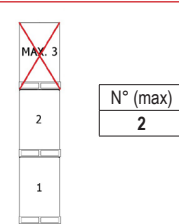
VOLUME (m <sup>3</sup> )	0,50
--------------------------	------

### IMBALLO FINITURE

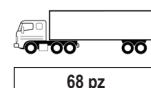


	L (cm)	H (cm)	P (cm)

### STOCCAGGIO



### TRASPORTO



68 pz