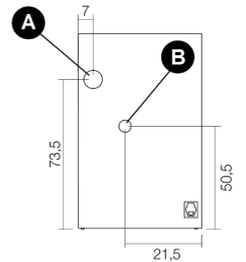
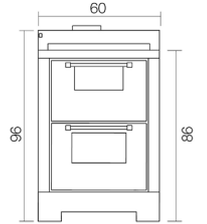
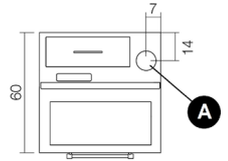




Potenza nominale	kW	7,5
Potenza ridotta	kW	3,5
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	76
Rendimento ridotto	%	71,0
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	84 - 180
CO al 13% O ₂ nominale	%	0,022
CO al 13% O ₂ ridotto	%	0,027
Contenuto di polveri al 13% O ₂ nominale	mg/Nm ³	-
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	16
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,95 - 2,00
Autonomia (min-max)	h	8,0 - 16,8
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	272
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	96
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	14
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	40
Massa fumi (min-max)	g/sec	11,6 - 13,9
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	203
Peso netto	kg	130
Peso lordo	kg	140
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	-



COMBINAZIONI

7113001		Acciaio inox	EAN 8033123611350
7113002		Metallo antracite	EAN 8033123611374

PLUS



Braciere in acciaio inox AISI



Cucinare



Vista sul forno



Protezione anti surriscaldamento



Maniglia anti ustione



Telecomando



Programmazione giornaliera settimanale

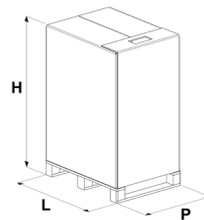


Collegamento termostato esterno



Scarico fumi superiore e posteriore

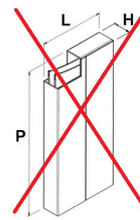
IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	124,5	70

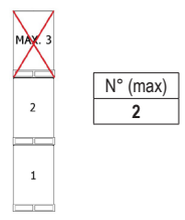
VOLUME (m ³)
0,70

IMBALLO FINITURE



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

STOCCAGGIO



TRASPORTO

