





DONNEES TECHNIQUES

Laboratoire		Dimensions et Options	
Référence PV essais	300-ELAB-2597-EN	Poids	101 kg
Conforme norme	EN13240	Hauteur	102,5 cm
Norme de référence émissions		Largeur	49,9 cm
Type appareil		Profondeur	37,5 cm
Diamètre d'évacuation des fumées	150 mm	Dimension max des buches	30 cm
Départ fumées	Dessus	Humidificateur	Non disponible
Nombre buselot	1	Mode nuit	Non
Diamètre d'entrée d'air	100 mm	Option connexion air extérieur	Non
Étanchéité 10Pa	Non	Distribution d'air chaud	
Si étanche, fuite sous 10Pa selon EN 16510-1		Type distribution air chaud	
Section d'amenée d'air nécessaire	100 cm ²	Wifi/Bluetooth	
Performances Pnom		Télécommande	Non disponible
Puissance nominale	4,8 kW	Sortie concentrique	Non
Puissance thermique émise dans la pièce	4,8 kW	Sortie horizontale	Non
Puissance thermique transmise à l'eau		Sortie verticale	Non
Rendement énergétique	79 %	Option kit sortie concentrique	Non
Emission CO (%CO à 13% O ₂)	0,073 %		
Emission CO (mg/Nm ³ à 13% O ₂)	903 mg/Nm ³		
Composés Organiques Volatils (COV) à 13% O ₂	60 mg/Nm ³		
Emission Particules - poussières à 13% O ₂	13 mg/Nm ³		
Oxyde d'azote (NO _x) à 13% O ₂ (mg/Nm ³)	88 mg/Nm ³		
Emissions de CO ₂			
Débit massique des fumées	5 g/s		
Température des fumées	241 °C		
Température des fumées à la buse	289 °C		
Tirage minimum - Tirage nominal	12 Pa		
Consommation horaire			
Charge de bois conseillé	0 buches de NaN kg longueur 25 cm fendues en 1/4		
Performances Réduite			
Puissance réduite			
Rendement énergétique à Puissance Réduite			
Emission CO (%CO à 13% O ₂) à Puissance Réduite			
Composés Organiques Volatils (COV) à 13% O ₂ à Puissance Réduite			
Emission Particules - poussières à 13% O ₂ à Puissance Réduite			
Oxyde d'azote (NO _x) à 13% O ₂ (mg/Nm ³) à Puissance Réduite			
Taux CO ₂ puissance minimale			
Tirage minimum - Puissance réduite			
Nombre de bûches Pr			
Consommation horaire Pr			
EcoLabel buches			
Efficacité Énergétique Saisonnière	68,1 %		
Indice d'efficacité énergétique	103		
Consommation électrique puissance réduite			
Classe énergétique	A		
Flamme verte	7		
Consommation électrique en veille			
Consommation électrique puissance nominale			

Essais sécurité poele à bois

Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) face avant	1050 mm
Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) côté	255 mm
Distance de sécurité / matériaux combustibles (mm) face arrière	165 mm
Nature matériau mur	
Nature matériau sol	