

Foyers ULYS® 700 BBC

Spécialement conçu pour s'adapter aux maisons basse consommation ou passives, le foyer Ulys® 700 BBC possède une puissance idéale en adéquation avec les normes environnementales actuelles.

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
- Idéal pour des maisons de superficie moyenne
- Disponible avec les habillages : Fourreau, gamme Epure, Prisme®, Peps®, Cadre Ardoise

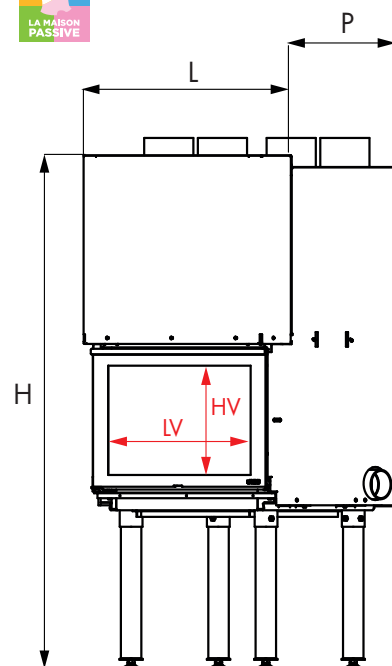


SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.5	11
Consommation de bois (kg/h)	1.5	2.90
Emissions de CO _a 13% d'O ₂ (%)		0.08
Rendement (%)		82.1
Indice I		0.5
Indice I'		0.4
Poussières (mg/m ³)		23.2
Temp des fumées (°C)		266
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg)		231
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Diam nominal de l'appareil		Ø 200
Hauteur mini de conduit		
Ø du conduit	180	200
Hauteur mini (m)	3.9	3.2

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (en mm)

	L	H	P	HV	LV
ULYS700 BBC	789	1610	644	411	740

FICHE PRODUIT

Marque du fabricant	FONDIS
Référence du modèle	ULYS700BBC
Classe d'efficacité énergétique	A+
Puissance thermique (kW)	11.0
Indice d'efficacité énergétique	109
Rendement utile (%)	82.1

L'appareil doit être installé conformément aux règles d'installation locales en vigueur



ENERG
енергия · ενεργεια

Y UA
IE IA

FONDIS II

ULYS700



A+

11.0
kW

kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186