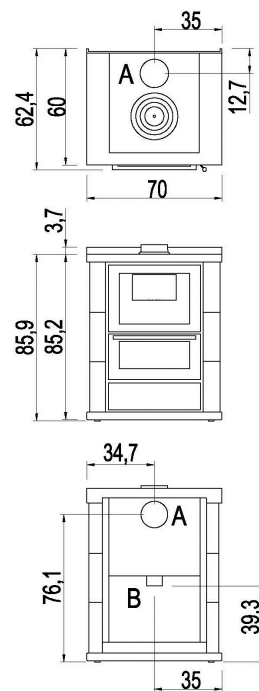


KOOK 67 4.0

Cuisinières à bois libre installation



Puissance nominale	kW	6,2
Puissance réduite	kW	-
Puissance thermique introduite (max)	kW	7,4
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	84,1
Rendement réduit	%	-
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	149
CO à 13% O ₂ , nominal	%	0,097
CO à 13% O ₂ , réduit	%	-
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	1209
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	69
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	78
Contenu de poussières à 13% O ₂ , (min-max)	mg/Nm ³	29,8
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	-
Combustible		Legna
Consommation horaire (min-max)	kg/h	1,7
Autonomie (min-max)	h	-
Absorption électrique d'allumage (max)	W	-
Absorption électrique de travail (max)	W	50
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	12
Diamètre sortie fumées	mm	140
Diamètre prise d'air comburant	mm	-
Masse des fumées (min-max)	g/sec	7,3
Température des fumées en sortie (max)	°C	168
Poids net	kg	130 - 145
Poids brut	kg	144 - 166
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Canalisable jusqu'à	m	-



Art. 15A B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAISONS

71190010	STRUCTURE NEUTRE avec plaque en fonte	EAN 8053859010883
71190011	STRUCTURE NEUTRE avec plaque en fonte avec ventilation + éclairage	EAN 8053859010890
6919001	Céramique ivoire	EAN 8053859011163
6919002	Céramique rouge	EAN 8053859011170
6919003	Acier ivoire	EAN 8053859011187
6919005	Acier blanc	EAN 8053859011200
6919004	Acier rouge	EAN 8053859011194

OPTIONAL

5018015	Couvercle	EAN 8053859012863
---------	-----------	-------------------

PLUS



Cuisiner



Sortie fumée supérieure centrale et postérieure



Intérieur réfractaire à apport d'air secondaire



OPTIONNEL
Ventilation + éclairage

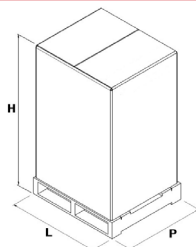


Vue sur le four



Freestanding

EMBALLAGE POÊLE

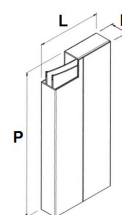


L (cm)	H (cm)	P (cm)
77	100,5	68,5

VOLUME (m³)

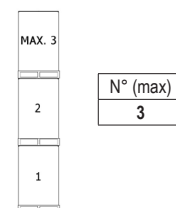
0,61

EMBALLAGE FINITIONS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
acier	60	13,5	80
Céramique	73	22	34

STOCKAGE



TRANSPORT

