

stûv₂₂

L'alignement du feu et
de l'architecture

22

Stûv Stories +Stûv 22

Une combustion
maîtrisée pour
une créativité
débordante

stuv.com

Stûv Stories

Bienvenue dans l'univers de Stûv ! Nos produits sont sources d'aménagement et de réaménagement de votre intérieur. L'histoire qu'ils racontent est simple et chaleureuse, sobre et efficace. Une histoire où l'esthétique se fait fonctionnelle et où les objets se fondent dans l'architecture. Chez Stûv, qualité et pureté sont les maîtres mots. Améliorer, c'est simplifier. C'est humaniser le design. C'est innover constamment, jusqu'à trouver l'harmonie parfaite entre plaisir et respect de l'environnement. Stûv, le feu essentiel.

Stûv Stories +Stûv 22

Des lignes tendues,
au plus près des
flammes





Modèle présenté : Stûv 22-110 I avec structure à garnir et finition personnalisée en panneaux de bois

Le Stûv 22 prendra naturellement sa place dans votre architecture intérieure. Profiter d'une vue maximale du feu... grâce à un cadre qui s'intègre dans la décoration. Personnalisable à l'infini : bois, pierre, céramique ... grâce à une technique brevetée qui permet d'appliquer le matériau de finition au plus près du feu ! Un foyer unique à la pointe de l'efficacité. Nous vous invitons à découvrir l'histoire du Stûv 22.



Stûv Stories +Stûv 22

La famille Stûv 22, esthétique et technique combinées





la forme
suit
la fonction

 **Stûv Stories**



Authenticité du feu ouvert, efficacité du feu fermé

Rien ne perturbe le spectacle des flammes

Vitre relevée



Stûv Stories +Stûv 22

Ouvert ou fermé, aucun détail dissonant ne perturbe la vision du feu. La vitre escamotable coulisse simplement pour s'effacer intégralement. Plaisir maximum, et intégration optimale du Stûv 22 dans votre intérieur.

Vitre abaissée

Technologie brevetée Stûv

La technologie brevetée Stûv permet de faire disparaître visuellement le cadre de porte, en le recouvrant du matériau décoratif de votre choix. En cas d'entretien, le cadre bascule, donnant ainsi accès à la surface intérieure de la vitre et aux composants techniques du foyer.



Cette technologie permet la mise en œuvre d'un cadre à l'étanchéité très poussée, fournissant une combustion extrêmement propre, avec un réglage sur une très large plage de puissance (5 à 18kw pour le Stûv 22-110).

Stûv Stories +Stûv 22 – Structure pour intégration

- + Existe en largeurs 90cm et 110cm
- + Étanchéité très poussée, la vitre reste plus propre
- + Très large plage de puissance
- + Possibilité de raccordement à l'air extérieur
- + Personnalisation possible avec le matériau de finition jusqu'au plus près de l'ouverture





L'intégration
du feu,
au delà du
minimalisme

Stûv Stories +Stûv 22 – Devanture haute

- + Existe en largeurs 90cm et 110cm
- + Entrée et sortie d'air de convection intégrées
- + Installation facilitée
- + Possibilité de hauteur sur mesure
- + Existe en différents coloris : Concrete Grey, Dark Grey, rouille ou finition personnalisée avec le matériau de votre choix



Les devantures offrent une solution esthétique globale qui intègre différentes fonctionnalités :

- + Gestion de l'air de convection afin d'éviter les grilles disgracieuses;
- + Installation facilitée
- + Finition acier poudré, acier rouillé ou matériau de votre choix

Le plaisir du feu, la force de la matière



Stûv Stories +Stûv 22 – Devanture basse

Des lignes pures dans
les moindres détails



- + Existe en largeurs 90cm et 110cm
- + Entrée et sortie d'air de convection intégrées
- + Installation facilitée
- + Existe en différents coloris : blanc, Concrete Grey, Dark Grey et rouille



Modèle présenté : Stûv 22-110 D avec devanture DS Concrete Grey



Modèle présenté : Stûv 22-90 C avec cadre L4 et finition personnalisée en pierre

Stûv Stories +Stûv 22 – Cadres

Pierre, bois, acier...
Ré-inventez le feu !



Stûv Stories +Stûv 22 – Cadres

La sobriété enrichie



Modèle présenté : Stûv 22-90 + cadre L4 + finition personnalisée en chêne

Personnalisable à l'infini grâce à une technique brevetée qui permet d'appliquer le matériau de finition au plus près du feu.

- + Largeur standard du cadre 200cm
- + Possibilité de dimensions sur mesure
- + Existe en différents coloris : Dark Grey, Concrete Grey, rouille ou finition personnalisée



Modèle présenté : Stûv 22-90 + cadre L4 avec finition acier Stûv Dark Grey

Stûv Stories +Stûv 22 – Cadres

Facilitant la finition, les cadres permettent l'installation en retrait de la maçonnerie, protégeant le mur du rayonnement et des salissures.

- + Existe en largeurs 90cm et 110cm
- + Modèles S1 (tablette), S4 (4 côtés) et H (cadre acier jusqu'au sol ou pour socle en pierre)



Equilibre entre pureté et sensation



Modèle présenté : Illustrated : Stuv 22 avec cadre H + pierre

Stûv Stories +Stûv 22 – combustion



Utilisation avec vitre abaissée

- 1 Air de combustion. L'air nécessaire à la combustion est puisé à l'extérieur de l'enveloppe du bâtiment. (Sous le foyer ou à l'arrière de l'appareil.)
- 2 Combustion. L'admission d'air, la chambre de combustion et l'évacuation des fumées forment un système étanche à l'air, qui ne perturbe pas l'isolation et la ventilation du bâtiment.
- 3 L'air de balayage chasse les fumées de combustion de la vitre. Ainsi la vitre reste plus propre.
- 4 Les fumées sont déviées à travers un échangeur de chaleur puis sont évacuées à travers le conduit de cheminée.

Utilisation en feu ouvert

- 5 En mode feu ouvert, l'air prélevé de l'extérieur de l'habitation est amené à l'entrée de l'ouverture foyère (suralimentation par bypass). Le feu ouvert ne consomme donc pas l'air chaud de la pièce, et ne déséquilibre pas la ventilation intérieure (Système breveté).
- 6 En mode feu ouvert, le clapet s'ouvre automatiquement et laisse passer les fumées sans chicane vers le conduit de cheminée. Le tirage nécessaire est réduit, ainsi que le risque de refoulement de fumées dans la pièce.



Stûv Stories +Stûv 22 – convection



Utilisation avec vitre abaissée

- 7 L'air est capté dans la pièce de vie pour être réchauffé.
- 8 L'air circule dans la chambre de convection et capte la chaleur des fumées.
- 9 L'air réchauffé ressort naturellement de l'appareil et se répand dans la pièce.

Un ventilateur peut être ajouté pour accélérer ce flux et augmenter la répartition de chaleur.

Stûv Stories +Stûv mobilobox et chariot à bûche

- + Mobilobox : tout reste à portée de main
(allumettes, produits d'entretien, petit bois...)
- + Chariot à bûches pratique, aux lignes sobres et épurées :
un accessoire indispensable pour tous les Stûv.



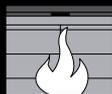
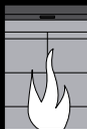
Stûv Stories +Stûv barbecue

Vous aimeriez vous sentir toute l'année comme en été ? C'est désormais possible ! Avec le barbecue Stûv, la cuisson des aliments est plus saine, grâce à leur disposition devant les flammes et non au-dessus des braises. Brochettes, saucisses ou poissons cuisent ainsi par rayonnement et ne risquent pas d'être carbonisés par les gouttes de graisse qui s'embrasent au contact du charbon de bois brûlant. L'installation de la grille sur le poêle est un jeu d'enfant et, pour ne rien gâcher de votre plaisir, le tirage de la cheminée aspire toutes les odeurs !

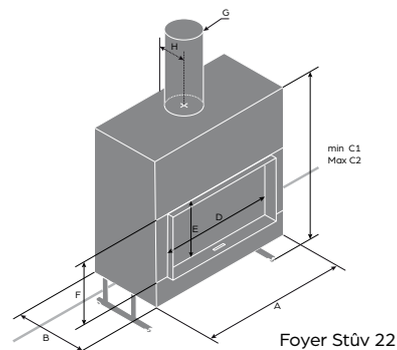


Stûv 22

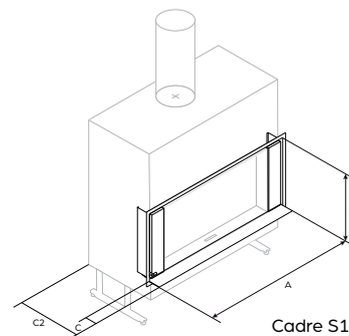
Informations techniques



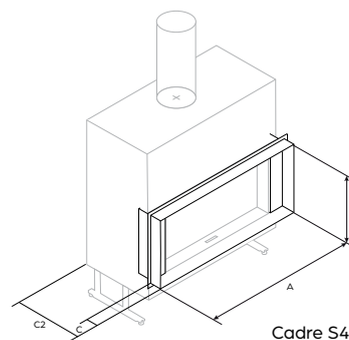
Caractéristiques techniques	Stûv 22-70	Stûv 22-90	Stûv 22-110
masse de l'appareil kg	250	250	250
puissance nominale kW	11	15	16,5
plage de puissance kW	04 -12	5-16	5-18
rendement %	80	80	80
émission de CO %	0,08	0,08	0,09
émission de particules* mg/Nm ³	20	12	26
indice d'efficacité énergétique (IEE)	107	107	107
classe d'efficacité énergétique	A+	A+	A+
plage de consommation de bois** kg/h	1,2 -3,8	1,6-5	1,6-5,6
longueur des bûches V/H - cm	50/33	-/50	-/80
arrivée d'air extérieur ø mm	160	160	160
brevet	EP1445541	EP1445541	EP1445541



Caractéristiques	Stûv 22-70	Stûv 22-90	Stûv 22-110
+ possibilité feu ouvert	s	s	s
+ raccordement à l'air extérieur	s	s	s
+ ventilation électrique	o	o	o
+ intérieur clair	o	o	o
+ intérieur foncé	o	o	o
+ kit barbecue	o	o	o



Dimensions	Stûv 22-70	Stûv 22-90	Stûv 22-110
+ (A) largeur mm	710	910	1110
+ (B) profondeur mm	505	505	505
+ (C 1) hauteur min. mm	1450	1330	1130
+ (C 2) hauteur max. mm	1830	1710	1510
+ (D) largeur de la vitre mm	470	670	870
+ (E) hauteur de la vitre mm	600	500	400
+ (F) hauteur d'ouverture cadre mm	640	570	470
+ (G) diamètre du conduit ø mm	180	200	200
+ (H) position du conduit mm	213	213	213



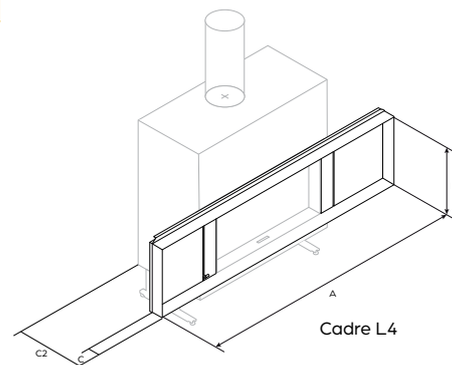
* méthode de calcul selon DIN+

** à 12% d'humidité

V/H position verticale/position horizontale

s standard

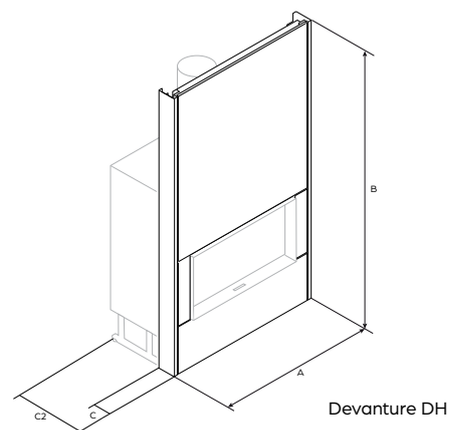
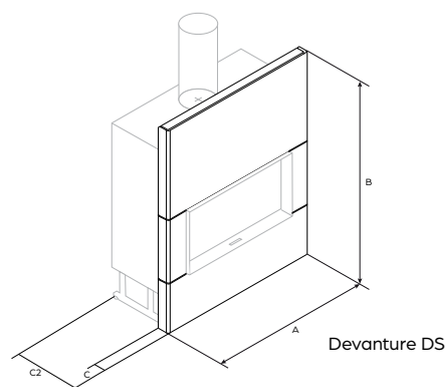
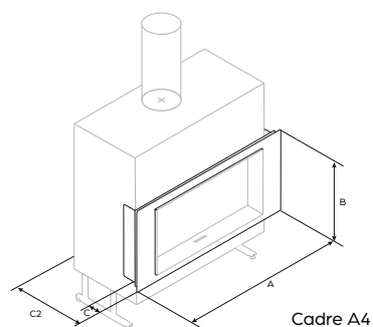
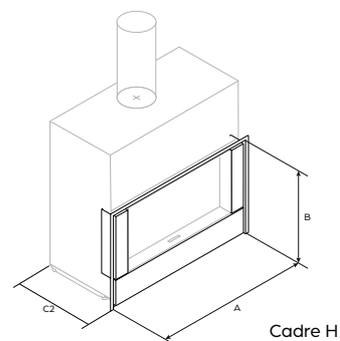
o option



Stûv 22

Habillage

Habillage		Stûv 22-70	Stûv 22-90	Stûv 22-110
S1	A	735	935	1135
	B	675	605	505
	C	80	80	80
	C2	635	635	635
S4	A	735	935	1135
	B	675	605	505
	C	80	80	80
	C2	635	635	635
H	A	735	935	1135
	B	875	805	730
	C2	555	555	555
L4	A	/	1970	1970
	B	/	605	505
	C	/	80	80
	C2	/	635	635
DS	A	795	995	1195
	B	1770	1730	1530
	C	115	115	115
	C2	575	575	575
DH	A	/	970	1170
	B	/	2100	2100
	C	/	132	132
	C2	/	570	570
A4	A	780	980	1180
	B	750	680	580
	C	40	40	40
	C2	545	545	545



Recherche constante d'amélioration...

Stûv investit énormément dans la recherche et le développement tant dans son propre laboratoire que grâce à des partenariats avec des spécialistes du domaine de la combustion. Chaque détail a son importance pour optimiser le fonctionnement d'un foyer. Les appareils Stûv répondent aux normes les plus strictes en matière de respect de l'environnement. Nous privilégions l'ergonomie et la simplicité à toutes les étapes – installation, utilisation, entretien – afin que chaque utilisateur puisse faire fonctionner son appareil de façon optimale. C'est pourquoi nous fournissons des notices d'installation détaillées, nous sélectionnons notre réseau de vente et nous organisons des formations à destination de nos partenaires revendeurs et installateurs.

La garantie Stûv

- + Les foyers Stûv sont reconnus pour leur design et pour leurs performances. Ce sont aussi des foyers solides, fiables et durables.
- + Les foyers et leurs composants sont fabriqués en Europe, avec le plus grand soin. Un foyer Stûv bien entretenu c'est pour la vie.
- + C'est pourquoi Stûv propose aux utilisateurs de ses produits une garantie prolongée. Trois ans de garantie en plus de la garantie légale.
- + Soit au total 5 ans sur le corps du foyer, 3 ans sur les composants électriques et 3 ans sur les autres composants (voir conditions détaillées sur stuv.com).

Que faut-il faire pour bénéficier de cette garantie prolongée ?

Compléter le formulaire de garantie que vous trouverez à la fin du mode d'emploi et renvoyer à Stûv le document papier ou –encore plus simple– compléter le formulaire en ligne sur stuv.com.



Tous les foyers Stûv sont prévus pour brûler impérativement du bois à un taux d'humidité inférieur à 20 %.

Tous les foyers ont été testés suivant les normes EN 13229 CE

Conforme aux normes et labels :

BimSchV1 & 2 (DE), Opair(CH), DINplus (N-EU), BE Phase 1, 2 & 3, EcoDesign (EU), Flamme Verte 7* (FR)

Colophon

conception Brigitte Boits

photos François Chevalier

décoration Edith Vervest

responsable communication Serge Alhadeff

éditeur responsable Gérard Pitance

Documents et photos non contractuels. Stûv se réserve le droit d'appliquer des modifications sans préavis. Cette brochure a été élaborée avec le plus grand soin ; nous déclinons néanmoins toute responsabilité pour quelque erreur qui aurait pu s'y glisser.

Stûv Stories

+ Découvrez tous les produits de la gamme Stûv

+ bois

Stûv 16 | Stûv 21 | Stûv 22 |

Stûv 30 | Stûv 30-compact |

Stûv microMega

+ gaz

Stûv tulp

+ pellets

Stûv P-10

Les foyers Stûv sont distribués par :

Les foyers Stûv sont conçus
et fabriqués par : **Stûv sa**
rue Jules Borbouse 4
B - 5170 Bois - de - Villers
Belgique
info@stuv.com
stuv.com

Retrouvez-nous sur:



stûv

Le feu essentiel