

FOYERS ULYS 900 DOUBLE FACE

Nom Référence		Code Eco label
Ulys 900 Double face	ULYS900DF	A A"
Ulys 900 Double Face ZERO CO	ULYS900DFZE2	A A'

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 900 DOUBLE FACE

Nom Référence

Fourreau droit acier	FODR1U90NO	standard	
Fourreau droit acier	FODR2U90NO sur mesure*		
Fourreau biais acier	FOBI2U90NO sur mesure*		
Epure acier peint-verre droit	EPUR 1 U90NO		
Peps cadre en verre	CADV1U90	(autres coloris: nous consulter**)	
Prisme acier peint*	PRIS1U90NO	(autres coloris: nous consulter**)	

^{*}selon plans disponibles sur notre site internet www.fondis.com ou auprès de notre service commercial
**(supplément pour autre RAL)



ULYS 900 Double Face

Le modèle 900 double face a été pensé pour offrir une vision de feu incomparable des deux côtés.

Grâce à son double vitrage permettant un balayage d'air, ULYS 900DF garantit la propreté des vitres pour un rendu toujours plus exceptionnel.

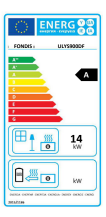
CARACTÉRISTIQUES

- 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
- Double vitrage pour chacune des portes permettant une vitre propre
- 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)	14
Rendement (%)	75
Consommation de bois (kg/h)**	3,62
Longueur des bûches (cm)	50
Emission de CO en % à 13% d'O ₂	0.1
Emission de CO à 13% d'O ₂ (mg/Nm³)	1250
NOx à 13% d'O ₂ (mg/Nm³)	136
Poussières PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm³)	40
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm³)	88
PM et COV à $13\% d'O_2 (mg/Nm^3)$	128
Temp. des fumées (°C)	283
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	65
Poids net (kg) à partir de	349
Flamme verte 7★	Oui
Norme	EN13229
Diam nominal de l'appareil buse fournie	Ø 230

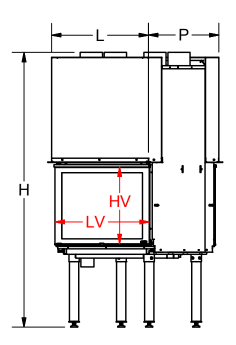
Hauteur mini (m)	6.5	5.3	4.0	3.4
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini de conduit				

^{* *} variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

NOx = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	Р	HV	LV
107	140-183	77	51	89