







Fourreau droit Noir / Foyer ULYS 600

## FOYERS ULYS 600

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 600	ULYS600	 A
Ulys 600 SDD	SDDULYS600	 A
Ulys 600 HYBRIDE***	HYBRID600	 A
Ulys 600 ZERO CO	ULYS600ZE2	 A

## HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 600

Nom	Référence	
Fourreau droit acier	FODR1U60NO <small>standard</small>	
Fourreau droit acier	FODR2U60NO <small>sur mesure*</small>	
Fourreau biais acier	FOBI2U60NO <small>sur mesure*</small>	
Peps cadre en verre	CADV1U60 <small>(autres coloris : nous consulter**)</small>	  
Prisme acier peint*	PRIS1U60NO <small>(autres coloris : nous consulter**)</small>	

\*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 600



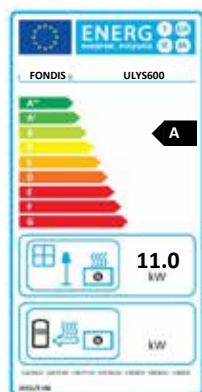
Le modèle 600 associe style et sobriété pour une vision du feu originale et verticale.

Plus petit que son homologue, ULYS 800, ce produit s'inscrit parfaitement dans la gamme actuelle.

## CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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
- Originalité d'une vision de feu carrée
- 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
- Encombrement réduit (installation sur des caissons plus étroits = gain de place)
- 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.  
Veillez 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

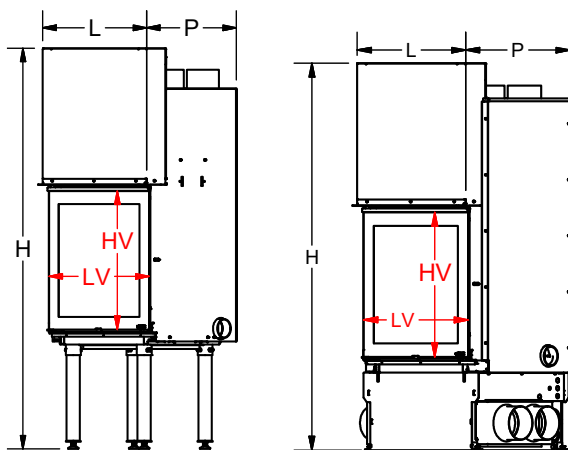
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)		11
Rendement (%)		82.1
Consommation de bois (kg/h) **	1.10	3.04
Longueur des bûches (cm)		33
Emission de CO en % à 13% d'O <sub>2</sub>		0.08
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		1000
NOx à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		104
Poussières PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		23
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		85
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		108
Temp. des fumées (°C)		250
Poids net (kg) à partir de		249
Flamme verte 7★		non
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)	6.4	5.2 3.9 3.3

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

COV = Composés Organiques Volatils

NOx = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone



ULYS600

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
71	143-187	63	64	66

ULYS600 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
94	173	67	64	66