

# BOIS acier relevable

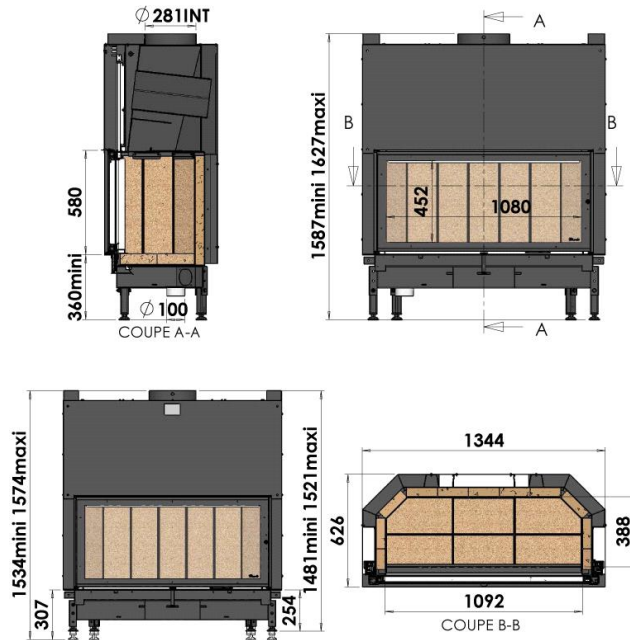
# Les 'Design'

# D1350



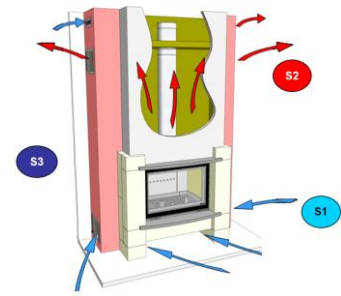
Classe énergétique : A	
EEI	
Indice I	0,00

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



S2: Section minimum des sorties d'air de convection: 700 cm<sup>2</sup>

S3: Section de l'entrée d'air de combustion 200 cm<sup>2</sup> ou diamètre de l'entrée d'air de combustion dans le cas d'un raccordement extérieur Ø 100Ø



S1: Section minimum des entrées d'air de convection: 600 cm<sup>2</sup> mini

	Caractéristiques	
Puissance Nominale	25,00	kW
Puissance Minimale	12,50	kW
Rendement énergétique	76,00	%
Combustible	Bois	
Longueur de bûche	50	cm
Masse de chargement	7/14	Kg
Taux de monoxyde de carbone (CO à 13% O2)	0,1500	%
Poussières	72	mg/Nm3
Nox	0,00	mg/Nm3
OGC	0,00	mg/Nm3
Emission de particules fines	0,00	mg/Nm3
Emission d'oxyde d'azote	0,00	mg/Nm3
Taux de CO2	10,0000	%
Débit massique des fumées	0,00	g/s
Température moyenne des fumées	-	°C
Pression tirage	12	Pa
Raccordement pour l'évacuation des fumées	280 Dessus	mm
Raccordement pour l'entrée d'air de combustion	100	mm
Dimensions totales	134.4 x 62.6 x 162.7	cm
Dimensions de la vitre	1178 x 544 x 4	mm
Poids net	460	Kg
Mode de fonctionnement	Porte fermée	
Classification	Intermittent	
Norme	EN 13229	
N° DOP	15	
Garantie	10	Ans
Ventilé	En Option	