

# **FOYERS ULYS 700**

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 700	ULYS700	A A A
Ulys 700 BBC	ULYS700BBC	A A G
Ulys 700 SDD	SDDULYS700H	A A G
Ulys 700 HYBRIDE	HYBRID700H	A A G
Ulys 700 ZERO CO	ULYS700ZE2	A A G
Ulys 700 ZERO CO ET BBC	ULYS700ZE2BBC	A A G

# **HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 700**

Nom Référence

Epure acier peint noir - verre	EPUR 1 U70NO
Fourreau droit acier	FODR 1 U70NO standard
Fourreau droit acier	FODR2U70NO sur mesure*
Fourreau biais acier	FOBI2U70NO sur mesure*
Peps cadre en verre	CADV1U70 (autres coloris: nous consulter**)
Prisme acier peint*	PRIS 1 U 70 NO (autres coloris : nous consulter **)

 $<sup>\</sup>star$ selon plans disponibles sur notre site internet www.fondis.com ou auprès de notre service commercial  $\star\star$  (supplément pour autre RAL)



# **ULYS 700**

Les dimensions du modèle ULYS 700 sont idéales pour les maisons de superficie moyenne.

Peu encombrant, le foyer s'intègre parfaitement à chaque intérieur en offrant une belle vision des flammes.

#### **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
- Disponible avec les habillages : Fourreau, gamme Epure, 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 :













## Compatible

avec une arrivée d'air extérieur



# **SPÉCIFICITÉS**

Puissance (kW)	11	
Rendement (%)	82.1	
Consommation de bois (kg/h)**	2.90	
Longueur des bûches (cm)	33	
Emission de CO en % à 13% d'O <sub>2</sub>	0.08	
Emission de CO à 13% d' $O_2$ (mg/Nm <sup>3</sup> )	1000	
NOx à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)	104	
Poussières PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)	23	
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)	85	
PM et COV à 13% d' $O_2$ (mg/Nm <sup>3</sup> )	108	
Temp. des fumées (°C)	266	
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	72	
Poids net (kg) à partir de	231	
Flamme verte 7★	Oui	
Norme	EN13229	
Diam nominal de l'appareil buse fournie	Ø 200	
Hauteur mini de conduit		

<sup>\*\*</sup> variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

180

3.9

200

3.2

230

2.4

250

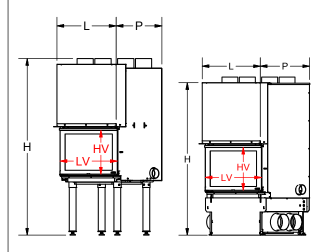
COV = Composés Organiques Volatils

NOx = Oxydes d'Azote

Ø du conduit

Hauteur mini (m)

CO = Monoxyde de Carbone



### ULYS700

Dimensions (cm)				
L	Н	Р	HV	LV
79	118-161	65	40	74

### ULYS700 SDD/

L	Н	Р	HV	LV
94	148	68	40	74