

ULYS® 1100XXL

Les proportions harmonieuses du grand modèle XXL permettent d'associer une superbe vision du feu dans toutes ses dimensions à une puissance de chauffage exceptionnelle.

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
- Vision panoramique pour un feu en 16/9ème
- Disponible avec les habillages : Fourreau, Prisme, Peps, Cadre Ardoise

SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.7	17.00
Consommation de bois (kg/h)	2.22	6.65
Emissions de CO à 13% d'O2 (%)		0.12
Rendement (%)		74.0
Indice I		0.9
Indice I'		0.7
Poussières (mg/m³)		35.0
Temp. des fumées (°C)		316
Longueur des bûches (cm)	5	0
Poids net (kg)	36	58
Flamme verte	no	on
Crédit d'impôt * *	0	ui
Norme	EN13	3229
Ø nominal de l'appareil	Ø 2	250

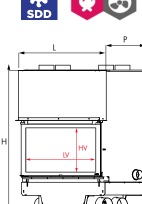
Hauteur mini de conc	duit			
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	8.4	6.8	5.2	4.3

^{* *} selon législation en vigueur

Disponible en version:







<u></u>	L		L	
н	LV HV	, , H	LV	HV

Dimensions (en mm)

L	Н	Р	HV	LV
ULYS1100XXL 1142	1651	644	441	986
ULYS®1100XXLSDD/Hybride 1254	1514	675	441	986

