



FONDIS

être différent _____

L'ÉLÉGANCE ET
L'INNOVATION
AU CŒUR DE
VOTRE FOYER

Foyers Cheminées Stella & Ulys | Collection



www.fondis.com

 **MANUFACTURE**
ALSACIENNE



FONDIS
être différent

Fondis® , être différent...



L'INNOVATION POUR CARBURANT !

Depuis sa création en 1978, Fondis® entretient une croissance basée sur la recherche d'équipements conformes aux exigences de bien-être dans l'habitat. L'entreprise développe une stratégie massive d'innovations technologiques et esthétiques, avec le parti pris de fournir des produits et des services à haute valeur ajoutée.

Tous les systèmes créés sont ainsi l'aboutissement d'une politique de qualité. Chaque produit développé répond à des critères aussi divers que la technique, la performance, le design et l'écologie.

Autant d'atouts qui marquent la différence !



UNE ENTREPRISE DE PROXIMITÉ

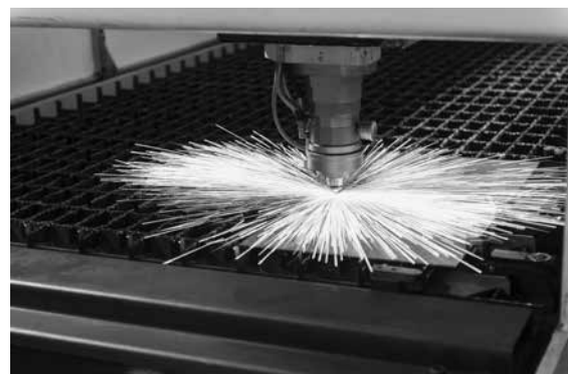
La conception et la fabrication des produits sont totalement réalisées en Alsace avec un réseau de partenaires locaux et nationaux reconnus et compétents. Cette organisation permet la maîtrise du processus de production et un contrôle rigoureux à chaque étape.

40 personnes au service des clients. Le caractère humain a une grande importance chez Fondis® et tout est mis en œuvre pour que chaque client soit considéré et satisfait. La taille moyenne de la société permet une grande écoute des besoins et une belle réactivité grâce à la polyvalence de chaque membre de l'équipe Fondis®.

DES PRODUITS ET DES SERVICES DE QUALITÉ

Chez Fondis®, il est fondamental de placer le client au cœur de toutes les sources d'inspiration. La vocation de l'entreprise est donc de comprendre les besoins de ses clients et de faire de son mieux pour rechercher, développer, produire et vendre des produits qui y répondent parfaitement.

Fondis®, c'est aussi une qualité de service. Les collaborateurs au sein de l'entreprise mettent à profit leurs compétences, chacun dans son domaine d'activité, pour épauler le client et lui apporter des conseils et de vraies solutions. Tous les salariés se mobilisent avec dynamisme et rigueur pour répondre aux demandes.

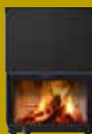




TECHNOLOGIES..... 5

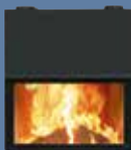
FOYERS STELLA 3

- **Présentation des foyers STELLA** 6-7
- Stella 3V350 à H1000 8 à 17
- Plans d'encastrement 18-19



FOYERS ULYS

- **HYBRIDE - NOUVEAUTÉ FONDIS** NOUVEAU 20-21
- **Présentation des foyers ULYS** 22-23
- **ØCO : Le système écologique de traitement des fumées** 24-25
- Foyers ULYS 600 à 1100XXL NOUVEAU **ULYS 700 angle** 26-43
- Plans d'encastrement 44-49



ACCESSOIRES

- Hybrides 50
- Options pour foyers 50
- Raccords flexibles 50

HABILLAGES

- Epure et ardoise 51
- Peps 51
- Fourreau droit, angle et biais 52-53
- Prisme et Niche à bois 53-54

Technologies

Retrouvez ces logos tout au long du catalogue pour mieux vous guider sur la technologie de chaque produits.



CHEMINÉE STANDARD

Distribution d'air chaud par convection naturelle

Technologie adaptée aux cheminées traditionnelles, elle permet une distribution de l'air chaud dans la pièce principale et les pièces attenantes. Dotés de matériaux haut de gamme, tous les appareils Fondis® présentent une robustesse optimale et une fiabilité conforme à leurs contraintes de fonctionnement.



CHEMINÉE AVEC SYSTÈME DE DISTRIBUTION DYNAMIQUE

Température stable • Air chaud propulsé filtré Répartition homogène de la chaleur dans les pièces Assimilée à un chauffage central

Technologie équipée d'une turbine placée sous la cheminée. À la différence des cheminées traditionnelles, ce système propulse mécaniquement l'air chaud dans plusieurs pièces de la maison en générant une température stable à la sortie des bouches d'air ; la turbine distribue ainsi une plus grande partie de la chaleur produite dans un espace plus important.



CHEMINÉE ZÉRO CO

Réduction des émissions de CO

Technologie unique de traitement des fumées. Le procédé consiste à intégrer un catalyseur directement dans l'avaloir du foyer. À l'intérieur du catalyseur, les matières organiques polluantes et le monoxyde de carbone s'oxydent et deviennent alors non polluantes.



COMPATIBLE NORMES RT 2012

Depuis 2012, toute nouvelle construction doit répondre à des normes strictes en termes d'isolation, de consommation d'énergie. Le bon fonctionnement des appareils de chauffage au bois nécessite un apport d'oxygène constamment renouvelé. Cet apport peut être assuré par une arrivée d'air extérieur directement connectée sur l'appareil.

EXCLUSIVITÉ
FONDIS



CHEMINÉE HYBRIDE

LA RÉPONSE À TOUS VOS BESOINS POUR UN CONFORT ABSOLU TOUTE L'ANNÉE

Chauffage au bois en hiver, chauffage avec la pompe à chaleur en intersaison et rafraîchissement en été.

Simple d'installation et d'utilisation, elle ne prend pas plus de place qu'une cheminée traditionnelle. Avec des variations de température pouvant atteindre 60°C entre un hiver très froid et un été très chaud, cette nouvelle innovation Fondis est incontestablement la cheminée du futur, en permettant également une maîtrise parfaite des coûts en énergie de la maison.



Foyers STELLA 3

- + Foyer en acier
- + Réglage précis des allures de combustion
- + Foyer étanche
- + Porte escamotable
- + Buse interchangeable
- + Connectable à une arrivée d'air extérieur (RT2012)
- + Vision intégrale du feu
- + Pieds réglables en hauteur



EN OPTION :

LA VITRE AUTONETTOYANTE VISIOCÉRAM

Verre vitrocéramique, traité Visiocéram :

- Autonettoyage de la vitre
- Qualités exceptionnelles de résistance thermique
- Aspect et transparence du verre conservés



NOUVEAU

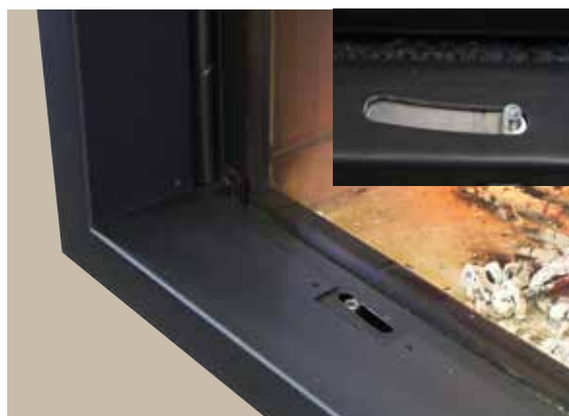
CHOISISSEZ LE DIAMÈTRE DE VOTRE BUSE INTERCHANGEABLE

Pour faciliter le raccordement au conduit



Foyer doublé de panneaux en vermiculite haute densité très épais

- Mise en température plus rapide du foyer
- Bonne résistance lors de la manipulation



Réglage des allures de combustion

- Une seule tirette discrète à la base du foyer
- Réglage de l'allure de marche
- Confort de fonctionnement
- Arrivée d'air extérieur



Ouverture de la porte pour l'entretien

- Prise en main aisée sans outil
- Ouverture maîtrisée
- Basculement à l'horizontal (entretien facilité)



Ouverture et fermeture usuelle de la porte

- Manoeuvre aisée
- Remontée facilitée
- Ouverture totale sur toutes les faces
- Lève porte avec manchon isolant en silicone



NOUVEAU

Plaque de sole en acier noir
(en option)



Foyer STELLA 3 V350

FOYERS STELLA 3 V350

Nom	Référence	Code Eco label
STELLA 3 V350	STELLA3V350	A
STELLA 3 V350 TRAITEE*	STELLA3V350 V-TRAITE	A

* Verre traité Visiocéram

HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 V350

Nom	Référence	Coloris
Fourreau droit acier	FODR1STEL3V350NO	
Fourreau droit acier	FODR2STEL3V350NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2STEL3V350NO sur mesure*	
Peps cadre en verre	CADV1STEL3V350	(autres coloris : nous consulter**)
Prisme acier peint*	PRIS1STEL3V350NO	(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 V350



D'un excellent rapport qualité prix, ce modèle vous permet de créer une vraie cheminée dans un espace réduit, et ainsi de profiter d'une belle vision verticale du feu.

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
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.
Plaque de sole en acier noir (voir page 50).

* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard.
Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.

SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	3.5	7.0
Consommation de bois (kg/h)	1.1	2.2
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.08
Rendement (%)		77.2
Indice I		0.5
Poussières (mg/m ³)		34.1
Temp. des fumées (°C)		277
Longueur des bûches (cm)		33
Poids net (kg) à partir de		140
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme	EN13229	
Ø nominal de l'appareil	Ø 180	

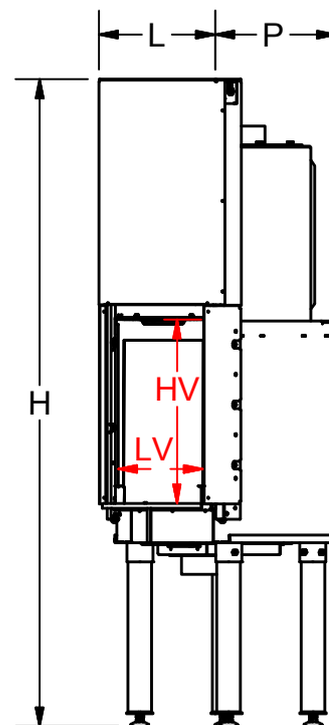
Hauteur mini de conduit

Ø du conduit	180	200	230	250
--------------	-----	-----	-----	-----

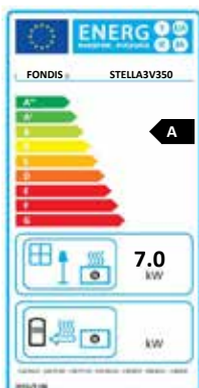
Hauteur mini (m)	3.1	2.5	1.8	1.6
------------------	------------	------------	------------	------------

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
44	128-171	51	49	33





Foyer Stella 3 H600

FOYERS STELLA 3 H600

Nom	Référence	Code Eco label
STELLA 3 H600	STELLA3H600	 A
STELLA 3 H600 TRAITEE*	STELLA3H600 V-TRAITE	 A

* Verre traité Visioceram

HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 H600

Nom	Référence	Coloris
Fourreau droit acier	FODR1STEL3H600NO	
Fourreau droit acier	FODR2STEL3H600NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2STEL3H600NO sur mesure*	
Peps cadre en verre	CADV1STEL3H600 (autres coloris: nous consulter**)	  
Prisme acier peint*	PRIS1STEL3H600NO (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 H600



Avec sa profondeur réduite et une puissance réglable, ce modèle permet de réaliser des cheminées compactes à porte escamotable, avec une vision du feu sans limite, pour le plaisir du feu.

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
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.
Plaque de sole en acier noir (voir page 50).

* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard.
Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.

SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	3.5	7.0
Consommation de bois (kg/h)	1.1	2.2
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.08
Rendement (%)		77.2
Indice I		0.5
Poussières (mg/m ³)		34.1
Temp. des fumées (°C)		277
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		129
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

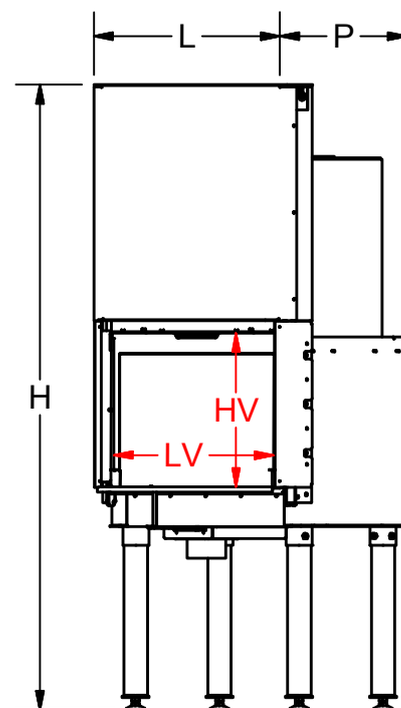
Hauteur mini de conduit

Ø du conduit 180 200 230 250

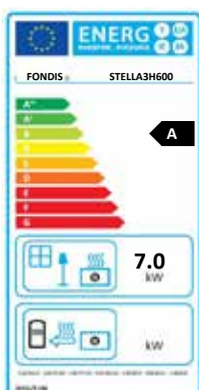
Hauteur mini (m) **4.7 3.8 2.9 2.4**

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
72	122-166	51	41	61





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
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.
Plaque de sole en acier noir (voir page 50).

* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard.
Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.

SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	6.8	13.5
Consommation de bois (kg/h)	2.15	4.3
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.02
Rendement (%)		76.7
Indice I		0.1
Poussières (mg/m ³)		20.65
Temp. des fumées (°C)		274
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		171
Flamme verte		non
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

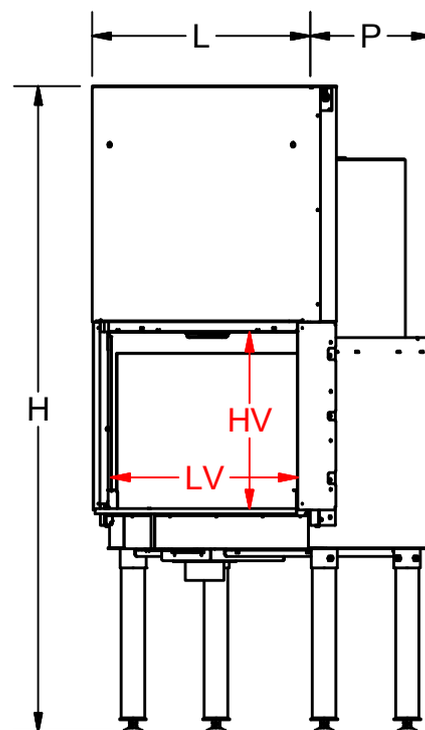
Hauteur mini de conduit

Ø du conduit 180 200 230 250

Hauteur mini (m) **6.3 5.1 3.9 3.3**

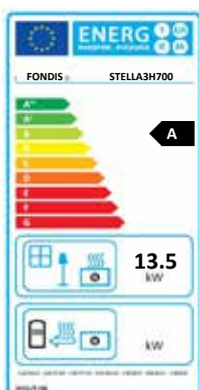
** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)

L	H (min/max)	P	HV	LV
82	128-171	51	47	71





Foyer Stella 3 H700 DF

FOYERS STELLA 3 DFH700

Nom	Référence	Code Eco label
STELLA 3 DFH700	STELLA3DFH700	
STELLA 3 DFH700 VITRES TRAITEES*	STELLA3DFH700 VT	

* Verre traité Visioceram

HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 H700 DF

Nom	Référence	Coloris
Fourreau droit acier	FODR1STEL3NO	
Fourreau droit acier	FODR1STEL3NOSE	
Fourreau droit acier	FODR2STEL3NO sur mesure*	
Fourreau droit acier	FODR2STEL3NOSE	
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 Double Face



D'un excellent rapport qualité prix, ce modèle est très facile d'utilisation grâce à ses deux portes entièrement escamotables.

Sa grande autonomie vous permet de profiter des flammes durant de longues heures...

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier
- Intérieur en vermiculite haute densité
- Arrivée d'air connectable
- Buse interchangeable (diam de 180, 200 ou **230***)
- 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
- Disponible avec les habillages Fourreau, Peps et Prisme
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.

* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard.
 Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.

SPÉCIFICITÉS

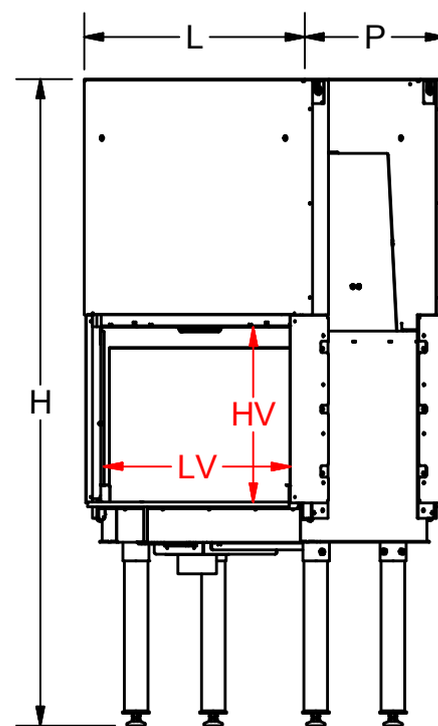
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	6.8	13.5
Consommation de bois (kg/h)	2.15	4.3
Emissions de CO à 13% d'O2 (%)		0.02
Rendement (%)		76.7
Indice I		0.1
Poussières (mg/m ³)		20.65
Temp. des fumées (°C)		274
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		224
Flamme verte		non
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

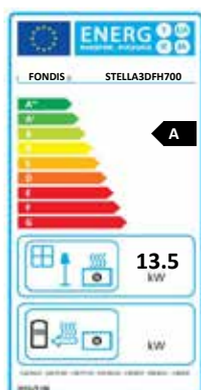
Ø du conduit	180	200	230
Hauteur mini (m)	6.3	5.1	3.9

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
82	128-171	59	47	71





Foyer Stella 3 H1000

FOYERS STELLA 3 H1000

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

* Verre traité Visioceram

HABILLAGES POUR FOYER STELLA 3 H1000

Nom	Référence	Coloris
Fourreau droit acier	FODR1STEL3H1000NO	■
Fourreau droit acier	FODR2STEL3H1000NO 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**)	■

*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***)
- 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
- Options disponibles : Vitre autonettoyante traitée Visiocéram.
Plaque de sole en acier noir (voir page 50).

* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard. Veuillez à bien préciser le diamètre de la buse souhaitée, dans votre commande.

SPÉCIFICITÉS

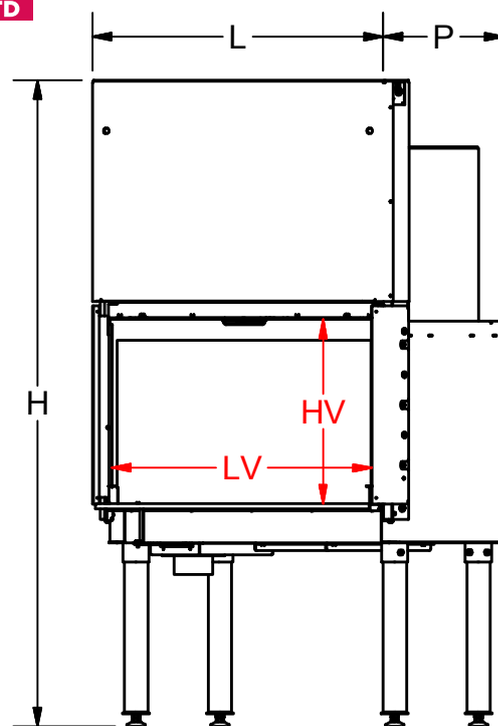
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	6.8	13.5
Consommation de bois (kg/h)	2.15	4.3
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.02
Rendement (%)		76.7
Indice I		0.1
Poussières (mg/m ³)		20.65
Temp. des fumées (°C)		274
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		228
Flamme verte		non
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 250

Hauteur mini de conduit

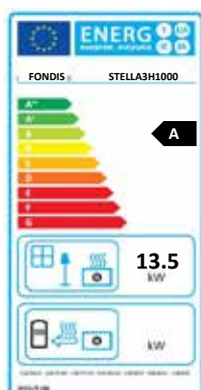
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	9.5	7.7	5.8	4.9

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



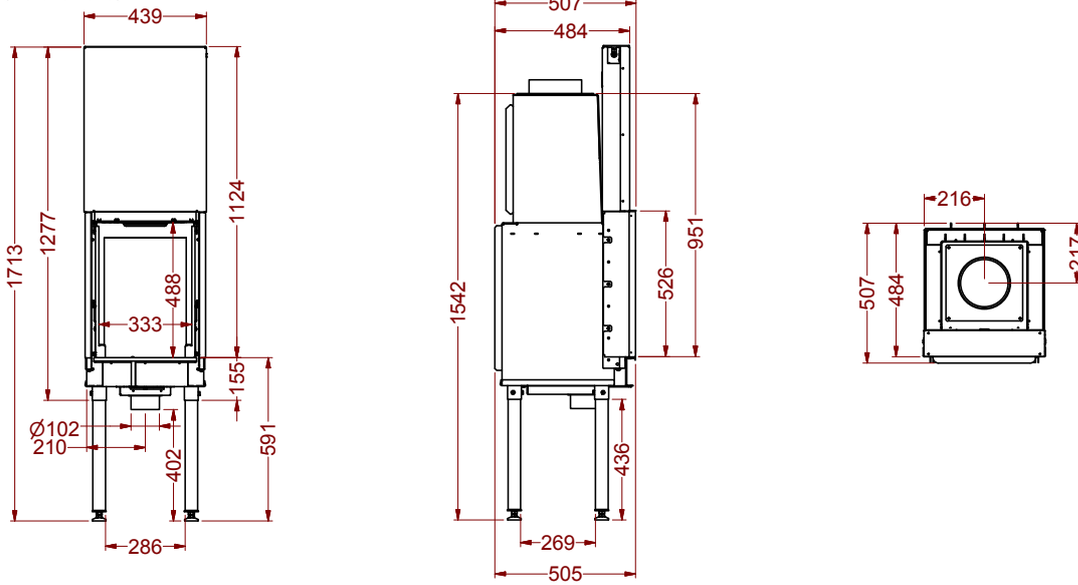
Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
109	128-171	51	49	98



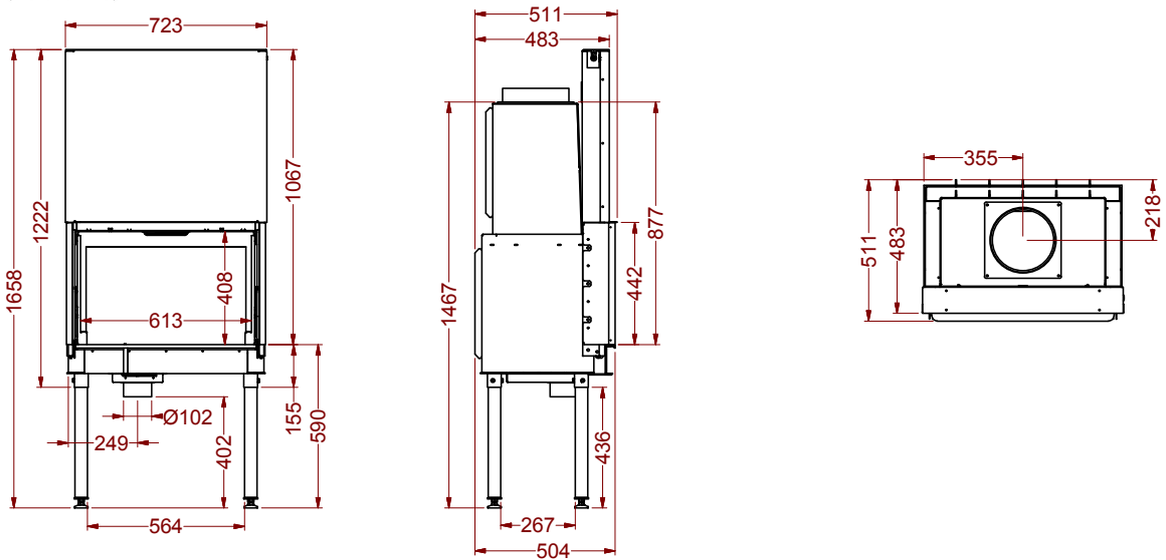
PLANS D'ENCASTREMENT

N'oubliez pas de préciser lors de votre commande, le diamètre de la buse souhaité.

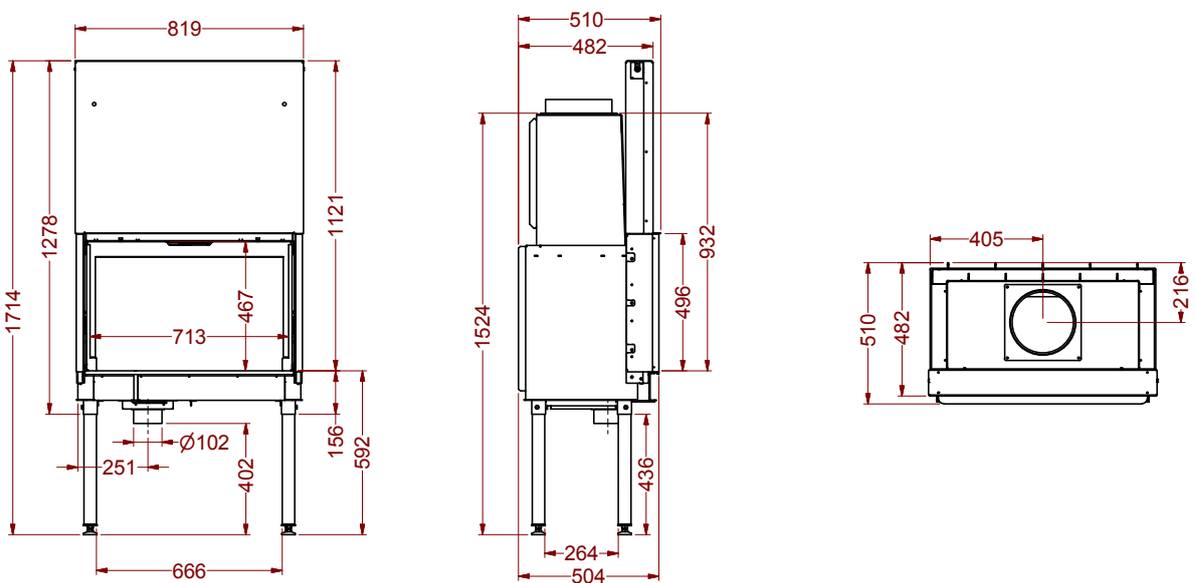
STELLA 3V350 (40.91020 C)



STELLA 3H600 (40.91021 C)



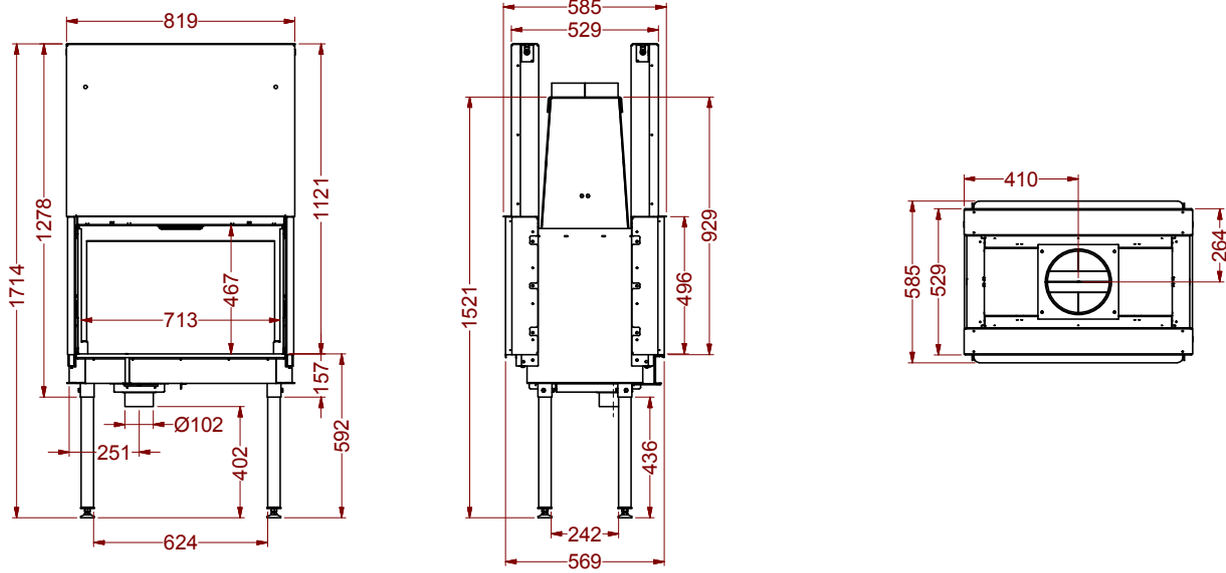
STELLA 3H700 (40.91022 C)



PLANS D'ENCASTREMENT

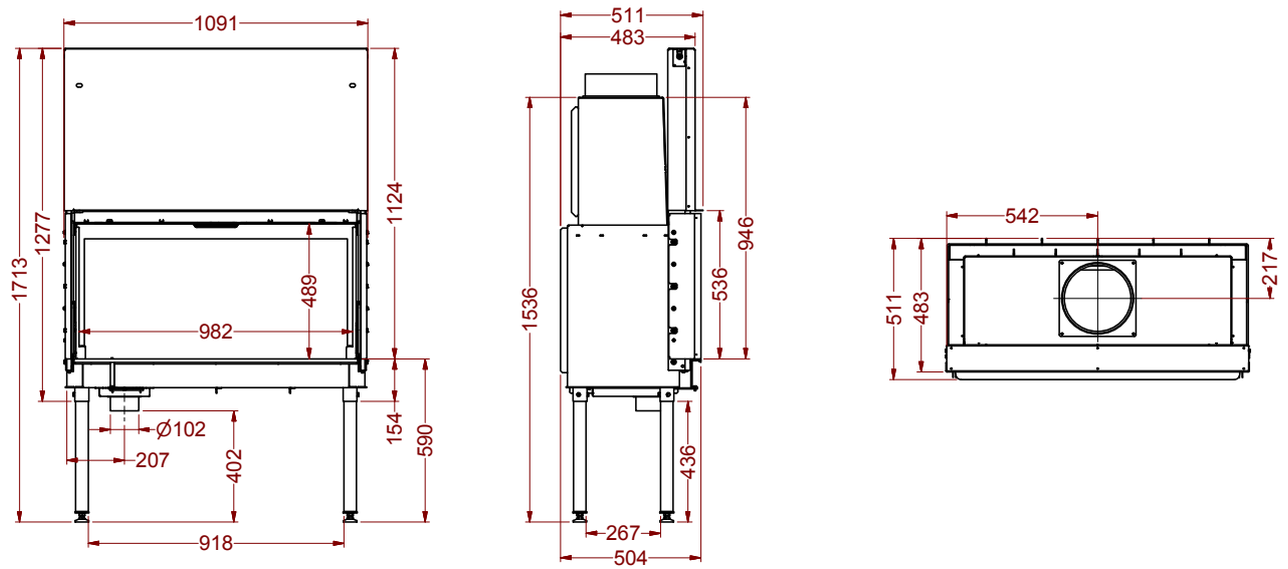
STELLA 3DFH700

(40.91030 C)



STELLA 3H1000

(40.91023 C)





CHEMINÉE HYBRIDE



“Le feu, c’est quand je veux !”



LE PLAISIR
DU FEU



LES AVANTAGES
D’UNE POMPE
À CHALEUR
AIR/EAU

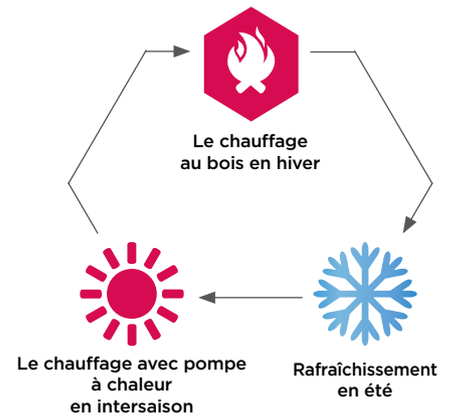
FONDIS
être différent

LE CONFORT ABSOLU **TOUTE L'ANNÉE !**

Avisée des nouvelles perspectives écologiques et économiques, FONDIS lance une cheminée Hybride associant bois et pompe à chaleur pour un confort absolu tout au long de l'année.

Simple d'installation et d'utilisation, elle ne prend pas plus de place qu'une cheminée traditionnelle. Pourtant, la cheminée Hybride de Fondis offre une solution de chauffage en hiver et en intersaison mais également un rafraîchissement de la maison en été.

Avec des variations de température pouvant atteindre 60°C entre un hiver très froid et un été très chaud, **cette nouvelle innovation FONDIS est incontestablement la cheminée du futur.**



La cheminée hybride est proposée sur **6 modèles de foyers différents** pour répondre à tous les critères.

LA SUPERVISION À DISTANCE DE **FONDIS**

UN VÉRITABLE ATOUT !

La pompe à chaleur Fondis transmet toutes les données de fonctionnement à un serveur dédié qui les archive en permanence. Toutes les données et les réglages sont accessibles en toute sécurité par le technicien de maintenance et le client sur le site dédié avec code d'accès et mot de passe individualisés.

RÉPARTITION HOMOGENÈME DE LA TEMPÉRATURE DANS LA MAISON

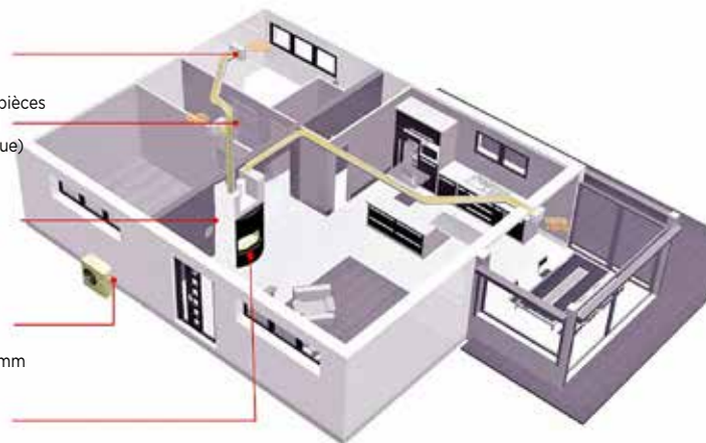
Stabilité de la température
à la sortie des bouches d'air

Distribution de la chaleur ou de l'air frais dans plusieurs pièces de la maison (étage et sous-sol également selon étude technique)

Gestion automatique
Un seul réglage, le thermostat gère automatiquement le mode chaud ou froid

Unité extérieure
Silencieuse et discrète
Insensible aux intempéries
Dimensions : 870 x 880 x 500 mm

Intégration parfaite
Pompe à chaleur totalement intégrée au foyer bois



RÉGULATION AUTOMATIQUE DE LA TEMPÉRATURE



LE PLAISIR DU FEU AVEC LES AVANTAGES D'UNE POMPE À CHALEUR AIR/EAU



HIVER COMME ÉTÉ !

La cheminée Hybride de Fondis offre bien sûr une solution de chauffage en hiver et en intersaison mais également un rafraîchissement de la maison en été.

Distribution de la chaleur ou de l'air frais dans plusieurs pièces de la maison (étage et sous-sol également selon étude technique).



UNE MAÎTRISE DES COÛTS EN ÉNERGIE

Avec un prix au kWh inférieur à 4 centimes d'euros, le bois est de loin la source de chauffage la moins coûteuse du marché. Quant à la pompe à chaleur, elle ne nécessite qu'une très faible consommation électrique pour fonctionner. C'est en alliant ces deux technologies que la cheminée hybride Fondis permet une maîtrise parfaite des dépenses en énergie de la maison.

- Éligible au crédit d'impôt (hors pose)
- Éligible Primes régionales ou locales



SIMPLICITÉ POUR L'UTILISATEUR

- PLUG AND PLAY (rien à configurer)
- Régulation automatique de la température et gestion de EJP/ TEMPO
- Télécommande murale rétroéclairée
- Pilotage et programmation à distance (en cours)
- Aucune nécessité d'entretenir le feu, la pompe à chaleur prend le relais
- Connexion par CPL (courant porteur en ligne)

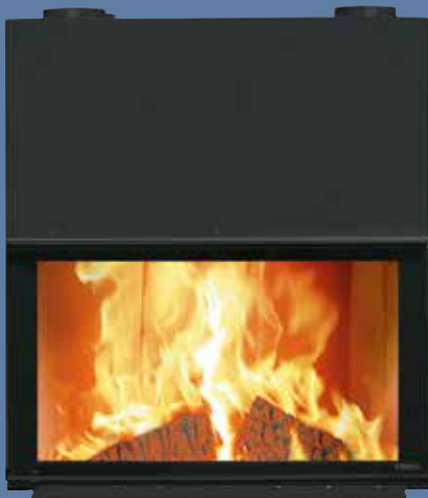


SUPERVISION À DISTANCE

Pour une meilleure sécurité et durabilité, Fondis proposera une maintenance à distance pour prévenir et intervenir en temps réel en cas d'anomalie. Une garantie non négligeable lorsqu'un problème surgit en pleine saison. (à venir).

Les produits concernés sont identifiés par le logo





Foyers ULYS

- + Foyer en acier soudé avec carénage
- + Circuits d'air isolés (préchauffage de l'air)
- + Arrivée d'air primaire préchauffé (performance de la combustion)
- + Arrivée d'air secondaire préchauffé (propreté de la vitre)
- + Déflecteur en vermiculite
- + Vitre vitrocéramique sérigraphiée et signée

OUVERTURE ET FERMETURE USUELLES DE LA PORTE

Grande souplesse à l'ouverture en porte escamotable :

- Remontée facilitée
- Ouverture totale sur tous les modèles
- Lève-porte discret



À la fermeture, mécanisme de placage de la porte contre le cadre en fin de course :

- Étanchéité parfaite (consommation réduite)
- Performances optimales
- Bon contrôle de la durée du feu



OUVERTURE DE LA PORTE POUR L'ENTRETIEN

Système spécifique d'ouverture à l'horizontal :

- 1 - Prise en main aisée (barre intégrée et invisible)
- 2 - Ouverture maîtrisée
- 3 - Basculement total à l'horizontal (facilite le nettoyage)





PANNEAUX RÉFRACTAIRES

Sole, côtés et fond en réfractaire.

Matériaux denses, surcomprimés à sec, cuits au four à plus de 1000°C :

- Très résistants
- Forte teneur en alumine : accumulation remarquable de la chaleur
- Combustion plus propre pour l'environnement

ISOLATION DU FOYER

Isolation des pierres réfractaires dans le foyer :

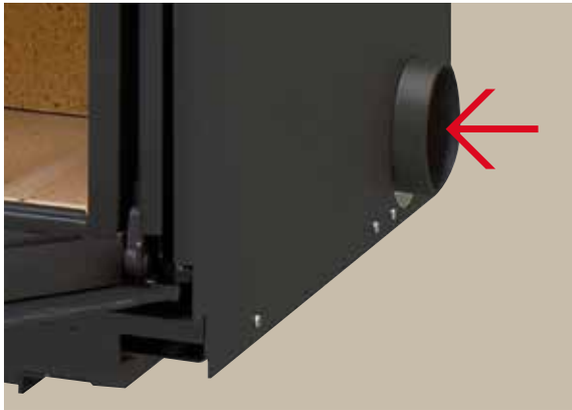
- Température importante dans le foyer même en combustion ralentie
- **Restitution de la chaleur longtemps après la fin du feu (forte inertie)**
- Participe à la réduction des poussières
- SYSTÈME BREVETÉ



RÉGLAGE DES ALLURES DE COMBUSTION

Une seule tirette située à la base du foyer :

- Réglage de l'allure de marche de l'appareil
- Confort de fonctionnement
- Contrôle de la durée de combustion



ARRIVÉE D'AIR EXTÉRIEUR

Alimente les circuits d'air isolés et préchauffés situés dans le réfractaire :

- Performance de la combustion (sans consommation d'air de l'habitation)
- Précision de l'alimentation en air de combustion
- Idéale ou préconisée pour les maisons basse consommation d'énergie



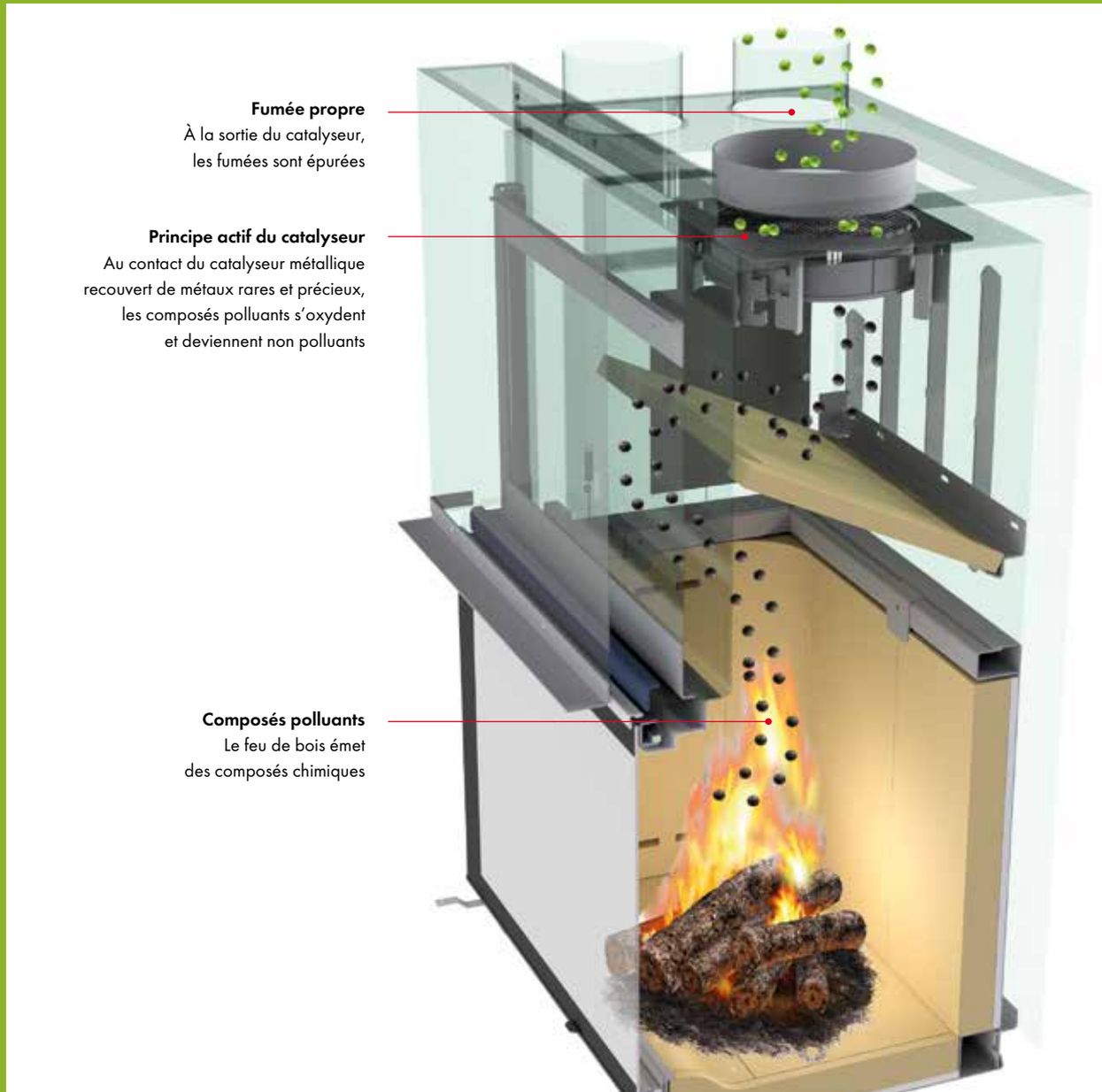
NOUVEAU

CHOISISSEZ LE DIAMÈTRE DE VOTRE BUSE INTERCHANGÉABLE

Pour faciliter le raccordement au conduit



ØCO® : Le système écologique de traitement des fumées



Coupe transversale d'un foyer ULYS équipé de Zéro CO

Réduction des émissions de CO

Inspirée du secteur automobile, la technologie intègre un catalyseur de type métallique directement dans la partie supérieure du foyer. À l'intérieur du catalyseur, les matières organiques polluantes s'oxydent et deviennent alors non polluantes.

Une technologie inédite, unique sur le marché



Zéro CO dispose de caractéristiques spécifiques qui lui permettent d'afficher des performances écologiques concrètes.

UN ENTRETIEN AISÉ

- L'entretien de Zéro CO est facilité grâce à une **diminution des polluants et donc de la suie dans le conduit de fumée**. La cheminée fonctionne telle une cheminée traditionnelle, la pollution en moins.
- Un dépoussiérage du catalyseur doit être effectué au minimum une fois par an (en fonction de son utilisation). Pour cela, **l'intégration du dispositif a été pensée afin d'accéder très facilement au conduit**. Le ramonage s'effectue ainsi sans contrainte.

UN FONCTIONNEMENT AUTONOME

La cheminée Zéro CO fonctionne de manière autonome sans batterie ou alimentation électrique.

UNE MISE EN PLACE SIMPLE ET RAPIDE

La cheminée Zéro CO s'installe de manière simple et rapide par l'intérieur du foyer.

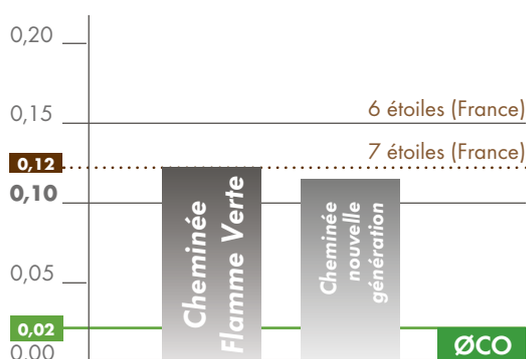
PORTE CATALYSEUR AJUSTABLE

L'utilisateur ou l'installateur peut **optimiser le tirage** en réglant la hauteur du bloc catalyseur (4 niveaux possibles) à l'aide d'un outil livré avec l'appareil. Le réglage se fait par l'intérieur du foyer en ôtant temporairement le déflecteur de fumées (voir notice).

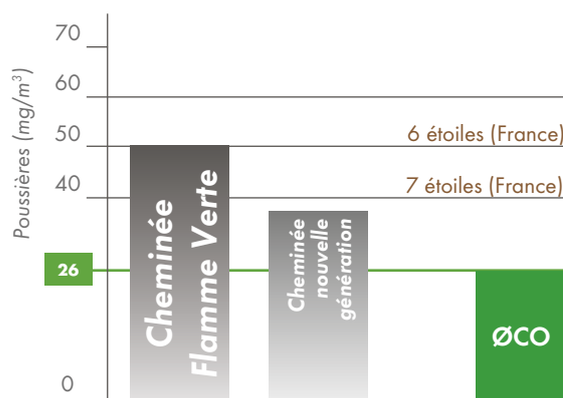
Zéro CO : préparez l'avenir

Faire le choix d'une cheminée Zéro CO, c'est relever le défi pour notre planète et s'engager concrètement à réduire notre impact sur l'environnement.

Préparez l'avenir dès aujourd'hui grâce à une cheminée qui répond d'ores-et-déjà à toutes les normes environnementales.



Taux d'émission des foyers Fondis®
en monoxyde de carbone
Essais allure normale d'un foyer ULYS 700



Taux d'émission
de poussières des foyers Fondis®
Essais allure normale d'un foyer ULYS 700

Le marché du chauffage au bois exige le perfectionnement permanent des systèmes de combustion. Des exigences similaires seront demandées très prochainement à l'échelle européenne.



Fourreau droit Noir / Foyer ULYS 600

FOYERS ULYS 600

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 600	ULYS600	A
Ulys 600 SDD	SDDULYS600	A
Ulys 600 HYBRIDE***	HYBRID600	A
Ulys 600 ZERO CO	ULYS600ZE2	A

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 600

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U60	
Fourreau droit acier	FODR1U60NO _{standard}	
Fourreau droit acier	FODR2U60NO _{sur mesure*}	
Fourreau biais acier	FOBI2U60NO _{sur mesure*}	
Peps cadre en verre	CADV1U60 <small>(autres coloris : nous consulter**)</small>	
Prisme acier peint*	PRIS1U60NO <small>(autres coloris : nous consulter**)</small>	

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

** (supplément pour autre RAL)

*** accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 600



Le modèle 600 associe style et sobriété pour une vision du feu originale et verticale.

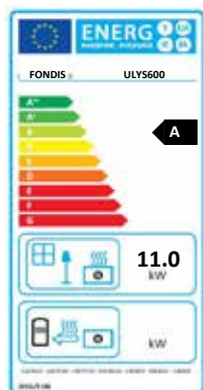
Plus petit que son homologue, ULYS 800, ce produit s'inscrit parfaitement dans la gamme actuelle.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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
- Originalité d'une vision de feu carrée
- 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
- Encombrement réduit (installation sur des caissons plus étroits = gain de place)
- Disponible avec les habillages :
Fourreau, Prisme, Peps, Cadre Ardoise
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

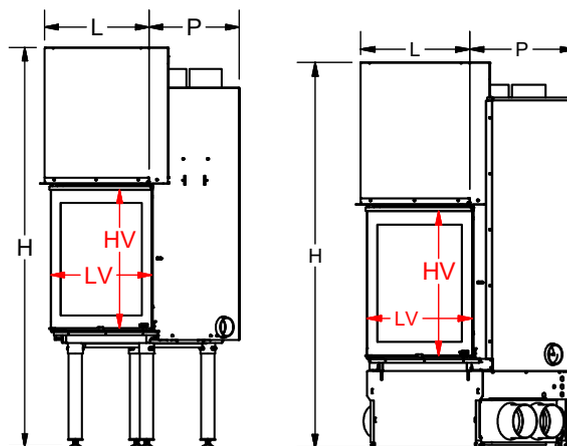
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	3.66	11.00
Consommation de bois (kg/h)	1.10	3.04
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.13
Rendement (%)		78.0
Indice I		0.8
Poussières (mg/m ³)		40.0
Temp. des fumées (°C)		250
Longueur des bûches (cm)		33
Poids net (kg) à partir de		249
Flamme verte		6*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN 13-229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	6.4	5.2	3.9	3.3

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



ULYS600

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
71	143-187	63	64	66

ULYS600 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
94	173	67	64	66



Foyer ULYS 700

FOYERS ULYS 700

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 700	ULYS700	A+
Ulys 700 BBC	ULYS700BBC	A+
Ulys 700 SDD	SDDULYS700	A+
Ulys 700 HYBRIDE***	HYBRID700	A+
Ulys 700 ZERO CO	ULYS700ZE2	A+
Ulys 700 ZERO CO BBC	ULYS700ZEBBC	A+

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 700

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U70	
Epure acier peint noir - verre	EPUR1U70NO	
Epure acier peint - verre	EPUR4U70RAL <small>sur mesure* - RAL à préciser</small>	
Fourreau droit acier	FODR1U70NO <small>standard</small>	
Fourreau droit acier	FODR2U70NO <small>sur mesure*</small>	
Fourreau biais acier	FOBI2U70NO <small>sur mesure*</small>	
Peps cadre en verre	CADV1U70 <small>(autres coloris: nous consulter**)</small>	
Prisme acier peint*	PRIS1U70NO <small>(autres coloris: nous consulter**)</small>	

*selon plans disponibles sur notre site internet www.fondis.com ou auprès de notre service commercial ** (supplément pour autre RAL) ***accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 700



Les dimensions du modèle ULYS 700 sont idéales pour les maisons de superficie moyenne.

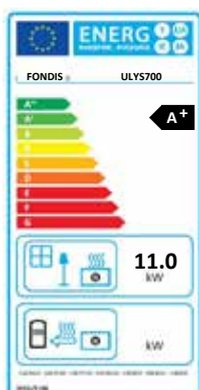
Peu encombrant, le foyer s'intègre parfaitement à chaque intérieur en offrant une belle vision des flammes.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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
- Disponible avec les habillages :
Fourreau, gamme Epure, Prisme, Peps, Cadre Ardoise
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

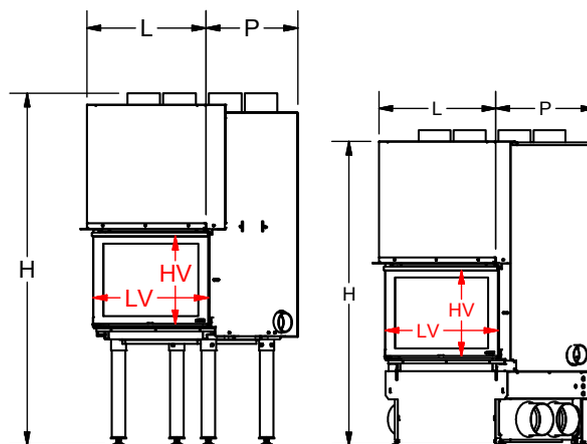
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.5	11
Consommation de bois (kg/h)	1.5	2.90
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.08
Rendement (%)		82.1
Indice I		0.5
Poussières (mg/m ³)		23.2
Temp. des fumées (°C)		266
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		231
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 200

Hauteur mini de conduit

Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	3.9	3.2	2.4	2

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



ULYS700

Dimensions (cm)				
L	H	P	HV	LV
79	118-161	65	40	74

ULYS700 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
94	148	68	40	74



Foyer ULYS 700 ANGLE

FOYERS ULYS 700 ANGLE (DROIT OU GAUCHE)

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 700 angle droit	ULYS700AD	A
Ulys 700 angle gauche	ULYS700AG	A

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 700 ANGLE (DROIT OU GAUCHE)

Nom	Référence	Coloris
Fourreau gauche acier	FODR1U70AGNO <small>standard</small>	■
Fourreau gauche acier	FODR2U70AGNO <small>sur mesure*</small>	■
Fourreau droit acier	FODR1U70ADNO <small>standard</small>	■
Fourreau droit acier	FODR2U70ADNO <small>sur mesure*</small>	■
Prisme gauche acier peint*	PRIS1U70AGNO	■
Prisme droit acier peint*	PRIS1U70ADNO	■

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

ULYS 700 d'angle

NOUVEAU



Notre dernier né, le foyer ULYS d'angle, s'adapte parfaitement aux maisons contemporaines. Avec une profondeur réduite, ce modèle vous offre une vision optimale, que ce soit de face ou en angle.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Foyer constitué de deux vitres vitrocéramiques sérigraphiées
- Grande souplesse à l'ouverture en porte escamotable. Porte complètement escamotable
- Porte à ouverture latérale (facilite le nettoyage)
- Discretion des éléments pour une vision du feu optimale
- Poignée en inox esthétique et ergonomique
- Balayage d'air périphérique et réglable pour une vitre propre
- Réglage du tirage par clapet automatique à l'ouverture et à la fermeture de la porte : aide au contrôle de la combustion
- Arrivée d'air extérieur orientable située sous ou à l'arrière de l'appareil
- Buse intégrée diamètre 200 (mm)
- Disponible avec les habillages : Fourreau droit et Prisme

SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.5	11
Consommation de bois (kg/h)	1.5	2.90
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.08
Rendement (%)		82.1
Indice I		0.5
Poussières (mg/m ³)		23.2
Temp. des fumées (°C)		266.3
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		183
Flamme verte		En cours
Crédit d'impôt **		En cours
Norme		Norme EN13229
Ø nominal de l'appareil		200

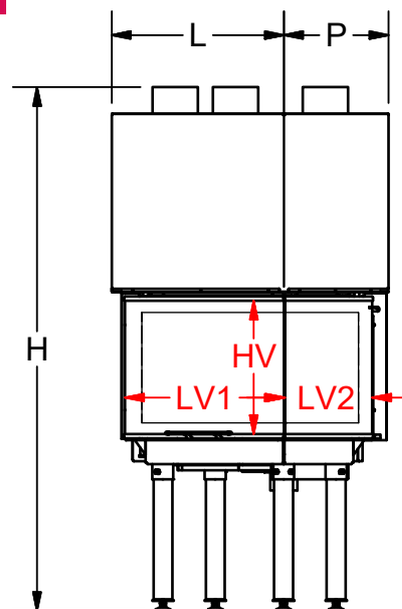
Hauteur mini de conduit

Ø du conduit 180 200

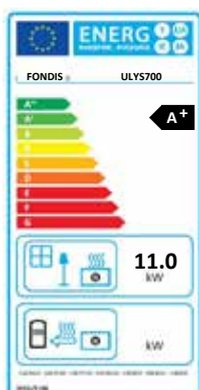
Hauteur mini (m) **8.2** **6.6**

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)					
L	H (min/max)	P	HV	LV1	LV2
84	130-174	53	44	74	41





Peps® Noir / Foyer ULYS 800 V

FOYERS ULYS 800V

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 800V	ULYS800V	A+
Ulys 800V SDD	SDDULYS800V	A+
Ulys 800 HYBRIDE***	HYBRID800V	A+
Ulys 800 ZERO CO	ULYS800VZE2	A+

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 800V

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U80	
Fourreau droit acier	FODR1U80NO standard	
Fourreau droit acier	FODR2U80NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2U80NO sur mesure*	
Peps cadre en verre	CADV2U80 (autres coloris: nous consulter**)	
Prisme acier peint*	PRIS1U80NO (autres coloris: nous consulter**)	

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

** (supplément pour autre RAL)

***accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 800V



ULYS 800V sublime le feu par une vision à la verticale ; le foyer accepte d'ailleurs des bûches jusqu'à 70 cm pour un effet grandiose garanti.

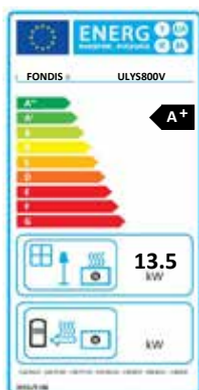
Côté pratique, la porte du modèle ULYS 800V s'escamote.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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
- Feu sublimé par une vision à la verticale
- 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
- Disponible avec les habillages : Fourreau, Prisme, Peps, Cadre Ardoise
- Option : buse interchangeable (diam. 180, 200, **230*** ou 250)
* Le chiffre en gras correspond au diamètre de la buse livrée en standard. Veuillez 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

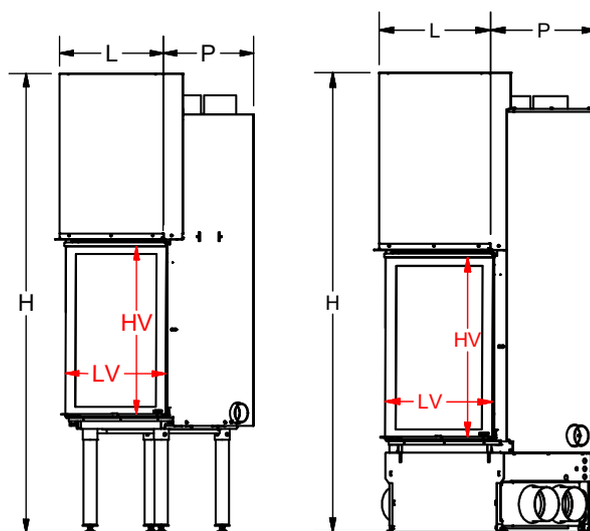
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	4.5	13.5
Consommation de bois (kg/h)	1.19	3.58
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.11
Rendement (%)		81.2
Indice I		0.7
Poussières (mg/m ³)		32.0
Temp. des fumées (°C)		251
Longueur des bûches (cm)		70
Poids net (kg) à partir de		292
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	7.7	6.2	4.7	3.9

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



ULYS800

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
71	171-215	63	79	66

ULYS800 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
94	201	67	79	66



Prisme® droit Noir sur mesure / Foyer ULYS 900

FOYERS ULYS 900

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 900	ULYS900H	
Ulys 900 vitre traitée	ULYS900H_VT	
Ulys 900 SDD	SDDULYS900H	
Ulys 900 HYBRIDE ***	HYBRID900H	
Ulys 900 ZERO CO	ULYS900ZE2	

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U90	
Fourreau droit acier	FODR1U90NO standard	
Fourreau droit acier	FODR2U90NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2U90NO sur mesure*	
Epure acier peint-verre droit	EPUR1U90NO	
Epure acier peint sur mesure	EPUR4U90RAL sur mesure* - RAL à préciser	
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]

***accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 900 H



Le modèle 900 est le premier foyer de la gamme ULYS et ses dimensions lui permettent de s'adapter à de nombreuses superficies.

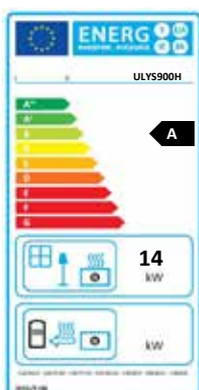
Grâce à sa Vitre sérigraphiée, le foyer reflète l'excellence.

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
- S'adapte à de nombreuses superficies
- Disponible avec les habillages : Fourreau, gamme Epure, Prisme, Peps, Cadre Ardoise
- Option disponible : vitre autonettoyante traitée Visiocéram
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

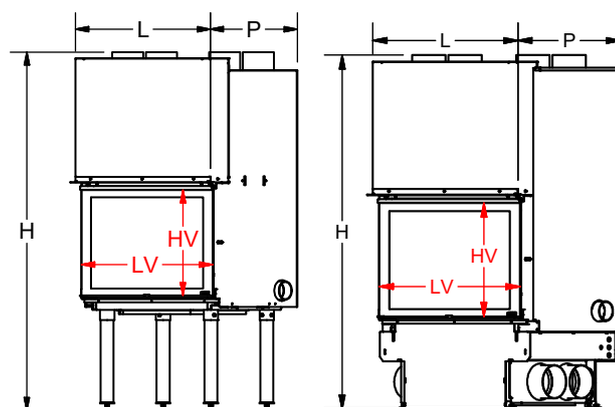
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	4,6	14
Consommation de bois (kg/h)	1.21	3.62
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.1
Rendement (%)		75
Indice I		0.7
Poussières (mg/m ³)		40
Temp. des fumées (°C)		283
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		304
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

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

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



ULYS900

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
94	130-173	64	51	89

ULYS900 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
102	159	69	51	89



Peps® / Foyer ULYS 900 Double Face

FOYERS ULYS 900 DOUBLE FACE

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

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 900 DOUBLE FACE

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U90	
Fourreau droit acier	FODR1U90NO standard	
Fourreau droit acier	FODR2U90NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2U90NO sur mesure*	
Epure acier peint-verre droit	EPUR1U90NO	
Epure acier peint	EPUR4U90RAL sur mesure* - RAL à préciser	
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.

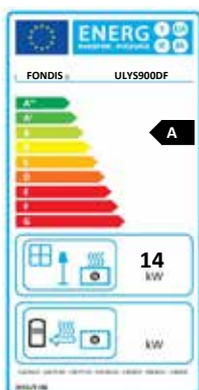
Grâce à son double vitrage permettant un balayage d'air, ULYS 900DF garantit la propreté des vitres pour un rendu toujours plus exceptionnel.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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, Cadre Ardoise
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

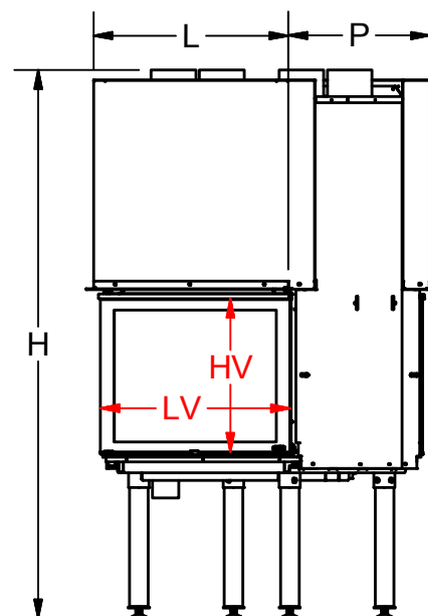
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	4.6	14
Consommation de bois (kg/h)	1.21	3.62
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.1
Rendement (%)		75
Indice I		0.7
Poussières (mg/m ³)		40
Temp. des fumées (°C)		283
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		349
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

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

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



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



Fourreau droit acier / Foyer ULYS 900 d'angle

FOYERS ULYS 900 ANGLE (DROIT OU GAUCHE)

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 900 angle gauche	ULYS900AG	A
Ulys 900 angle droit	ULYS900AD	A

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 900 ANGLE (DROIT OU GAUCHE)

Nom	Référence	Coloris
Fourreau gauche acier	FODR1U90AGNO standard	■
Fourreau gauche acier	FODR2U90AGNO sur mesure*	■
Fourreau droit acier	FODR1U90ADNO standard	■
Fourreau droit acier	FODR2U90ADNO sur mesure*	■
Prisme gauche acier peint*	PRIS1U90AGNO	■
Prisme droit acier peint*	PRIS1U90ADNO	■

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

ULYS 900 d'angle

Avec une profondeur réduite, ce modèle vous offre une vision optimale, que ce soit de face ou en angle.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Côtés, sole et fond en pierres réfractaires haute densité
- Déflecteur en vermiculite
- Foyer constitué de deux vitres vitrocéramiques sérigraphiées
- Grande souplesse à l'ouverture en porte escamotable. Porte complètement escamotable
- Porte à ouverture latérale (facilite le nettoyage)
- Discrétion des éléments pour une vision du feu optimale
- Poignée en inox esthétique et ergonomique
- Arrivées d'air de combustion discrètes grâce au design intérieur
- Balayage d'air périphérique et réglable pour une vitre propre
- Buse intégrée = diamètre 250 mm
- Réglage du tirage par clapet automatique à l'ouverture et à la fermeture de la porte : aide au contrôle de la combustion
- Arrivée d'air extérieur orientable située sous ou à l'arrière de l'appareil
- Disponible avec les habillages : Fourreau droit et Prisme

SPÉCIFICITÉS

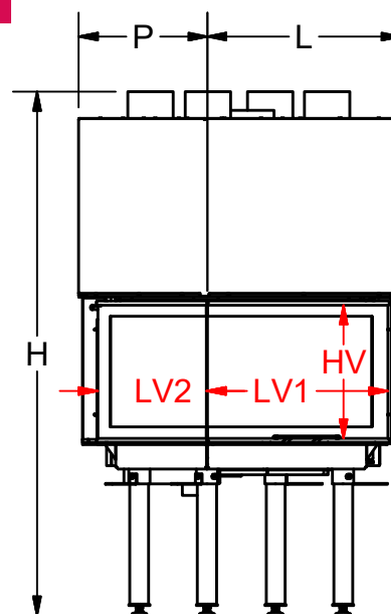
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	8	15.9
Consommation de bois (kg/h)	1.9	3.9
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.16
Rendement (%)		78.9
Indice I		1.0
Poussières (mg/m ³)		60
Temp. des fumées (°C)		286
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		205
Flamme verte		non
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 250

Hauteur mini de conduit

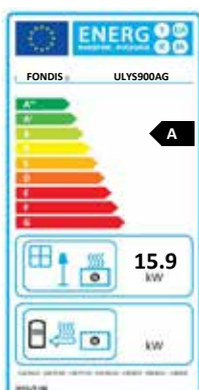
Ø du conduit	180	200	230	250
Hauteur mini (m)	11.1	8.9	6.8	5.7

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions (cm)					
L	H (min/max)	P	HV	LV1	LV2
95	130-174	63	44	84	51





Fourreau droit noir / Foyer ULYS 1100

FOYERS ULYS 1100

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 1100	ULYS1100H	A
Ulys 1100 SDD	SDDULYS1100H	A
Ulys 1100 HYBRIDE ***	HYBRID1100H	A
Ulys 1100 ZERO CO	ULYS1100HZE2	A

TARIFS HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 1100

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U110	
Fourreau droit acier	FODR1U110NO standard	
Fourreau droit acier	FODR2U110NO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2U110NO sur mesure*	
Peps cadre en verre	CADV1U110	(autres coloris : nous consulter**)
Prisme acier peint*	PRIS1U110NO	(autres coloris : nous consulter**)

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

***accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 1100

Le modèle 1100 offre une vision panoramique du feu grâce à son format spécifique.

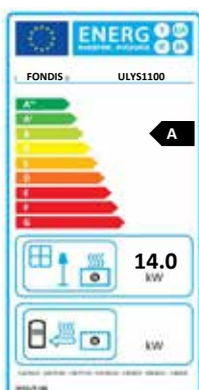
Tout en longueur, le foyer offre la possibilité de réaliser un grand feu avec des bûches aux dimensions généreuses.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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 firtette 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
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

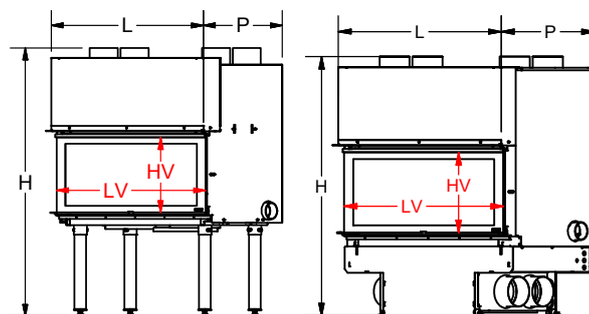
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	4.7	14.00
Consommation de bois (kg/h)	1.27	3.81
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.13
Rendement (%)		78.6
Indice I		0.8
Poussières (mg/m ³)		40.0
Temp. des fumées (°C)		271
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		342
Flamme verte		6*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 230

Hauteur mini de conduit

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

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



ULYS1100

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
117	100-143	64	40	112

ULYS1100 SDD/hybride

L	H	P	HV	LV
125	129	69	40	112



Fourreau droit noir / Foyer ULYS 1100 XXL

FOYERS ULYS 1100 XXL

Nom	Référence	Code Eco label
Ulys 1100 XXL	ULYS1100XXL	A
Ulys 1100 XXL SDD	SDDULYS1100XXL	A
Ulys 1100 XXL HYBRIDE ***	HYBRID1100XXL	A
Ulys 1100 XXL ZERO CO	ULYS1100XXLZE2	A

HABILLAGES POUR FOYERS ULYS 1100 XXL

Nom	Référence	Coloris
Cadre ardoise	CADA3U110 XXL	
Fourreau droit acier	FODR1UXXLNO standard	
Fourreau droit acier	FODR2UXXLNO sur mesure*	
Fourreau biais acier	FOBI2UXXLNO sur mesure*	
Peps cadre en verre	CADV1U110 XXL	(autres coloris: nous consulter**)
Prisme acier peint*	PRIS1UXXLNO	(autres coloris: nous consulter**)

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

*** accessoires hybrides : voir page 50

ULYS 1100XXL



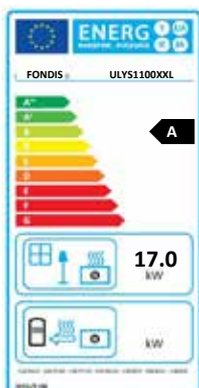
Les proportions harmonieuses du grand modèle XXL permettent d'associer une superbe vision du feu dans toutes ses dimensions à une puissance de chauffage exceptionnelle.

CARACTÉRISTIQUES

- Foyer en acier soudé avec carénage
- Sole, côtés et fond en réfractaire
- Isolation des pierres réfractaires dans le foyer
- Déфлекteur 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
- 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 (voir pages 24 et 25)

NOUVEAU

NOUVEAU



SPÉCIFICITÉS

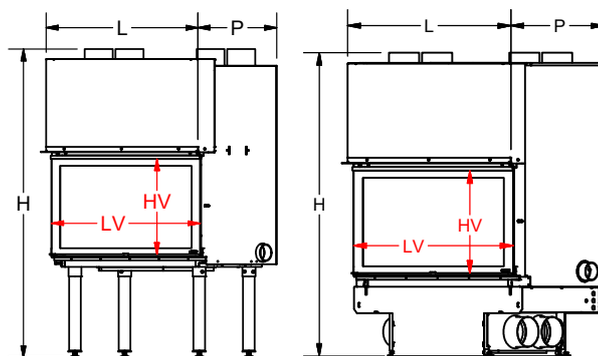
	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.7	17.00
Consommation de bois (kg/h)	2.22	6.65
Emissions de CO à 13% d'O ₂ (%)		0.12
Rendement (%)		74.0
Indice I		0.9
Poussières (mg/m ³)		35.0
Temp. des fumées (°C)		316
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg) à partir de		368
Flamme verte		non
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Ø nominal de l'appareil		Ø 250

Hauteur mini de conduit

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 :



ULYS1100 XXL

Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
117	122-165	64	51	112

ULYS1100 XXL SDD/hybride

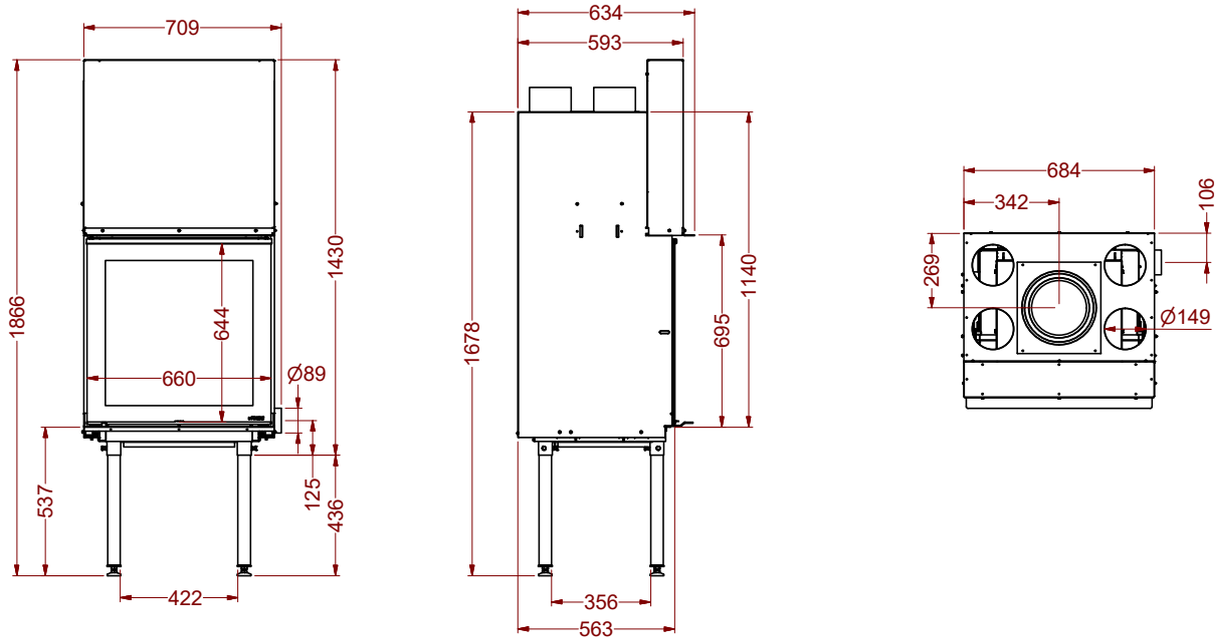
L	H	P	HV	LV
125	151	69	51	112

PLANS D'ENCASTREMENT

N'oubliez pas de préciser lors de votre commande,
le diamètre de la buse souhaité.

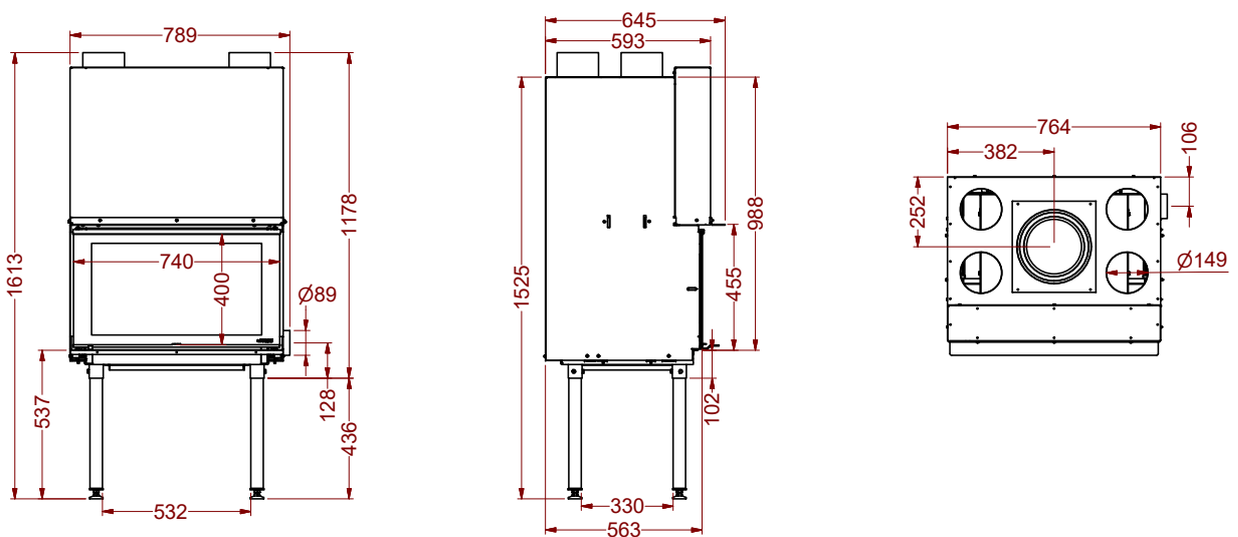
ULYS 600

(40.91008 C)



ULYS 700

(40.91009 C)

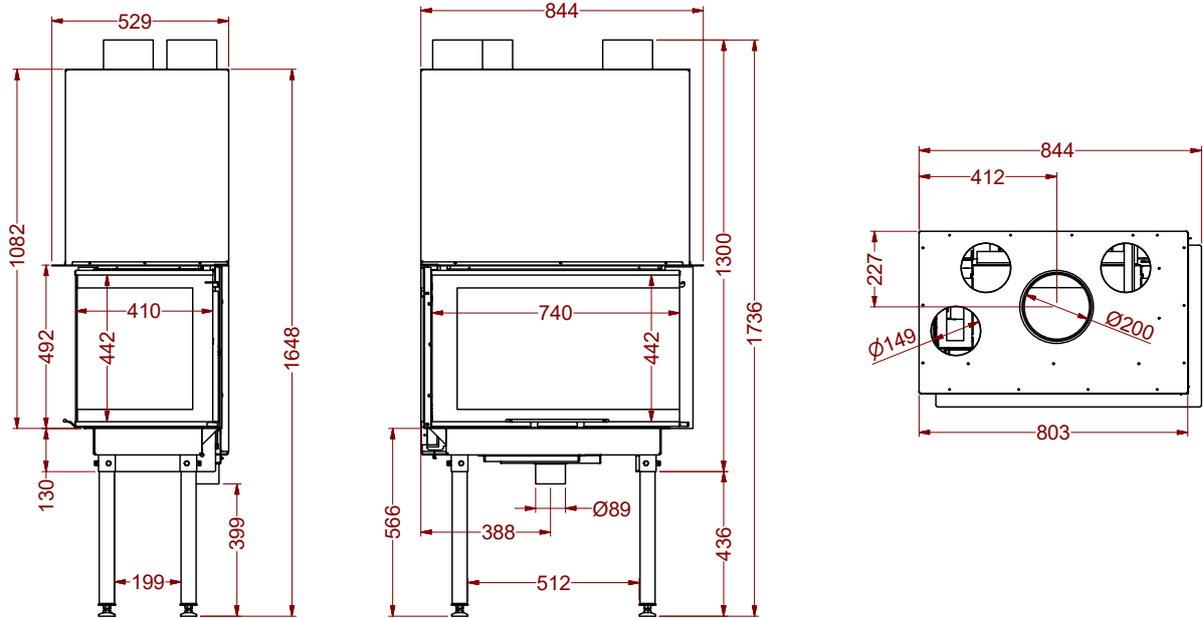


PLANS D'ENCASTREMENT

N'oubliez pas de préciser lors de votre commande, le diamètre de la buse souhaité.

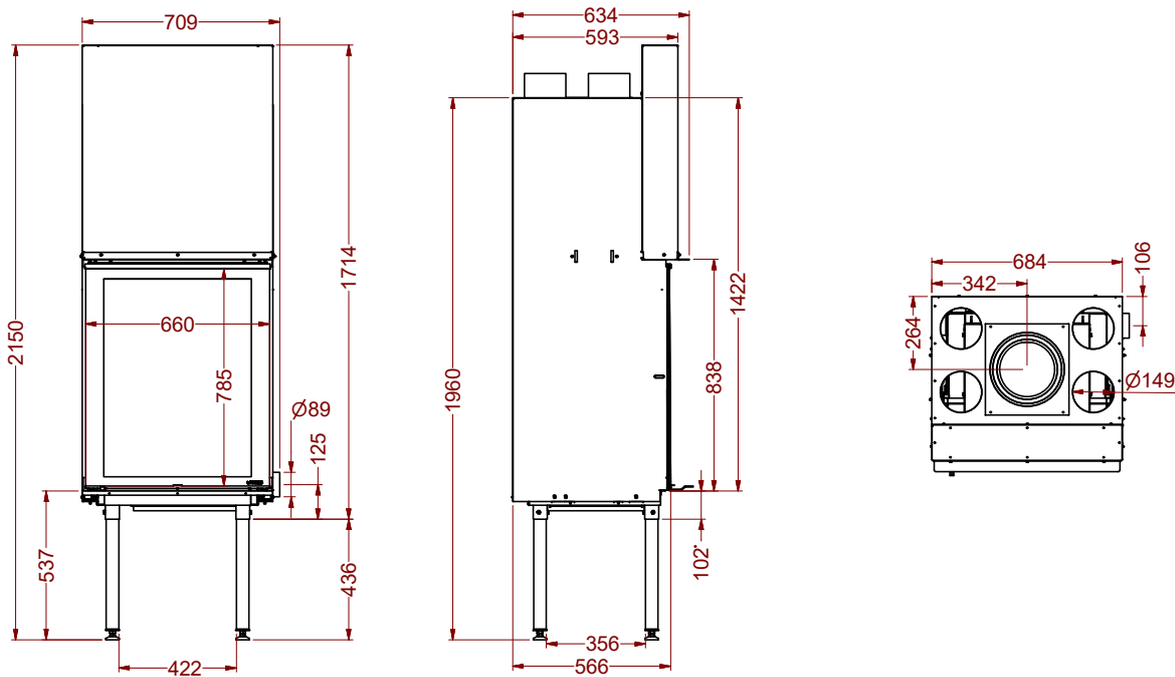
ULYS 700 ANGLE

(40.91041 D)



ULYS 800V

(40.91011 C)

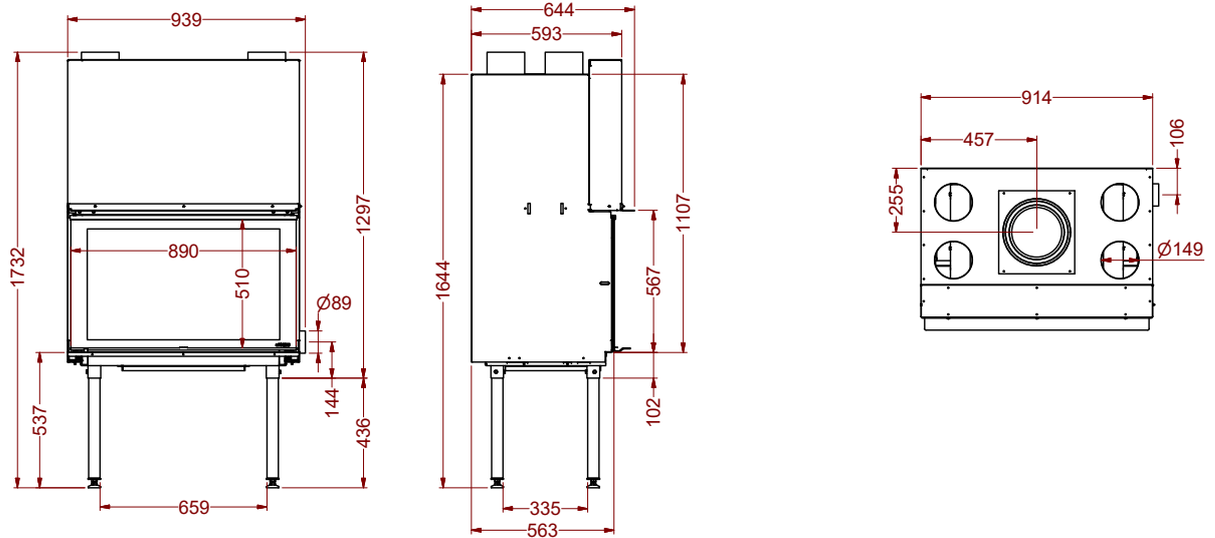


PLANS D'ENCASTREMENT

N'oubliez pas de préciser lors de votre commande, le diamètre de la buse souhaité.

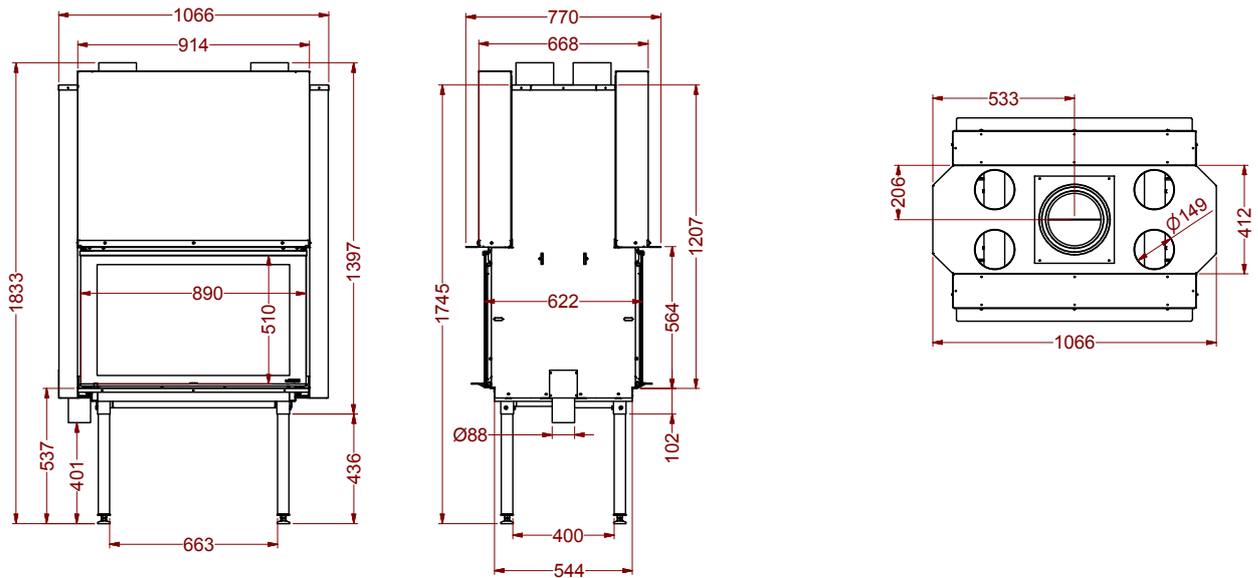
ULYS 900H

(40.91012 C)



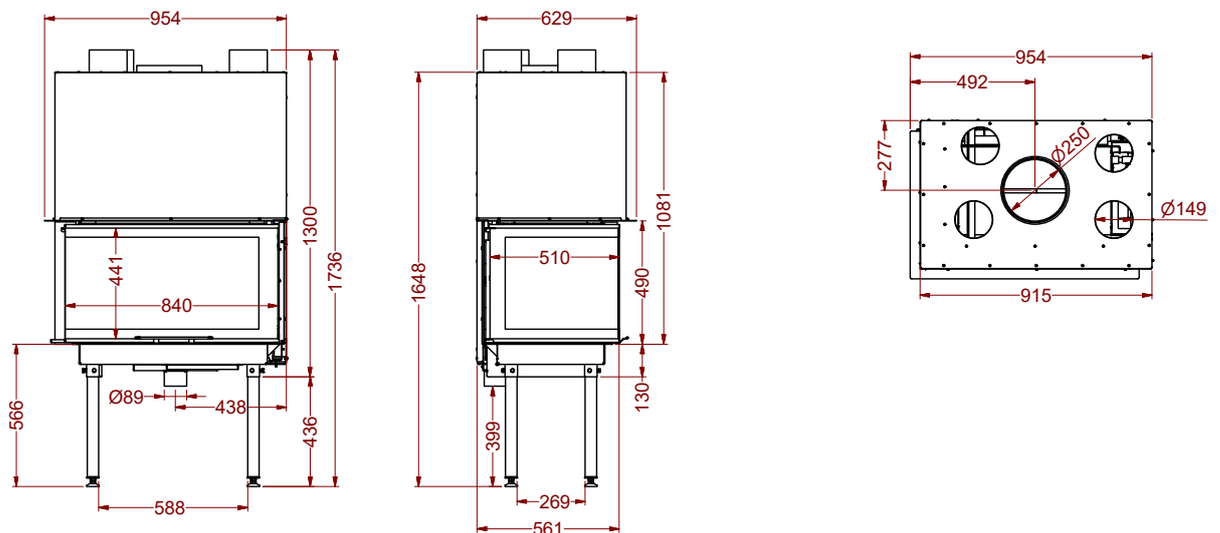
ULYS 900 Double face

(40.91013 C)



ULYS 900 ANGLE

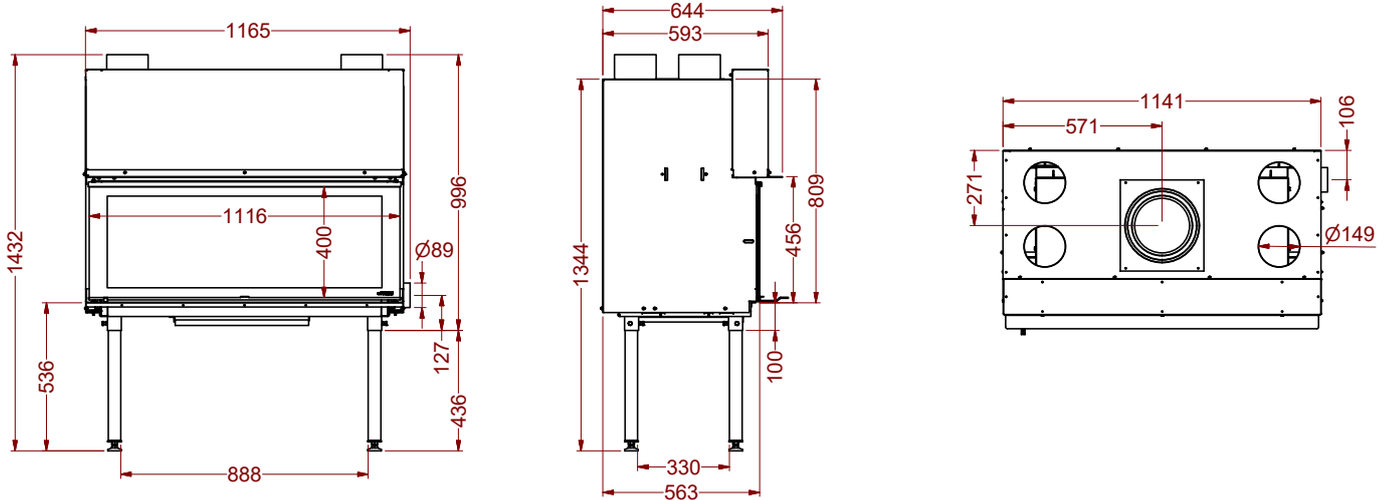
(40.91026 E)



PLANS D'ENCASTREMENT

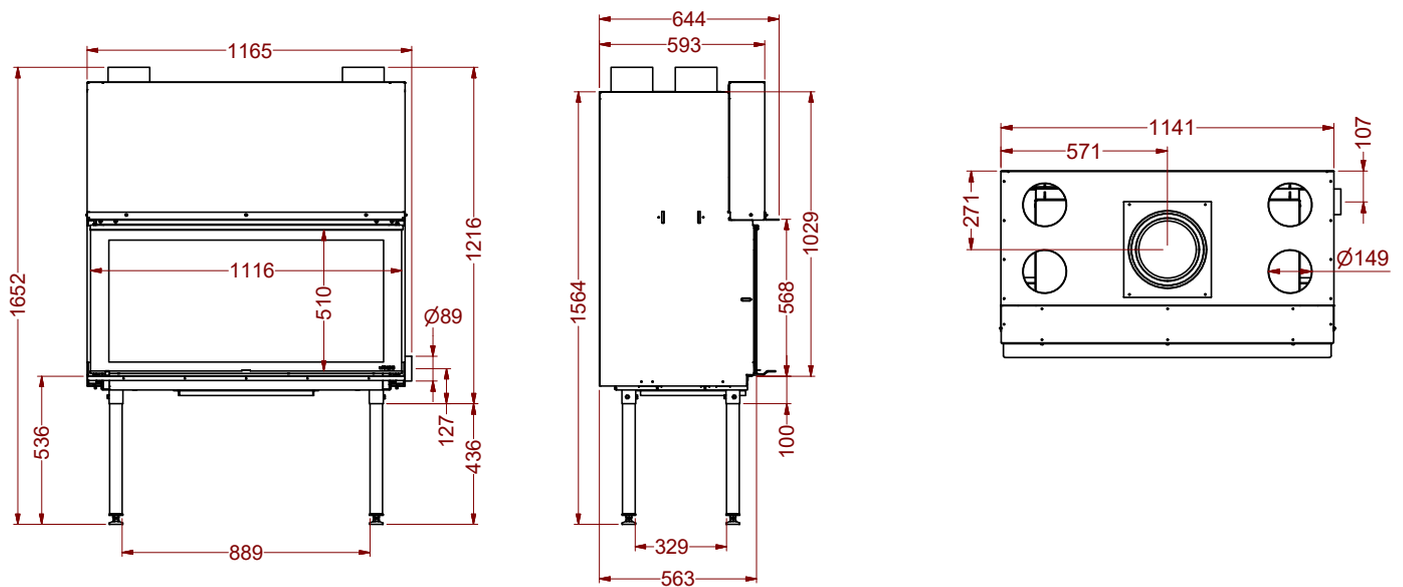
ULYS 1100H

(40.91014 C)



ULYS 1100XXL

(40.91015 C)

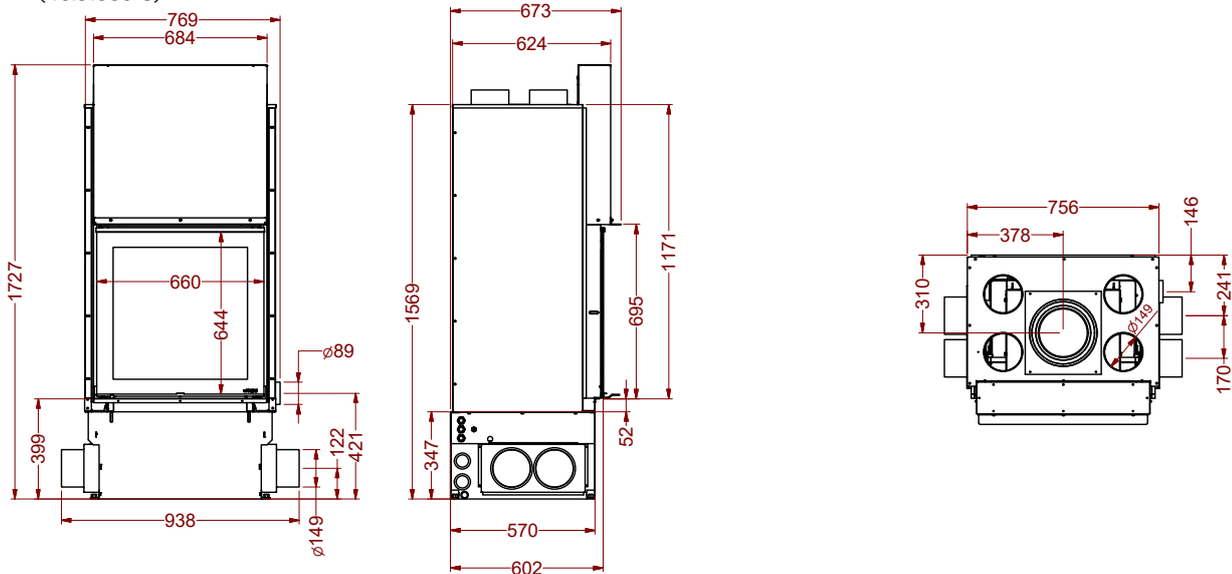


PLANS D'ENCASTREMENT

N'oubliez pas de préciser lors de votre commande, le diamètre de la buse souhaité.

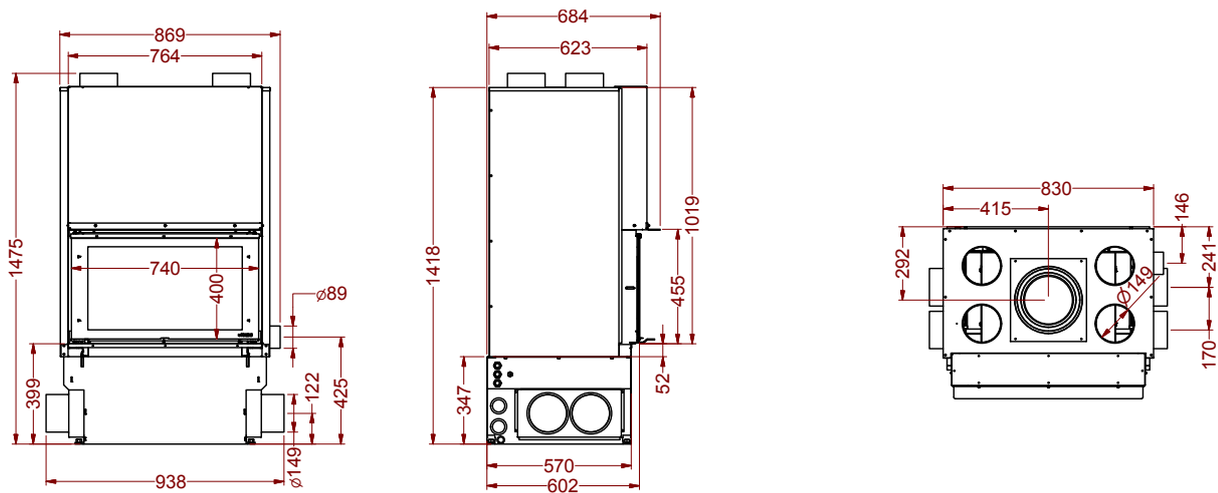
ULYS 600 hybride et SDD

(40.91050 C)



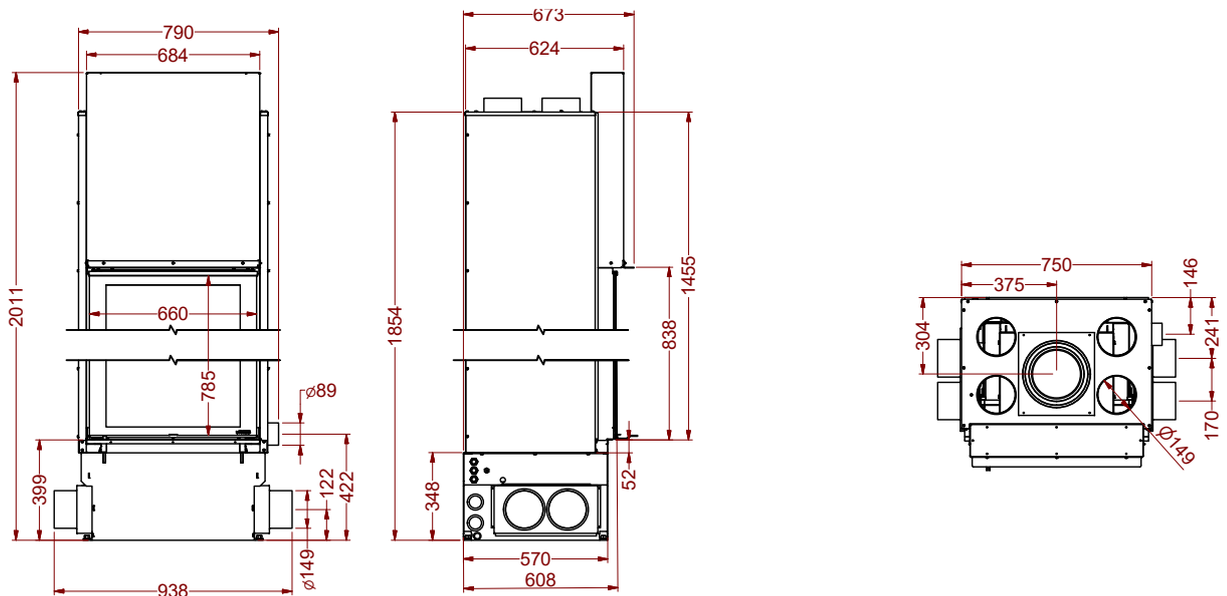
ULYS 700 hybride et SDD

(40.91051 C)



ULYS 800 hybride et SDD

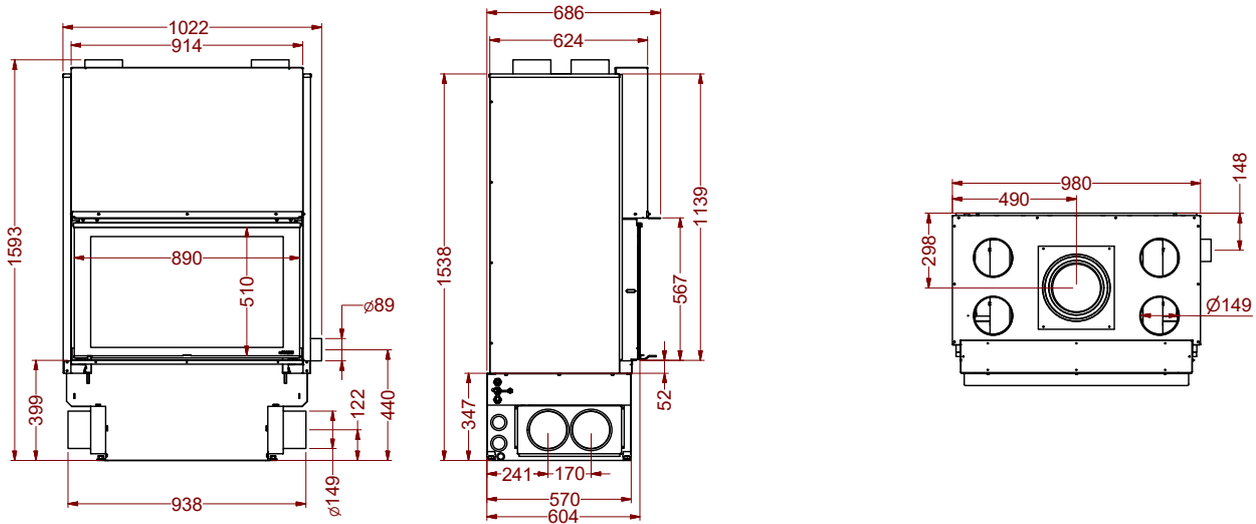
(40.91052 C)



PLANS D'ENCASTREMENT

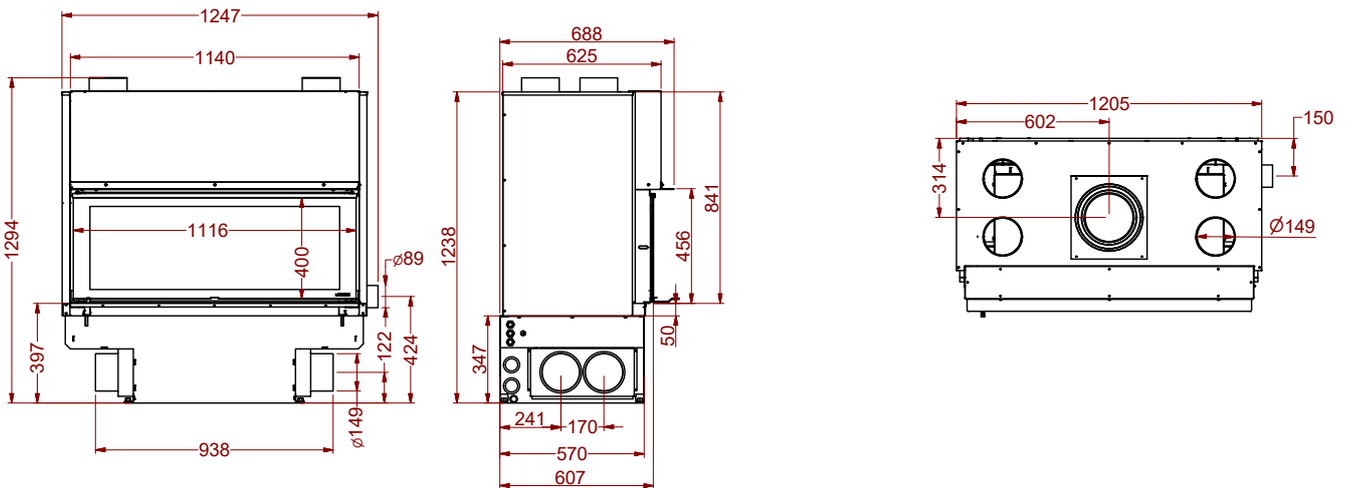
ULYS 900 hybride et SDD

(40.91053 C)



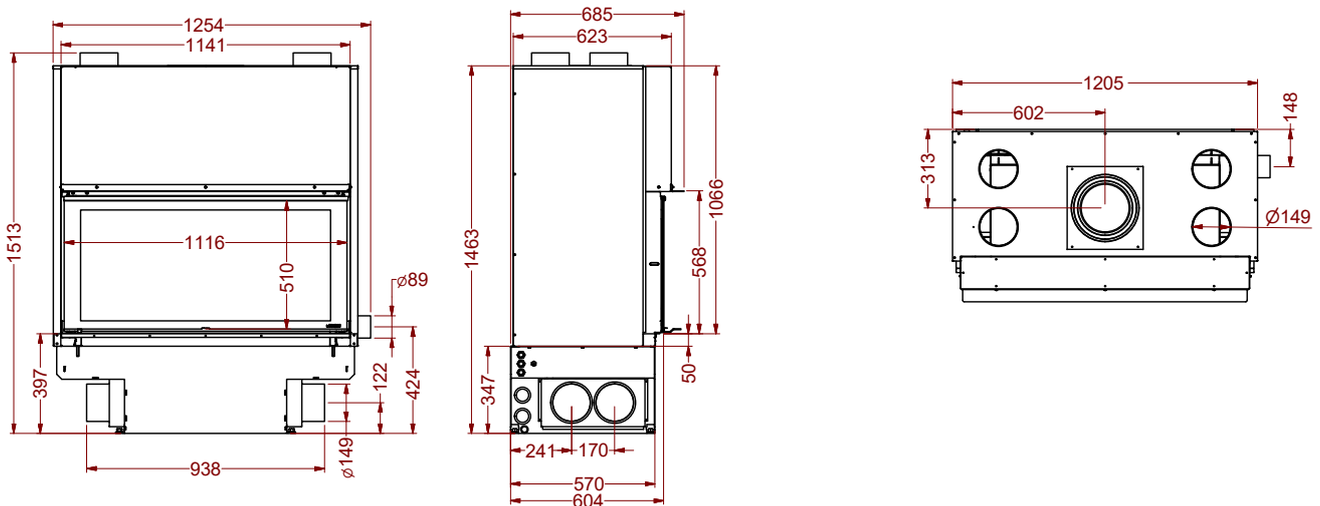
ULYS 1100 hybride et SDD

(40.91054 C)



ULYS 1100 XXL hybride et SDD

(40.91055 C)



Accessoires

ACCESSOIRES HYBRIDES

Référence	Désignation
BT00006.10	Ensemble technique long. 10M (comprenant les flexibles, les raccords, les adaptateurs CPL, et les câbles)
BT00006.15	Ensemble technique long. 15M (comprenant les flexibles, les raccords, les adaptateurs CPL, et les câbles)
BT00006.20	Ensemble technique long. 20M (comprenant les flexibles, les raccords, les adaptateurs CPL, et les câbles)
BT00160	Support mural pour PAC hybride (2 x 1 pièce)
BT00161	Support au sol pour PAC hybride (lot de 2 pièces)
BT00162	Eau glycolée - bidon de 20l
BT00010	Pompe de relevage
BT00163	Pompe de transfert
BT00015	Clef a collet battu tube inox DN20

OPTIONS POUR FOYERS

Appareil	Référence	Désignation
Stella 3V350	BF523046	Plaque de sole en acier noir
Stella 3H600	BF522046	Plaque de sole en acier noir
Stella 3H700	BF527046	Plaque de sole en acier noir
Stella 3H700DF	BF525046	Plaque de sole en acier noir
Stella 3H1000	BF526046	Plaque de sole en acier noir
TOUS	KITCOL	Kit de 2 colerettes de sortie d'air chaud + vis de fixation
TOUS	BF53009	Raccord entrée arrivée d'air extérieur

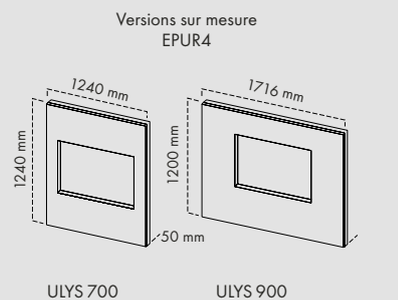
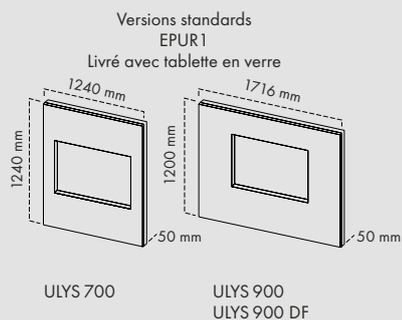


RACCORDS FLEXIBLES

Référence	Désignation
REDI2323	Raccord flexible pour buse Ø 230mm - Flexible Ø 230mm
REDI2525	Raccord flexible pour buse Ø 250mm - Flexible Ø 250mm

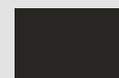
Habillages

EPURE



RAL à préciser
disponible sur demande

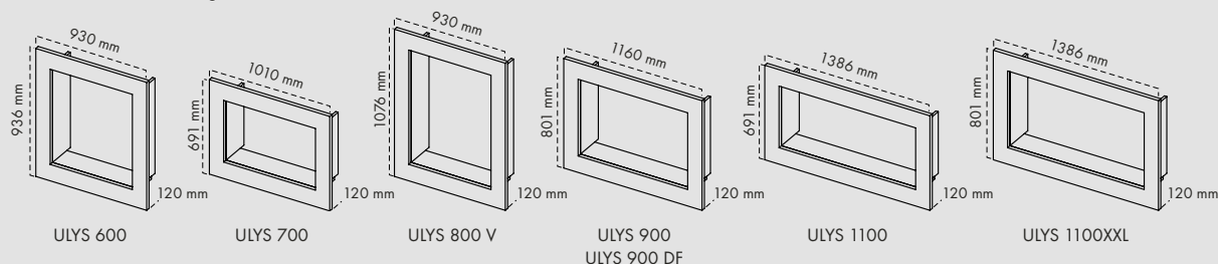
50 mm



Noir

CADRE ARDOISE

Livré avec fourreau intégré en ardoise



2 coloris disponibles

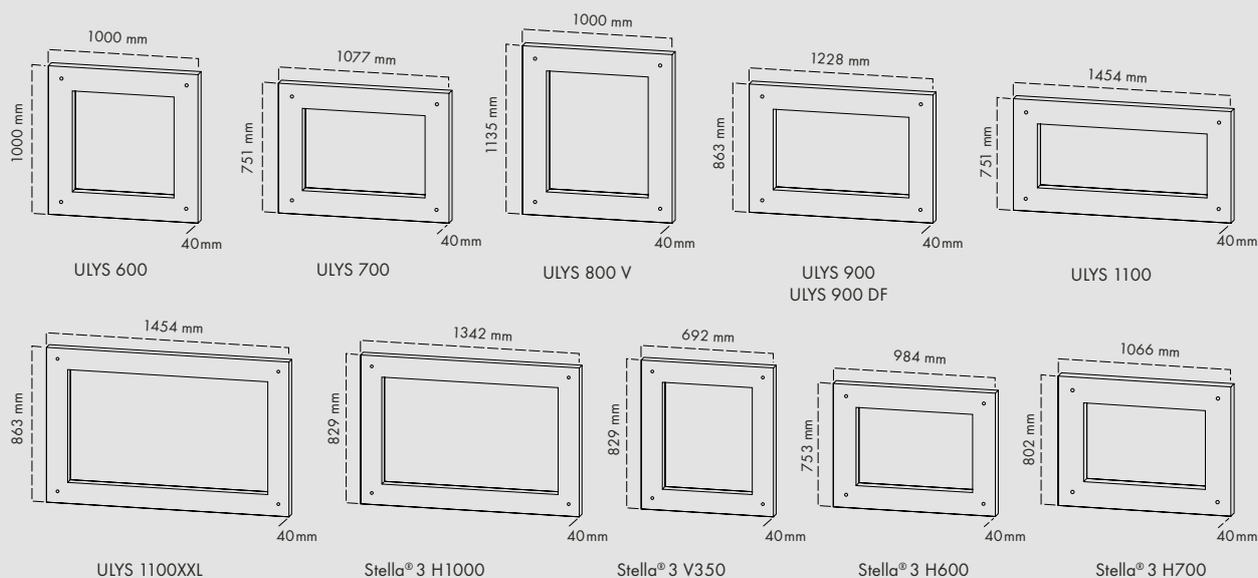


Gris/Grigio
Argento

Gris Anthracite/
Mustang

PEPS (visuel voir page 36)

Livré avec fourreau et visserie



3 coloris disponibles



Gris
anthracite

Noir

Blanc
reflets verts

RAL*

* RAL à préciser

Habillages

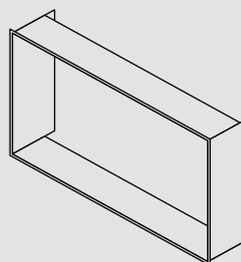
FOURREAU DROIT (visuel voir page 42)

Pour les habillages sur mesure, demandez les plans à notre service commercial ou téléchargez les fiches techniques sur www.fondis.fr

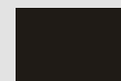
FOURREAUX DROITS STANDARDS en mm

FODR 1	A	B	C	D
U60	686	686	15	160
U70	441	766	15	160
U80	826	686	15	160
U90	551	916	15	160
U110	441	1142	15	160
UXXL	560	1142	15	160
STEL3	490	754	15	82
STEL3H600	433	663	15	82
STEL3H1000	519	1032	15	82
STEL3V350	519	381	15	82
STEL3NOSE	490	754	15	82

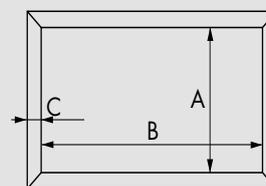
Fourreau droit



1 coloris disponible



Noir



FOURREAUX DROITS SUR MESURES en mm

FODR 2	A	B	C	D
U60	686	686	à compléter	à compléter
U70	441	766	à compléter	à compléter
U80	826	686	à compléter	à compléter
U90	551	916	à compléter	à compléter
U110	441	1142	à compléter	à compléter
UXXL	560	1142	à compléter	à compléter
STEL3	490	754	à compléter	à compléter
STEL3H600	433	663	à compléter	à compléter
STEL3H1000	519	1032	à compléter	à compléter
STEL3V350	519	381	à compléter	à compléter
STEL3NOSE	490	754	à compléter	à compléter

C : Gamme Ulys : Largeur - 12 à 40 mm - **Stella3 :** Largeur - 15 à 40 mm

D : Gamme Ulys : Profondeur - 100 à 250 mm - **Stella3 :** Profondeur - 82 à 200 mm

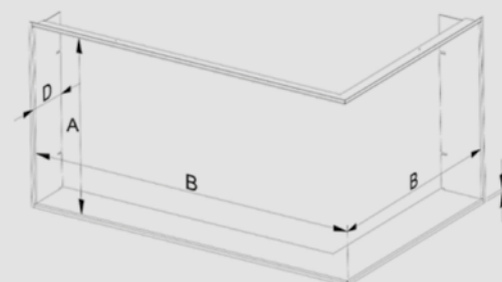
FOURREAU ANGLE

Pour les habillages sur mesure, demandez les plans à notre service commercial ou téléchargez les fiches techniques sur www.fondis.fr

FOURREAUX ANGLE en mm

FODR 1	A	B	C	D
U70AG	492	856+526	15	126
U70AD	492	856+526	15	126
U90AG	492	954+626	15	124
U90AD	492	954+626	15	124

Fourreau angle



Habillages

FOURREAU BIAIS

FOURREAUX BIAIS SUR MESURE en mm

FOBI 2	A	B
U60	692	686
U70	448	766
U80	833	686
U90	560	916
U110	448	1142
UXXL	560	1142

C : Gamme Ulys : Largeur - 12 à 40 mm

D : Gamme Ulys : Profondeur - 100 à 250 mm

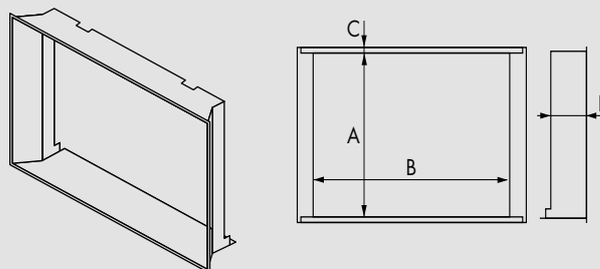
STEL3H700	490	754
STEL3H600	433	663
STEL3H1000	519	1032
STEL3V350	519	381

C : Stella3 : Largeur - 15 à 40 mm

D : Stella3 : Profondeur - 82 à 200 mm

Pour les habillages sur mesure, demandez les plans à notre service commercial ou téléchargez les fiches techniques sur www.fondis.fr

Fourreau biais



1 coloris disponible



PRISME (visuel voir page 34)

PRISME CADRE DROIT SUR MESURE en mm

PRIS1	A	B	C	D
U60	686	686	à compléter	à compléter
U70	441	766	à compléter	à compléter
U80	826	686	à compléter	à compléter
U90	551	916	à compléter	à compléter
U110	441	1142	à compléter	à compléter
UXXL	560	1142	à compléter	à compléter

C : Gamme Ulys : Largeur - 41 à 100 mm

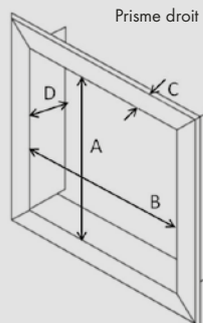
D : Gamme Ulys : Profondeur - 100 à 250 mm

STEL3H700	490	754	à compléter	à compléter
STEL3H600	433	663	à compléter	à compléter
STEL3H1000	519	1032	à compléter	à compléter
STEL3V350	519	381	à compléter	à compléter

C : Stella3 : Largeur - 41 à 100 mm

D : Stella3 : Profondeur - 84 à 250 mm

Prisme droit



Pour les habillages sur mesure, demandez les plans à notre service commercial ou téléchargez les fiches techniques sur www.fondis.fr

1 coloris disponible



**Sur devis - nous consulter / non disponible pour les prismes des cassettes F et T

Habillages

PRISME

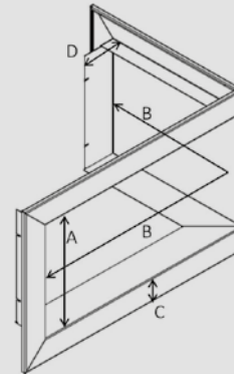
Pour les habillages sur mesure, demandez les plans à notre service commercial ou téléchargez les fiches techniques sur www.fondis.fr

PRISME ULYS D'ANGLE SUR MESURE en mm

PRIS1	A	B	C*	D
U90AG	490	954 + 626	à compléter	128
U90AD	490	954 + 626	à compléter	128
U70AG	490	856 + 526	à compléter	128
U70AD	490	856 + 526	à compléter	128

C : Gamme Ulys : Largeur - 41 à 100 mm

Prisme® d'angle



1 coloris disponible

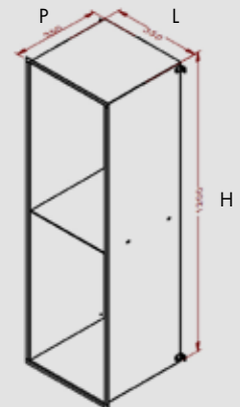


Noir

NOUVEAU

NICHE A BOIS

Appareil	Référence	Dimensions (avec une étagère au centre)
NICHE A BOIS	NAB001	H 1200 x L 350 x P 350 avec une étagère au centre
	NAB002	H 1200 x L 350 x P 500 avec une étagère au centre



Qualité

La qualité est une démarche essentielle pour Fondis®. Parce que la confiance de nos clients est fondamentale pour notre succès, nous nous attachons à offrir, flambée après flambée, un chauffage d'exception.

Notre vocation est d'atteindre les standards de qualité les plus élevés pour nos appareils. Pour cela, nous nous appuyons sur la compréhension et l'anticipation des besoins des consommateurs mais aussi sur un réseau de partenaires locaux et nationaux reconnus et compétents. Ainsi, nous maîtrisons parfaitement la conception de nos produits grâce à un suivi permanent et précis tout au long de la chaîne de fabrication

Nos produits sont également testés au sein de notre laboratoire dans des conditions de fonctionnement extrêmes grâce à un ensemble de matériels technologiques. Des contrôles rigoureux sont réalisés parmi lesquels des essais de rendement et de puissance, des essais d'émissions de polluants ou encore des tests de sécurité.

Garantie contractuelle

Conditions générales* :

- La pose de ces appareils doit être faite par un professionnel et dans le respect des conditions réglementaires (normes DTU et notices du fabricant).
- Votre appareil (foyer, insert, poêle-cheminée) est garanti 5 ans contre tout défaut d'étanchéité entre la chambre de combustion et l'air de convection, lié à une fissuration ou à une déchirure.
- Les pièces d'usure de votre foyer, insert, poêle-cheminée telles que : chenets, échangeur, grilles, sole, boîte à fumée, bardage intérieur acier, fonte ou réfractaire, bénéficient d'une garantie de 2 ans.
- Les enveloppes, carénages extérieurs et éléments de décoration bénéficient également d'une garantie de 2 ans pour tout défaut résultant d'une responsabilité du fabricant.

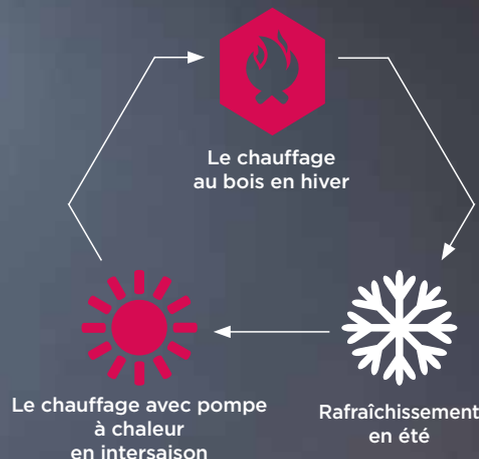
* sous réserve des conditions générales de vente en vigueur au moment de l'achat, et du stricte respect des normes DTU et notices d'installations et d'utilisation.

FONDIS se réserve le droit de modifier le contenu des informations détaillées dans le présent catalogue.



CHEMINÉE HYBRIDE

Le confort absolu toute l'année !



Télécommande murale rétroéclairée



LE PLAISIR
DU FEU



LES AVANTAGES
D'UNE POMPE
À CHALEUR
AIR/EAU

FONDIS

être différent

FONDIS SAS • 18 Rue Guy de Place • BP 60010 - F68801 THANN CEDEX • France
Tél : +33 (0) 389 377 500 • Fax : +33 (0) 389 377 589
E-mail : contact@fondis.com • Web : www.fondis.com

