

# RAIS VIVA L



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

### DIMENSIONS (L-P-H)

Dimensions intérieures de la chambre de combustion	352-292-446	mm
Sortie des fumées (diamètre)	Ø150	mm

### CHIFFRES CLÉS

Puissance nominale	5,6	kW
Puissance (min-max)	3-7	kW
Chauffe (à 20 degrés)	45-105	m <sup>2</sup>
Rendement	80	%
Particules	1,89 CleverAir / 2,11	g/kg

POIDS	90-100-110-130	kg
Pierres à accumulation de chaleur	X-24-48-96	kg

A+

SANS VITRES LATÉRALES



AVEC VITRE LATÉRALES

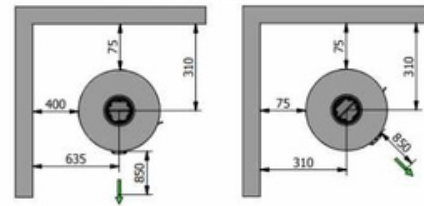


Vitre frontale

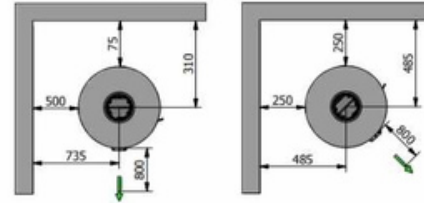


Vitre latérale

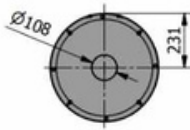
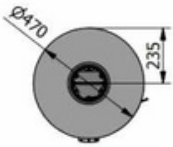
Plafond inflammable sans vitre latérale



Plafond inflammable avec vitres latérales

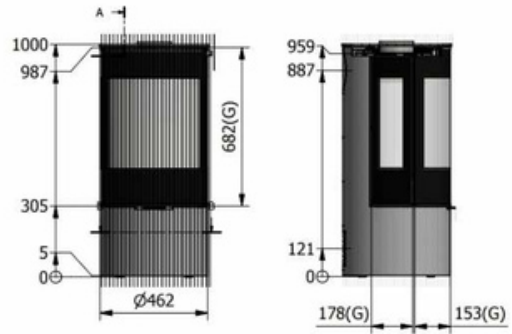


Distance aux matériaux inflammables avec un socle tournant = distance aux meubles

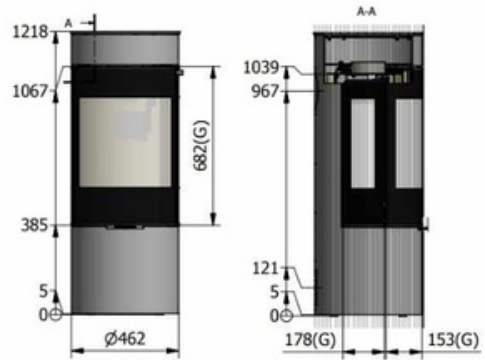




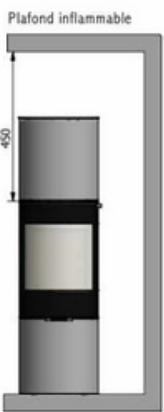
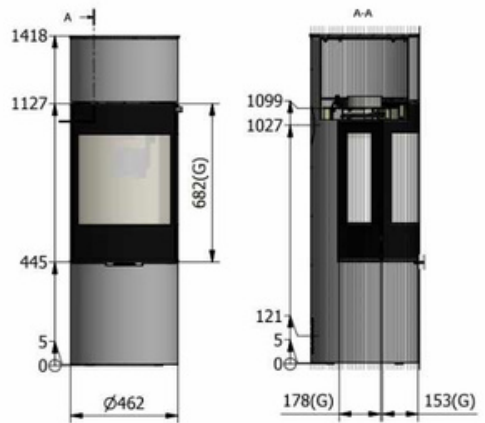
**VIVAL 100**



**VIVAL 120**



**VIVAL 140**



**VIVAL 160**

