

COD. STRUTTURA STUFA 7013004  
EAN 8033123611848



## METALLO

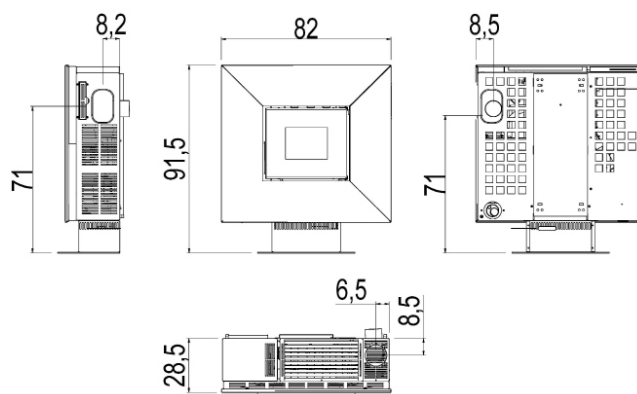
- ANTRACITE  
6913079  
EAN 8033123614313
- BIANCO  
6913003  
EAN 8033123612692
- ROSSO  
6913002  
EAN 8033123612708
- SILVER  
6913001  
EAN 8033123612715
- LIGHT BRONZE  
6915017  
EAN 8033123616379

## VETRO

- BIANCO  
6913005  
EAN 8033123612739
- ROSSO  
6913004  
EAN 8033123612722

## PIETRA

- SERPENTINO  
6913006  
EAN 8033123612654



## PLUS PRODOTTO



Camera stagna



Mano fredda



Telecomando



Collegamento termostato esterno



Protezione anti surriscaldamento



Braciere in AISI



Programmazione giornaliera settimanale

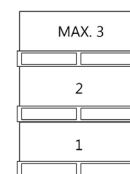
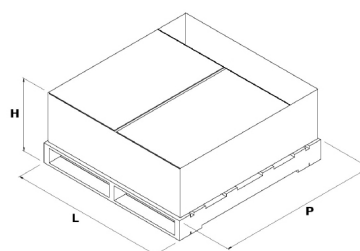


Scarico fumi superiore, posteriore e laterale

## DATI TECNICI

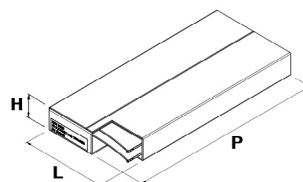
Potenza nominale	kW	6,5
Potenza ridotta	kW	2,5
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	89,5
Rendimento ridotto	%	93
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	60 - 156
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,008
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,050
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> nominale	mg/Nm <sup>3</sup>	16
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	8
Combustibile		<b>Pellet ø6</b>
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,50 - 1,50
Autonomia (min-max)	h	16 - 5,3
Assorbimento elettrico (max)	W	350
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	50
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,4 - 4,4
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	172
Peso netto	kg	92-98-107
Peso lordo	kg	102-108-117

## IMBALLO E STOCCAGGIO



L (cm)	120
H (cm)	54,6
P (cm)	100

## IMBALLO FINITURE



FINITURA	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metallo	83	10	22
Vetro	92	16	26
Pietra	83	10	22



EN 14785:2006



BImSchV 2015



Regensburg



München



Stuttgart

Aachen