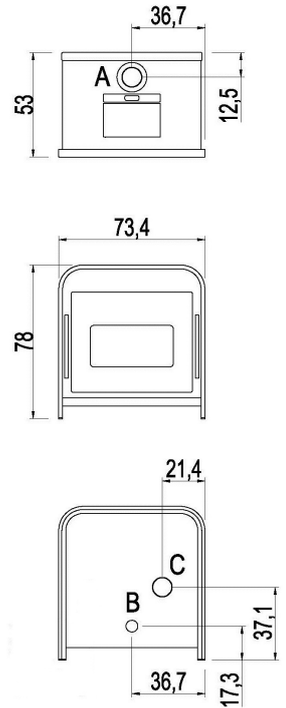




Potenza nominale	kW	9,3
Potenza ridotta	kW	2,7
Potenza al focolare (max)	kW	10,51
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	89
Rendimento ridotto	%	93,9
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	65 - 223
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,009
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,021
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	265 - 107
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3,2 - 2,1
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	108 - 119
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	18 - 18,8
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,59 - 2,18
Autonomia (min-max)	h	6,9 - 25
Absorbimento elettrico in accensione (max)	W	346
Absorbimento elettrico in lavoro (max)	W	113,7
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	11,8
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	2,8 - 5,7
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	190
Peso netto	kg	105
Peso lordo	kg	117
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	C
Canalizzabile sino a	m	6



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



COMBINAZIONI

7020006		Metallo nero	EAN 8053859012726
7020005		Metallo antracite	EAN 8053859012733
7020004		Metallo light bronze	EAN 8053859012740

OPTIONAL :

5018009	Kit canalizzazione	EAN 8053859010333
5018013	Kit scivolo caricamento pellet	EAN 8053859010494

PLUS



Braciare in ghisa



Camera stagna



Kit canalizzazione (opzionale)



Coclea in alluminio



Collegamento termostato esterno



Comfort mode



Kit concentrico



Scarico fumi superiore



Interno in ghisa



Programmazione giornaliera settimanale

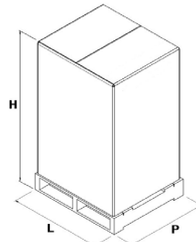


Telecomando



Wi-Fi integrato

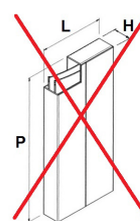
IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	95	70

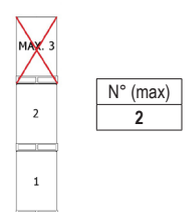
VOLUME (m ³)
0,53

IMBALLO FINITURE



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

STOCCAGGIO



TRASPORTO

