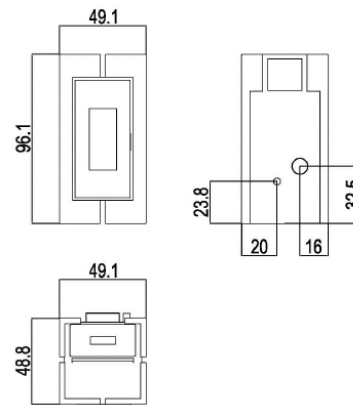




METALLO

- ANTRACITE
7015043
EAN 8033123616683
- BIANCO
7015041
EAN 8033123616669
- ROSSO
7015040
EAN 8033123616652
- SILVER
7015039
EAN 8033123616645
- LIGHT BRONZE
7015042
EAN 8033123616676



PLUS PRODOTTO



Camera stagna



Mano fredda



Telecomando



Collegamento termostato esterno



Protezione anti surriscaldamento



Braciere in ghisa



Programmazione giornaliera settimanale

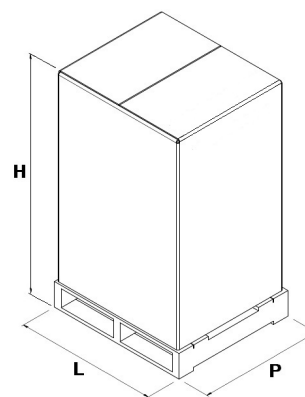


Scarico fumi posteriore

DATI TECNICI

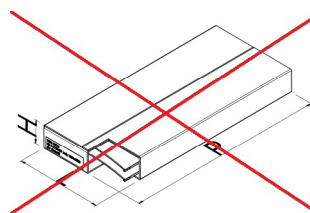
Potenza nominale	kW	8,5
Puissance réduite	kW	2,3
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	88,9
Rendimento ridotto	%	92,2
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	59 - 207
CO al 13% O2 nominale	%	0,014
CO al 13% O2 ridotto	%	0,032
Contenuto di polveri al 13% O2 nominale	mg/Nm ³	8
Capacità caldaia (H2O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,52 - 1,98
Autonomia (min-max)	h	28,8 - 7,6
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	350
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	50
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11,63
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	40
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

IMBALLO E STOCCAGGIO



L (cm)	60
H (cm)	115
P (cm)	68

IMBALLO FINITURE



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



Art. 15A B-VG 2015



BImSchV 2015



Regensburg



München



Stuttgart



Aachen