

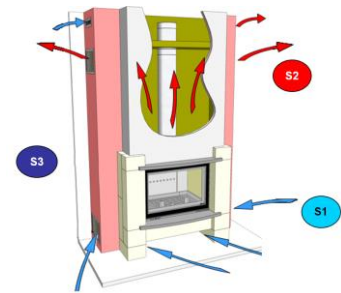
Classe énergétique : A	
EEI	
Indice I	0,60

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

	Caractéristiques	
Puissance Nominale	12,70	kW
Puissance Minimale		kW
Rendement énergétique	79,00	%
Combustible	Bois	
Longueur de bûche	50	cm
Masse de chargement	3,5/6	Kg
Taux de monoxyde de carbone (CO à 13% O2)	0,1000	%
Poussières	22	mg/Nm3
Nox	1 250,00	mg/Nm3
OGC	90,00	mg/Nm3
Emission de particules fines	22,00	mg/Nm3
Emission d'oxyde d'azote	135,00	mg/Nm3
Taux de CO2		%
Débit massique des fumées	12,00	g/s
Température moyenne des fumées	246	°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	94,7x48,3x161	cm
Dimensions de la vitre	(293+866) x 469 x4	mm
Poids net	310	Kg
Mode de fonctionnement	Porte fermée	
Classification	Intermittent	
Norme	EN 13229	
N° DOP	0070	
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: 600 cm² mini