



Fourreau droit noir / Foyer ULYS 1100

## FOYERS ULYS 1100

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 1100	ULYS1100H	A
Ulys 1100 SDD	SDDULYS1100H	A
Ulys 1100 HYBRIDE ***	HYBRID1100H	A
Ulys 1100 ZERO CO	ULYS1100HZE2	A

## HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 1100

Nom	Référence	
Fourreau droit acier	FODR1U110NO standard	■
Fourreau droit acier	FODR2U110NO sur mesure*	■
Fourreau biais acier	FOBI2U110NO sur mesure*	■
Peps cadre en verre	CADV1U110	(autres coloris: nous consulter**) ■ ■ ■
Prisme acier peint*	PRIS1U110NO	(autres coloris: nous consulter**) ■

\*selon plans disponibles sur notre site internet [www.fondis.com](http://www.fondis.com) ou auprès de notre service commercial

\*\*\*accessoires hybrides

# ULYS 1100



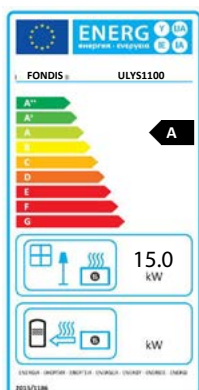
Le modèle 1100 offre une vision panoramique du feu grâce à son format spécifique.

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
  - Option : buse interchangeable (diam. 180, 200, **230\*** ou 250)
- \* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard.  
Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.
- Disponible en version ZERO CO avec un système écologique de traitement des fumées

Disponible en version :



## SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)		15
Rendement (%)		75
Consommation de bois (kg/h) **	1.27	3.81
Longueur des bûches (cm)		50
Emission de CO en % à 13% d'O <sub>2</sub>		0.1
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		1250
NO <sub>x</sub> à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		127
Poussières PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		40
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		110
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		150
Temp. des fumées (°C)		252
Poids net (kg) à partir de		342
Flamme verte 7*		Oui
Norme		EN13229
Diam nominal de l'appareil buse fournie		Ø 230

Hauteur mini de conduit

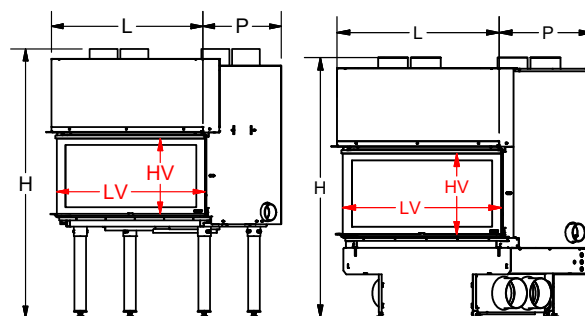
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	6.3	5.1	3.9	3.3

\*\* variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

NO<sub>x</sub> = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone



ULYS1100

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
117	100-143	64	40	112

ULYS1100 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
125	129	69	40	112