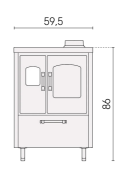
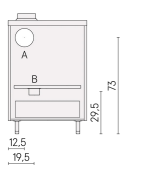
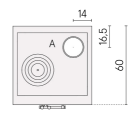
www.cadelsrl.com











Poêles à bois

DONNÉES TECHNIQUES		
Puissance thermique (au min-au max)	kW	0,0 - 6,5
Puissance thermique introduite (au max)	kW	7,7
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	75
Rendement utile (au min-au max)	%	0 - 85
Volume chauffable (au min-au max)	m³	0 - 185
CO ₂ (au min-au max)	%	0,0-9,2
Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm³	0 - 1062
Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm³	0- 64
Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm³	0 - 90
Contenu de poussières à 13% O² (au min-au max)	mg/Nm³	0 - 21
Combustible Legna	mm	max L 330
Capacité réservoir	kg	0
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,0 - 1,8
Autonomie (au min-au max)	h	0 - 0
Absorption électrique d'allumage	W	0
Absorption électrique de travail (au max)	W	0
Dépression cheminée (au min-au max)	Pa	0 - 12
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	0,0 - 6,3
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	0 - 207
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	40/20/0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	1000 / 750
Evacuation des fumées (A)	Ømm	140
Prise d'air comburant B	Ømm	80
Sortie de canalisation (C)	Ømm	0
Canalisable jusqu'à	m	0







Cuisiner



Vue sur le Four



Intérieur réfractaire



Sortie fumées supérieure et postérieure



Encastrable



Pose libre

FINITIONS DISPONIBLES

71220026	Acier Anthracite	EAN 8053859016472
71220027	Acier Blanc	EAN 8053859016489
71220028	Acier Rouge Bordeaux	EAN 8053859016496

OPTIONAL

5020006	Socle en acier inoxydable	EAN 8053859012603
5020008	Rebord inox h4 smart 60	EAN 8053859012627
5020009	Rebord inox h6 smart 60	EAN 8053859012634
5020014	Couvercle	EAN 8053859012689
5020005	Pieds smart 60/80	EAN 8053859012597
5021005	Tuyau de raccordement 140-150mm	EAN 8053859014256

CERTIFICATIONS

European standards Art. 15A B-VG 2015 BlmSchV 2015 Regensburg München Stuttgart Aachen









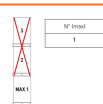


PACKAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	103	81
Volume (m³)		0,67
Poids brut (kg)		136
Poids net (kg)		123

STOCKAGE



TRANSPORTS

