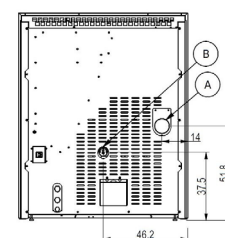
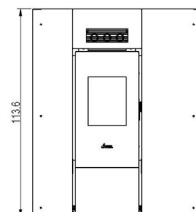
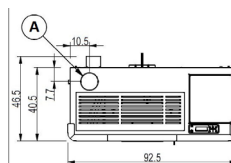




Potenza nominale	kW	16,2
Potenza ridotta	kW	4,7
Potenza al focolare (max)	kW	17,4
Potenza utile all'acqua nominale	kW	12,9
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	3,1
Rendimento nominale	%	93,3
Rendimento ridotto	%	96,5
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	113 - 389
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,006
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,011
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	138 - 74
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	7,7 - 2,2
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	133 - 109
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	27,6 - 18,6
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	14
Capacità serbatoio	kg	22
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	1 - 3,5
Autonomia (min-max)	h	6,3 - 22
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	420
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	115
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11,3
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	50
Massa fumi (min-max)	g/sec	4,5 - 10,5
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	118
Peso netto	kg	167
Peso lordo	kg	173,5
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



PLUS



Braciere in ghisa



Camera stagna



Collegamento all'impianto di riscaldamento



Collegamento termostato esterno



Scarico fumi superiore e posteriore



Kit idraulico incluso



Programmazione giornaliera settimanale



Sensore di temperatura acqua



Sensore di temperatura aria



Wi - Fi integrato



Bluetooth



Ventilazione



Metallo antracite



Metallo bianco



Metallo light bronze



Metallo rosso



Metallo titanium