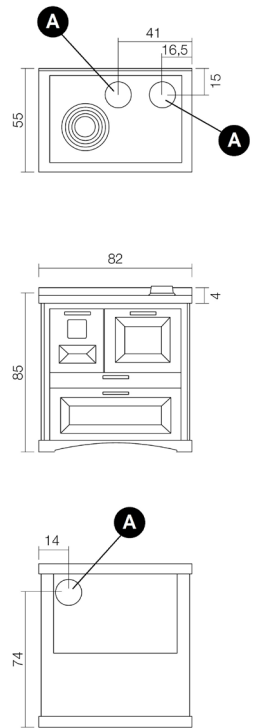




Puissance nominale	kW	6
Puissance réduite	kW	-
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	71,5
Rendement réduit	%	-
Capacité de chauffe (min-max)	m³	144
CO à 13% O ₂ nominal	%	0,43
CO à 13% O ₂ réduit	%	-
Contenu de poussières à 13% O ₂ nominal	mg/Nm³	-
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	-
Combustible		Bois
Consommation horaire (min-max)	kg/h	1,8
Autonomie (min-max)	h	-
Absorption électrique d'allumage (max)	W	-
Absorption électrique de travail (max)	W	-
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	-
Dépression cheminée	Pa	11
Diamètre sortie fumées	mm	120
Diamètre prise d'air comburant	mm	-
Masse des fumées (min-max)	g/sec	12,9
Température des fumées en sortie (max)	°C	187
Poids net	kg	130
Poids brut	kg	140
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	-
Canalisation	voir	-



COMBINAISONS

ÉVACUATION FUMÉES SUPÉRIEURE DROITE

7113024	Acier ivoire	EAN 8033123610803
7117001	Acier light bronze	EAN 8033123618991
7113023	Acier rouge	EAN 8033123610797

ÉVACUATION FUMÉES SUPÉRIEURE CENTRAL

7113026	Acier ivoire	EAN 8033123613446
7117002	Acier light bronze	EAN 8033123619004
7113025	Acier rouge	EAN 8033123613439

ÉVACUATION FUMÉES POSTÉRIEURE DROITE

7113028	Acier ivoire	EAN 8033123613460
7117003	Acier light bronze	EAN 8033123619011
7113027	Acier rouge	EAN 8033123613453

PLUS



Intérieur fonte à apport d'air secondaire



Cuisiner

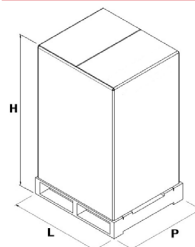


Poignée anti brûlure



Sortie fumée supérieure et postérieure

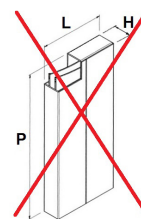
EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
85,5	100	68,5

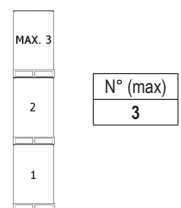
VOLUME (m³)
0,59

EMBALLAGE FINITIONS



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

STOCKAGE



TRANSPORT

