

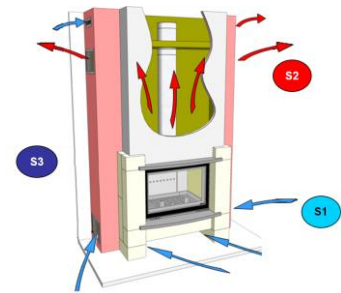
Classe énergétique : A	
EEI	
Indice I	0,50

Eligible CEE: OUI
 Eligible Ma Prime Renov: OUI
 Eligible Eco Design: OUI

	Caractéristiques	
Puissance Nominale	12,50	kW
Puissance Minimale		kW
Rendement énergétique	78,46	%
Combustible	Bois	
Longueur de bûche	50	cm
Masse de chargement	4,5/9	Kg
Taux de monoxyde de carbone (CO à 13% O2)	0,0800	%
Poussières	0	mg/Nm3
Nox	1 000,00	mg/Nm3
OGC	105,00	mg/Nm3
Emission de particules fines	34,00	mg/Nm3
Emission d'oxyde d'azote	121,00	mg/Nm3
Taux de CO2		%
Débit massique des fumées		g/s
Température moyenne des fumées	271	°C
Pression tirage	12	Pa
Raccordement pour l'évacuation des fumées	200 Dessus	mm
Raccordement pour l'entrée d'air de combustion	125	mm
Dimensions totales	97*58*135	cm
Dimensions de la vitre	860 x 409 x 4	mm
Poids net	350	Kg
Mode de fonctionnement	Porte fermée	
Classification	intermittent	
Norme	EN 13229	
N° DOP	78	
Garantie	5	Ans
Ventilé	NON	

S2:Section minimum des sorties d'air de convection: 700 cm²

S3:Section de l'entrée d'air de combustion 200 cm²



S1:Section minimum des entrées d'air de convection: 700 cm² mini