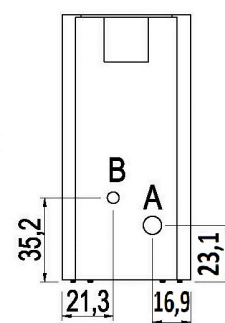
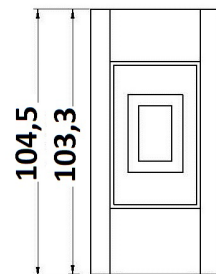
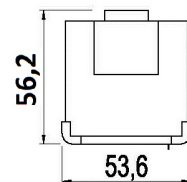




Potenza nominale	kW	11,8
Potenza ridotta	kW	3,2
Potenza al focolare (max)	kW	12,9
Potenza utile all'acqua nominale	kW	10,2
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	2,2
Rendimento nominale	%	91,8
Rendimento ridotto	%	92,4
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	77 - 283
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,003
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,038
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	475 - 35
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	12 - 2,0
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	75 - 109
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	23
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	14
Capacità serbatoio	kg	22
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,7 - 2,6
Autonomia (min-max)	h	8,5 - 31,4
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	370
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	75
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	50
Massa fumi (min-max)	g/sec	5,3 - 9,4
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	114
Peso netto	kg	132
Peso lordo	kg	146
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



PLUS



Braciere in ghisa



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



Wi - Fi integrato



Camera stagna



Scarico fumi posteriore



Sensore di temperatura acqua



Bluetooth



Collegamento all'impianto di riscaldamento



Kit idraulico incluso



Sensore di temperatura aria



Metallo antracite



Metallo bianco



Metallo light bronze



Metallo rosso



Metallo titanium