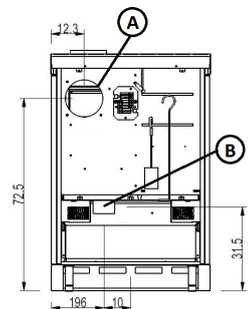
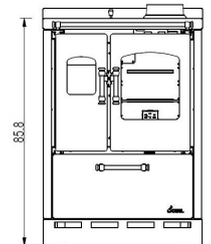
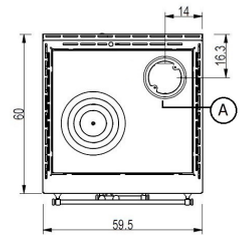


SMART 60 S

Cuisinières à bois encastrables / Cuisinières à bois libre



Puissance nominale	kW	6,5
Puissance réduite	kW	-
Puissance thermique introduite (max)	kW	7,7
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	85,1
Rendement réduit	%	-
Capacité de chauffe (min-max)	m ³	156
CO à 13% O ₂ , nominal	%	0,085
CO à 13% O ₂ , réduit	%	-
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	1062
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	64
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	90
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	21
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	-
Capacité réservoir	kg	-
Combustible		Legna
Consommation horaire (min-max)	kg/h	1,8
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	6,3
Température des fumées en sortie (max)	°C	185
Poids net	kg	123
Poids brut	kg	136
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	-
Canalisable jusqu'à	m	-



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



COMBINAISONS

71200030	STRUCTURE NEUTRE	EAN 8053859013136
71200031	STRUCTURE NEUTRE avec ventilation + éclairage	EAN 8053859013143
6920002	Acier noir-anthracite	EAN 8053859012207
6920003	Acier blanc	EAN 8053859012214
6920004	Acier rouge	EAN 8053859012221

OPTIONAL

5020005	Pieds	EAN 8053859012597
5020006	Socle inox	EAN 8053859012603
5020008	Bord releveinox H4	EAN 8053859012627
5020009	Bord releve inox H6	EAN 8053859012634
5020014	Couvercle	EAN 8053859012689

PLUS



Cuisiner



Sortie fumée supérieure centrale et postérieure



OPTIONNEL
Ventilation + éclairage



Vue sur le four



Built - in



Freestanding

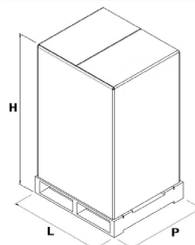


Intérieur réfractaire à apport d'air secondaire



Porte en fonte

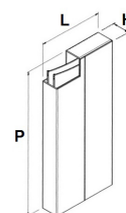
EMBALLAGE POÊLE



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

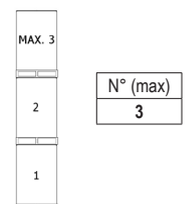
VOLUME (m ³)
0,61

EMBALLAGE FINITIONS

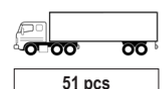


L (cm)	H (cm)	P (cm)	
acier	60	13,5	80

STOCKAGE



TRANSPORT



51 pcs