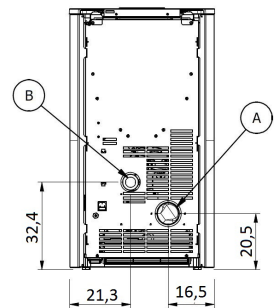
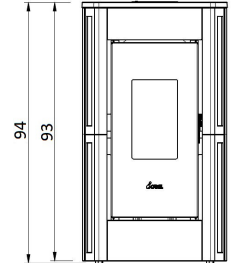
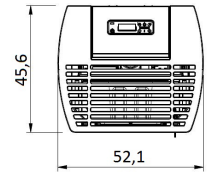




Potenza nominale	kW	7
Potenza ridotta	kW	2,6
Potenza al focolare (max)	kW	7,7
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	90
Rendimento ridotto	%	92
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	62 - 168
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,0034
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	0,0127
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	158 - 42
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	2,0 - 1,0
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	137 - 117
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	18 - 15
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	15
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,56 - 1,65
Autonomia (min-max)	h	9,1 - 26,8
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	345
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	49
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	10
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	3 - 4,6
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	176
Peso netto	kg	60 - 67
Peso lordo	kg	70 - 77
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-



BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen
EN 14785:2006



COMBINAZIONI

7020025	STRUTTURA NEUTRA	EAN8053859012382
6920029	Maiolica avorio	EAN 8053859012894
6920028	Maiolica bianca	EAN 8053859012887
6920027	Maiolica rosso	EAN 8053859012870
6920021	Metallo antracite	EAN8053859012399
6920022	Metallo bianco	EAN8053859012405
6920023	Metallo rosso	EAN8053859012412

PLUS



Stufa stagna



Braciere in ghisa



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



Scarico fumi posteriore



Telecomando



Wi-fi (opzionale)

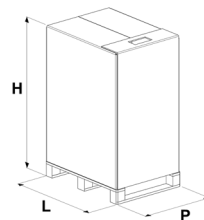


Comfort mode



Caldaia stampata

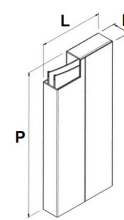
IMBALLO STUFA



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

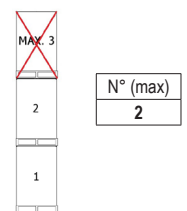
VOLUME (m ³)
0,55

IMBALLO FINITURE



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metallo	37,6	10	98,5
maiolica 1	45,5	15	51
maiolica 2	37,6	10	98,5

STOCCAGGIO



TRASPORTO

