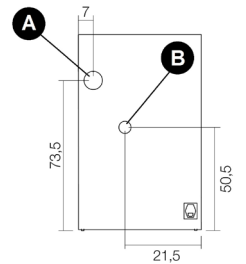
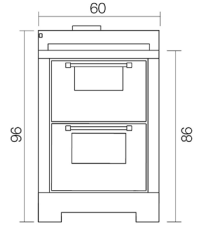
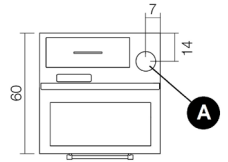




Potenza nominale	kW	7,5
Potenza ridotta	kW	3,5
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	76
Rendimento ridotto	%	71,0
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	84 - 180
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,022
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,027
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> nominale	mg/Nm <sup>3</sup>	-
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	16
Combustibile		<b>Pellet ø6</b>
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

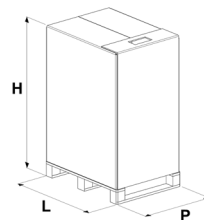


Collegamento termostato esterno



Scarico fumi superiore e posteriore

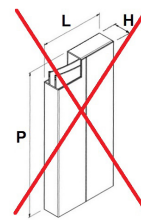
### IMBALLO STUFA



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

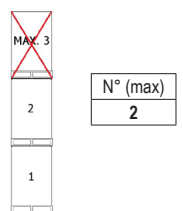
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,70

### IMBALLO FINITURE



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

### STOCCAGGIO



### TRASPORTO

