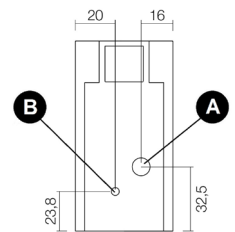
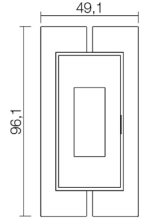
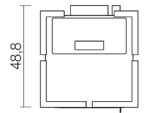




Potenza nominale	kW	8,5
Potenza ridotta	kW	2,3
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	88,9
Rendimento ridotto	%	92,2
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	55 - 206
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,014
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,032
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> nominale	mg/Nm <sup>3</sup>	29,4
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	18
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,52 - 1,98
Autonomia (min-max)	h	9,1 - 34,6
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	346
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	47
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11,6
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,22 - 4,72
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	208,8
Peso netto	kg	89
Peso lordo	kg	99
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-



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



**A+**

### PLUS



Camera stagna



Braciere in ghisa



Protezione anti surriscaldamento



Comfort mode



Wi-Fi (opzionale)



Telecomando



Programmazione giornaliera settimanale



Collegamento termostato esterno

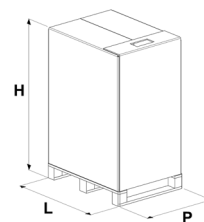


Scarico fumi posteriore

### COMBINAZIONI

7015043		Metallo antracite	EAN 8033123616683
7015041		Metallo bianco	EAN 8033123616669
7015042		Metallo light bronze	EAN 8033123616676
7015040		Metallo rosso	EAN 8033123616652
7015039		Metallo silver	EAN 8033123616645

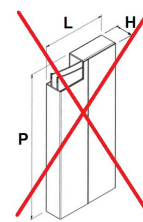
### IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	114,3	60

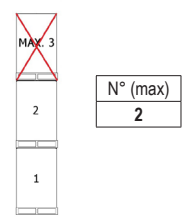
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,55

### IMBALLO FINITURE



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

### STOCCAGGIO



### TRASPORTO

