

ULYS® 1100

Le modèle 1100 offre une vision panoramique du feu grâce à son format spécifique.

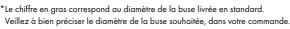
Tout en longueur, le foyer offre la possibilité de réaliser un grand feu avec des bûches aux dimensions généreuses.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déflecteur en vermiculite
- Circuits d'air isolés (préchauffage de l'air)
- Arrivée d'air préchauffé primaire (performance de la combustion)
- Arrivée d'air préchauffé secondaire (propreté de la vitre)
- Arrivée d'air extérieur pour alimenter les circuits d'air isolés et préchauffés situés dans le réfractaire dimensions intérieures et extérieures : diam int = 82 mm, diam ext = 89 mm
- Une seule tirette située à la base du foyer pour le réglage des allures de combustion
- Vitre vitrocéramique sérigraphiée et signée
- Grande souplesse à l'ouverture en porte escamotable
- Système spécifique d'ouverture à l'horizontal
- À la fermeture, mécanisme de placage de la porte contre le cadre en fin de course
- Vision panoramique pour un feu en 16/9ème
- Disponible avec les habillages : Fourreau, Prisme, Peps, Cadre Ardoise

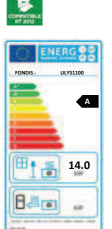


• Option : buse interchangeable (diam. 180, 200, **230*** ou 250)





 Disponible en version ZERO CO avec un système écologique de traitement des fumées (voir pages 24 et 25)





SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale	
Puissance (kW)	4.7	14.00	
Consommation de bois (kg/h)	1.27	3.81	
Emissions de CO à 13% d'02 (%)		0.13	
Rendement (%)		78.6	
Indice I		0.8	
Poussières (mg/m³)		40.0	
Temp. des fumées (°C)		271	
Longueur des bûches (cm)	50		
Poids net (kg)	342		
Flamme verte	6*		
Crédit d'impôt * *	oui		
Norme	EN13229		
Ø nominal de l'appareil	Ø 230		

Hauteur mini de conduit

Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	6.3	5.1	3.9	3.3

^{**} selon législation en vigueur

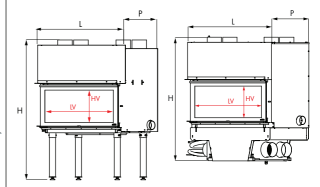
Disponible en version :











Dimensions (en mm)

	L	Н	Р	HV	LV
ULYS 1100	1165	1380	644	331	986
ULYS 1100 SDD/Hybri	de 1247	1294	675	331	986