

## 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)	m <sup>3</sup>	0 - 185
CO <sub>2</sub> (au min-au max)	%	0,0 - 9,2
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 1.062
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0,0 - 64,0
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 90
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (au min-au max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 21
Combustible Legna	mm	max L 330
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	0,0 - 1,8
Tirage pour le calcul du dimensionnement de la cheminée (EN13384-1)	Pa	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	0+40 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	1000 / 750
Evacuation des fumées (A)	Ø mm	140
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	80
Type d'appareil (étanchéité)	Type	BE

### PLUS



### 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  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



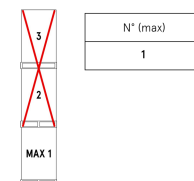
EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-3:2022  
CE

A+

### PACKAGE POÊLE

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	103	81
Volume (m <sup>3</sup> )			0,67
Poids brut (kg)			136
Poids net (kg)			123

### STOCKAGE



### TRANSPORTS

