

# KOOK 60 4.0

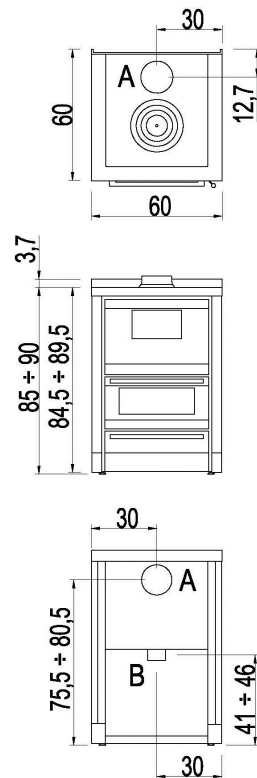
## Cuisinières à bois encastrables

# CADEL

Certificate model name : KOOK60 4.0 - KOOK60 4.0V



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 <sup>3</sup>	149
CO à 13% O <sub>2</sub> , nominal	%	0,097
CO à 13% O <sub>2</sub> , réduit	%	-
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	1209
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	69
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	78
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	29,8
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> 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	121,6
Poids brut	kg	135,8
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Canalisable jusqu'à	m	-



### COMBINAISONS

71180060	STRUCTURE NEUTRE	EAN 8053859010548
71180061	STRUCTURE NEUTRE avec ventilation + éclairage	EAN 8053859010555
6915036	Acier inox	EAN 8033123616829
6915035	Acier noir-anthracite	EAN 8033123616812
6915051	Acier blanc	EAN 8033123617116
6915034	Acier noir	EAN 8033123616805

### OPTIONAL

5018015	Couvercle	EAN 8053859012863
5021005	Raccordo 140/150 mm	EAN 8053859014256

### PLUS



Cuisiner



Sortie fumée supérieure centrale et postérieure



Intérieur réfractaire à apport d'air secondaire



OPTIONNEL Ventilation + éclairage

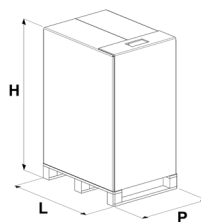


Vue sur le four



Built - in

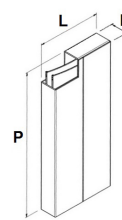
### EMBALLAGE POÊLE



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

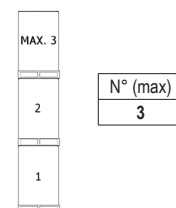
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,61

### EMBALLAGE FINITIONS



L (cm)	H (cm)	P (cm)	
acier	60	13,5	80

### STOCKAGE



### TRANSPORT

