



Foyer ULYS 800 V

## FOYERS ULYS 800V

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 800V	ULYS800V	A+
Ulys 800V SDD	SDDULYS800V	A+
Ulys 800 HYBRIDE***	HYBRID800V	A+
Ulys 800 ZERO CO	ULYS800VZE2	A+

## HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 800V

Nom	Référence	
Fourreau droit acier	FODR1U80NO standard	
Fourreau droit acier	FODR2U80NO <small>sur mesure*</small>	
Fourreau biais acier	FOBI2U80NO <small>sur mesure*</small>	
Peps cadre en verre	CADV2U80	(autres coloris: nous consulter**)
Prisme acier peint*	PRIS1U80NO	(autres coloris: nous consulter**)

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

\*\*[supplément pour autre RAL]

\*\*\*accessoires hybrides.

# ULYS 800V



ULYS 800V sublime le feu par une vision à la verticale ; le foyer accepte d'ailleurs des bûches jusqu'à 70 cm pour un effet grandiose garanti.

Côté pratique, la porte du modèle ULYS 800V s'escamote.

## 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
  - Feu sublimé par une vision à la verticale
  - 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
  - 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.

## SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	4.5	13,5
Rendement (%)		81
Consommation de bois (kg/h) **	1.19	3.58
Longueur des bûches (cm)		70
Emission de CO en % à 13% d'O <sub>2</sub>		0.11
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		1375
NO <sub>x</sub> à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		159
Poussières PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		32
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		53
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		85
Temp. des fumées (°C)		251
Poids net (kg) à partir de		292
Flamme verte 7*		Oui
Norme		EN13229
Diam nominal de l'appareil buse fournie		Ø 230

Hauteur mini de conduit

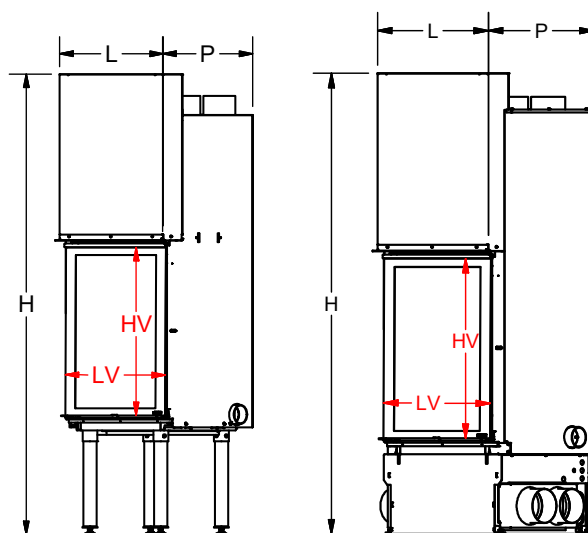
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	7.7	6.2	4.7	3.9

\*\* 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



ULYS800

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
71	171-215	63	79	66

ULYS800 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
94	201	67	79	66

Disponible en version :

