



Foyer Stella 3 H700

FOYERS STELLA 3 H700

Nom	Référence	Code Eco label
STELLA 3 H700	STELLA3H700	A
STELLA 3 H700 TRAITEE*	STELLA3H700 V-TRAITE	A

* Verre traité Visioceram

HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 H700

Nom	Référence	Coloris
Fourreau droit acier	FODR1STEL3NO	■
Fourreau droit acier	FODR2STEL3NO sur mesure*	■
Fourreau biais acier	FOBI2STEL3H700NO sur mesure*	■
Peps cadre en verre	CADV1STEL3H700	(autres coloris : nous consulter**) ■ ■ ■
Prisme acier peint*	PRIS1STEL3H700NO	(autres coloris : nous consulter**) ■

*selon plans disponibles sur notre site internet www.fondis.com ou auprès de notre service commercial

**[supplément pour autre RAL]

STELLA 3 H700



Ce modèle au design épuré allie puissance et performance. Issu des derniers développements technologiques, ce Stella dernière génération s'adapte parfaitement à toutes les nouvelles réglementations.

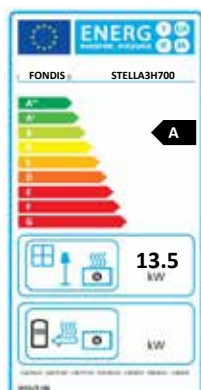
CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier
- Intérieur en vermiculite haute densité
- Arrivée d'air connectable
- Buse interchangeable (diam de 180, 200, **230*** ou 250)
- Foyer étanche
- 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.

* 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 :



SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)		13.5
Rendement (%)		76.7
Consommation de bois (kg/h) **	2.15	4.3
Longueur des bûches (cm)		50
Emission de CO en % à 13% d'O ₂		0,02
Emission de CO à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		250
NOx à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		126
Poussières PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		21
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		102
PM et COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		123
Temp. des fumées (°C)		274
Poids net (kg) à partir de		171
Flamme verte 7*		oui
Norme		EN13229
Diam nominal de l'appareil buse fournie		Ø 230

Hauteur mini de conduit

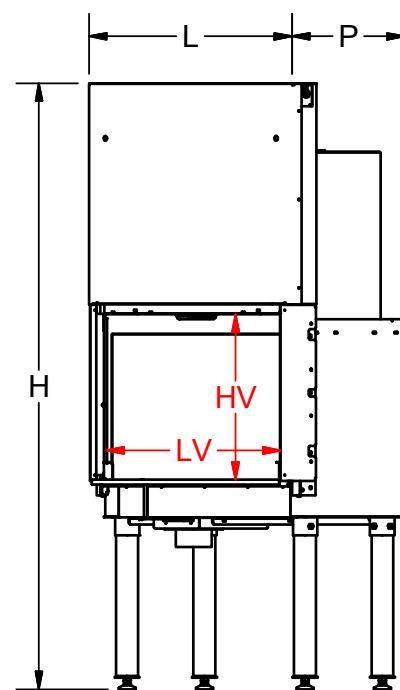
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	6.3	5.1	3.9	3.3

** 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)	P	HV	LV
82	128-171	51	47	71