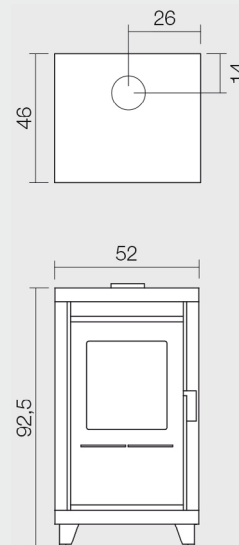




Potenza nominale	kW	9,5
Potenza ridotta	kW	-
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	75
Rendimento ridotto	%	-
Volume riscaldabile (max)	m³	228
CO al 13% O2 nominale	%	0,18
CO al 13% O2 ridotto	%	-
Contenuto di polveri al 13% O2 nominale	mg/Nm³	82
Capacità caldaia (H2O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	-
Combustibile		Legna
Consumo orario (max)	kg/h	2,6
Autonomia (min-max)	h	-
Assorbimento elettrico (max)	W	-
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	85
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Diametro scarico fumi	mm	120
Diametro ingresso aria comburente	mm	-
Massa fumi (max)	g/sec	7,76
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	444
Peso netto	kg	81,8 - 87
Peso lordo	kg	91,8 - 97



EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007



EUROPEAN CERTIFICATIONS:



Ventilazione



Maniglia anti ustione

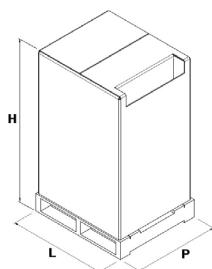


Interno in refrattario con
aria 2^a combustione



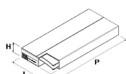
Scarico fumi superiore

IMBALLO E STOCCAGGIO



L (cm)	60
H (cm)	115
P (cm)	57

IMBALLO FINITURE



FINITURA	L (cm)	H (cm)	P (cm)
Metallo	80	5	32
Maiolica	96	7	46

7015054	CARINA NEUTRA	EAN 8033123616980
6913052	METALLO AVORIO	EAN 8033123612067
6913051	METALLO ROSSO	EAN 8033123612050
6913054	MAIOLICA AVORIO	EAN 8033123612043
6913053	MAIOLICA ROSSO	EAN 8033123612036