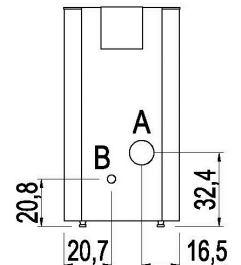
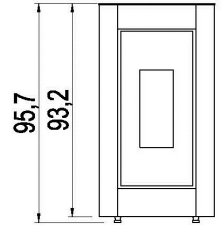
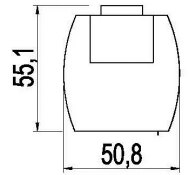




Potenza nominale	kW	8,6
Potenza ridotta	kW	2,4
Potenza al focolare (max)	kW	9,73
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	89,1
Rendimento ridotto	%	92,9
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	58 - 206
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,006
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,022
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	274 - 79
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3,9 - 1,5
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	104 - 136
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	19,3 - 14
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	18
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,53 - 2,01
Autonomia (min-max)	h	9 - 34
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	346
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	76
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	2,2 - 4,8
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	196,6
Peso netto	kg	79
Peso lordo	kg	88
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2016
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAZIONI

7015035		Metallo antracite	EAN 8033123616607
7015036		Metallo bianco	EAN 8033123616614
7015034		Metallo light bronze	EAN 8033123616591
7015033		Metallo rosso	EAN 8033123616584

PLUS



Braciere in ghisa



Camera stagna



Coclea in alluminio



Collegamento termostato esterno



Comfort mode



Scarico fumi posteriore



Wi-Fi (opzionale)



Porta in ghisa

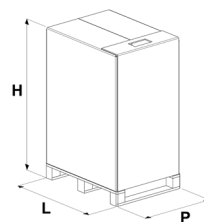


Programmazione giornaliera settimanale



Telecomando

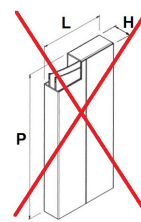
IMBALLO STUFA



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

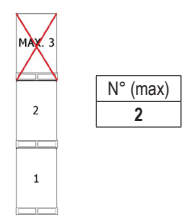
VOLUME (m ³)	0,55
--------------------------	------

IMBALLO FINITURE



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

STOCCAGGIO



TRASPORTO

