

#### **FOYERS STELLA 3 H1000**

Nom Référence		Code Eco label
STELLA 3 H1000	STELLA3H1000	A A
STELLA 3 H1000 TRAITEE*	STELLA3H1000 V-TRAITE	A A G

## HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 H1000

Nom Référence

Fourreau droit acier	FODR1STEL3H1000NC		
Fourreau droit acier	FODR2STEL3H1000NC	) sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2STEL3H1000NO sur mesure*		
Peps cadre en verre	CADV1STEL3H1000	(autres coloris: nous consulter**)	
Prisme acier peint*	PRIS1STEL3H1000NO	(autres coloris: nous consulter**)	

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



# **STELLA 3 H1000**

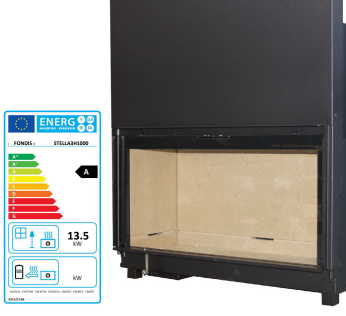
Avec sa ligne pure et élégante, et sa profondeur réduite, ce modèle vous confère une très belle vision du feu. L'interchangeabilité des buses permet de s'adapter facilement à toutes les configurations.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Foyer en acier
- Intérieur en vermiculite haute densité
- Arrivée d'air connectable
- Buse interchangeable (diam 180, 200, 230 ou 250\*)
- Réglage précis des allures de combustion
- Grande autonomie de feu
- Vitre sérigraphiée
- Système spécifique d'ouverture à l'horizontal
- Grande souplesse à l'ouverture en porte escamotable
- Disponible avec les habillages Fourreau, Peps et Prisme
- Pieds réglables en hauteur
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.
   Plaque de sole en acier noir

#### Disponible en version:





### Compatible

avec une arrivée d'air extérieur



#### **SPÉCIFICITÉS**

Puissance (kW)		13.5		
Rendement (%)		76.7		
Consommation de bois (kg/h)**		4.3		
Longueur des bûches (cm)		50		
Emission de CO en % à 13% d'O <sub>2</sub>		0,02		
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)		250		
NOx à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)		126		
Poussières PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)		21		
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm³)		102		
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		123		
Temp. des fumées (°C)		274		
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)		67		
Poids net (kg) à partir de		228		
Flamme verte 7★		oui		
Norme		EN13229		
Diam nominal de l'appareil buse fournie		Ø 250		
Hauteur mini de conduit				
Ø du conduit	180	200	230	250

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

9.5

7.7

5.8

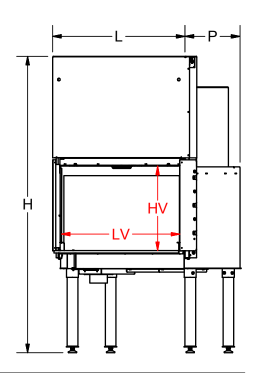
4.9

COV = Composés Organiques Volatils

NOx = Oxydes d'Azote

Hauteur mini (m)

CO = Monoxyde de Carbone



Dimensions (cm)					
L	H (min/max)	Р	HV	LV	
109	128-171	51	49	98	

<sup>\*</sup>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.