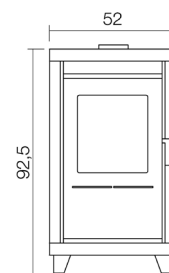
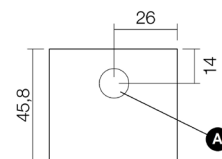




Potenza nominale	kW	9,5
Potenza ridotta	kW	-
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	75
Rendimento ridotto	%	-
Volume riscaldabile (max)	m ³	228
CO al 13% O ₂ , nominale	%	0,18
CO al 13% O ₂ , ridotto	%	-
Contenuto di polveri al 13% O ₂ , nominale	mg/Nm ³	82
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	-
Combustibile		Legna
Consumo orario (max)	kg/h	2,60
Autonomia (min-max)	h	-
Assorbimento elettrico in accensione (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
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	-
Uscita canalizzazione	vedi	-



COMBINAZIONI

7013021	STRUTTURA NEUTRA	EAN 8033123611916
6913054	Maiolica avorio	EAN 8033123612043
6913053	Maiolica rosso	EAN 8033123612036
6913052	Metallo avorio	EAN 8033123612067
6913051	Metallo rosso	EAN 8033123612050

PLUS



Interno in ghisa con
aria 2^a combustione



Maniglia anti ustione

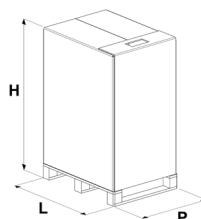


Ventilazione



Scarico fumi
superiore

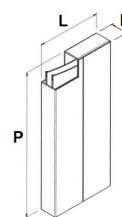
IMBALLO STUFA



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

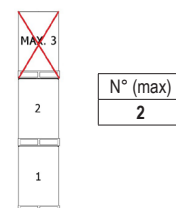
VOLUME (m ³)
0,55

IMBALLO FINITURE



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metallo	37,6	10	98,5
maiolica	37,6	10	98,5

STOCCAGGIO



TRASPORTO

