

**stûv**<sub>22</sub>

---

Simbiosi tra fuoco e  
architettura

22

**Stûv Stories +Stûv 22**

Maestria tecnica  
abbinata ad  
una creatività  
travolgente

**[stuv.com](https://stuv.com)**

## Stûv Stories

Benvenuti nel mondo Stûv! I nostri prodotti garantiscono un perfetto equilibrio d'arredo tra gli ambienti della vostra abitazione e raccontano una storia semplice, ricca di calore, sobrietà e performance, in cui l'estetica diventa funzionale e gli oggetti si fondono con gli elementi architettonici. Per Stûv, le parole d'ordine sono qualità e purezza. Migliorare è sinonimo di semplificare. È "umanizzazione" del design e innovazione costante, finalizzata alla ricerca dell'armonia perfetta tra piacere e rispetto dell'ambiente. Stûv. The essential fire

Stûv Stories +Stûv 22

# Linee architettoniche a contorno delle fiamme





Modello presentato: Stùv 22-110 I con struttura da rivestire e finitura personalizzata in legno mdf

Stûv 22 troverà il proprio posto nella vostra abitazione in modo naturale. Lasciatevi ammaliare dall'immagine integrale, grazie ad un profilo praticamente invisibile, del fuoco acceso. Infinite possibilità di personalizzazione: gesso, pietra, legno... grazie a una tecnica brevettata che permette di applicare qualunque materiale di finitura a stretto contatto con il fuoco! Un caminetto unico incredibilmente efficiente. Vi invitiamo a scoprire la storia di Stûv 22.



Stûv Stories +Stûv 22

# Famiglia Stûv 22, connubio fra estetica e tecnica





la forma  
si adatta alla  
funzione

 Stûv Stories

# Autenticità del fuoco aperto, efficienza del fuoco chiuso

Nulla interferisce con lo spettacolo delle fiamme.

Fuoco aperto

## Stûv Stories +Stûv 22

Aperto o chiuso, niente perturberà la visione del fuoco. Sollevandolo, il vetro scompare totalmente. Massimo piacere e integrazione ottimale di Stûv 22 nell'arredo di casa vostra.

Fuoco chiuso

## Tecnologia brevettata Stûv

La tecnologia brevettata Stûv permette di dissimulare visivamente il profilo dell'antina, rivestendolo con materiale decorativo a scelta. In caso di manutenzione, la porta ribaltabile permette di avere accesso alla superficie interna del vetro e ai componenti tecnici del caminetto.



Questa tecnologia consente all'anta una chiusura altamente ermetica che si traduce in una combustione estremamente pulita, una regolazione molto precisa ed uno spettro di utilizzo molto ampio (da 5 a 18 kW per il modello Stûv 22-110)

## Stûv Stories +Stûv 22 I

- + Disponibile nelle larghezze 90 cm e 110 cm
- + Ottima tenuta stagna
- + intervallo di potenza molto ampio
- + Possibilità di collegamento all'aria esterna
- + Personalizzazione possibile con il materiale di finitura applicabile il più vicino possibile all'apertura





# L'integrazione del fuoco nell'architettura

Modello presentato: Stüv 22-1101 con struttura da rivestire e finitura personalizzata in pannelli di legno

## Stûv Stories +Stûv 22 – Frontale alto

- + Disponibile nelle larghezze 90 cm e 110 cm
- + Ingresso e uscita dell'aria di convezione integrati
- + Possibilità di dimensioni su misura
- + Disponibile in diversi colori: Concrete Grey, Dark Grey, ruggine o finitura personalizzata



Le parti frontali offrono una soluzione estetica globale che integra diverse funzionalità:

- + Gestione dell'aria di convezione che permette di evitare le antiestetiche griglie
- + Finiture e dettagli di alta precisione

# Fuoco allo stato puro



**Stûv Stories +Stûv 22 – Frontale basso**

La purezza delle linee  
nei minimi dettagli



- + Disponibile nelle larghezze 90 cm e 110 cm
- + Ingresso e uscita dell'aria di convezione integrati
- + Disponibile in diversi colori: bianco, Concrete Grey, Dark Grey e ruggine



Modello presentato: Stuv 22-110 D con frontale DS Concrete Grey



Modello presentato: Stûv 22-90 C con cornice L4 e finitura personalizzata in pietra

Stûv Stories +Stûv 22 – Cornici

Pietra, legno, acciaio...  
Reinventate il fuoco!



Stûv Stories +Stûv 22 – Cornici

# Sobrietà arricchita



Modello presentato: Stûv 22-90 + cornice L4 + finitura personalizzata in rovere

Infinite possibilità di personalizzazione grazie a una tecnica brevettata che permette di applicare il materiale di finitura il più vicino possibile al fuoco.

- + Larghezza standard della cornice 200 cm
- + Possibilità di dimensioni su misura
- + Disponibile in diversi colori: Dark Grey, ruggine o finitura personalizzata



Modello presentato: Stuv 22-90 + cornice L4 con finitura acciaio Stûv Dark Grey

## Stûv Stories +Stûv 22 – Cornici

Le cornici consentono un'installazione arretrata rispetto alla muratura, proteggendola dall'eccessivo irraggiamento.

- + Disponibile nelle larghezze 90 cm e 110 cm
- + Modelli S1 (mensola), S4 (4 lati) e H (cornice acciaio fino a pavimento o per zoccolo in pietra)



Modello presentato: Stûv 22-90 con cornice S1

Equilibrio tra purezza delle  
linee e sensazione di calore



Modello presentato: Stûv 22 con cornice H + pietra

## Stûv Stories +Stûv 22 – combustione



### Vetro chiuso

- 1 Predisposizione al collegamento diretto della presa d'aria esterna (nella parte inferiore o posteriore del caminetto)
- 2 Combustione. L'aria comburente, la camera di combustione e l'evacuazione dei fumi formano un sistema a tenuta d'aria che non interferisce con l'isolamento e la ventilazione dell'edificio.
- 3 Il sistema di pulizia consente un apporto di aria che allontana i fumi di combustione dal vetro. In questo modo, è possibile ammirare lo spettacolo delle fiamme in qualsiasi momento.
- 4 I fumi vengono deviati mediante uno scambiatore di calore, quindi vengono evacuati attraverso la canna fumaria

### Vetro aperto

- 5 In modalità fuoco aperto, l'aria prelevata dall'esterno dell'abitazione viene condotta all'ingresso dell'apertura del caminetto (sovralimentazione per bypass). Il fuoco aperto non consuma l'aria calda della stanza e quindi non cambia l'equilibrio della ventilazione interna.
- 6 In modalità fuoco aperto, la valvola si apre e lascia passare i fumi senza deflettori verso la canna fumaria. Il tiraggio necessario è ridotto, così come il rischio di ritorno di fumo nella stanza.



## Stûv Stories +Stûv 22 – convezione



### Vetro chiuso

- 7 L'aria viene attirata in modo naturale per essere riscaldata
- 8 L'aria di convezione circola all'interno della camera di combustione e assorbe calore.
- 9 L'aria riscaldata fuoriesce in modo naturale dal camino e si propaga nella stanza.

Può essere aggiunto un ventilatore per accelerare il flusso e aumentare la ripartizione di calore.

## Stûv Stories +Stûv mobilobox e carrello portalegna

- + Mobilobox: tutto è a portata di mano (fiammiferi, prodotti per la manutenzione, kit barbecue, legna da ardere...)
- + Pratico carrello portalegna, dalle linee sobrie e armoniose: un accessorio indispensabile per tutti i modelli Stûv



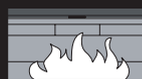
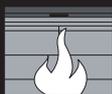
## Stûv Stories +Stûv barbecue

E se fosse estate tutto l'anno? Da oggi è possibile! Il barbecue Stûv garantisce una cottura dei cibi più sana, grazie alla possibilità di posizionare gli alimenti davanti alle fiamme anziché sulla brace. La cottura per irraggiamento impedisce la carbonizzazione di spiedini, salsicce o pesce causata dalle gocce di grasso che cadono sulla brace. Montare la griglia sulla stufa è un gioco da ragazzi. Inoltre, per non farvi rinunciare proprio a nulla, il tiraggio del caminetto è in grado di aspirare tutti gli odori.



# Stûv 21

## informazioni tecniche



Caratteristiche tecniche	Stûv 22-90	Stûv 22-110
peso del caminetto   kg	250	250
potenza nominale   kW	15	16,5
spettro di utilizzo   kW	5-16	5-18
rendimento   %	80	80
emissione di CO   %	0,08	0,09
emissioni di particolato*   mg/Nm <sup>3</sup>	12	26
consumo di legna**   kg/h	1,6-5	1,6-5,6
lunghezza dei ceppi   V/H - cm	-/50	-/80
presa d'aria esterna   ø mm	200	200
brevetto	EP1445541	EP1445541

Dotazioni	Stûv 22-90	Stûv 22-110
+ possibilità fuoco aperto	s	s
+ collegamento all'aria esterna	s	s
+ ventilazione forzata	o	o
+ interno chiaro	o	o
+ interno scuro	o	o
+ kit barbecue	o	o

Dimensioni	Stûv 22-90	Stûv 22-110
+ (A) larghezza   mm	910	1110
+ (B) profondità   mm	505	505
+ (C1) altezza min.   mm	1330	1130
+ (C2) altezza max.   mm	1710	1510
+ (D) larghezza del vetro   mm	670	870
+ (E) altezza del vetro   mm	500	400
+ (F) larghezza d'apertura   mm	570	470
+ (G) diam. della canna fumaria   ø mm	200	200
+ (H) posizione della canna fumaria   mm	213	213

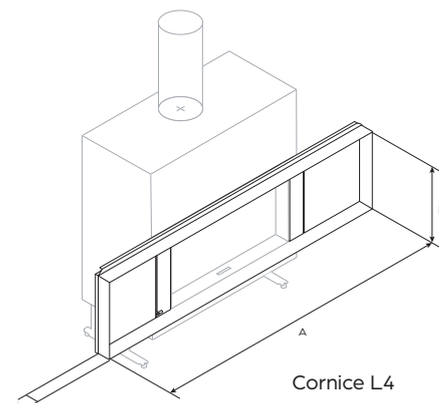
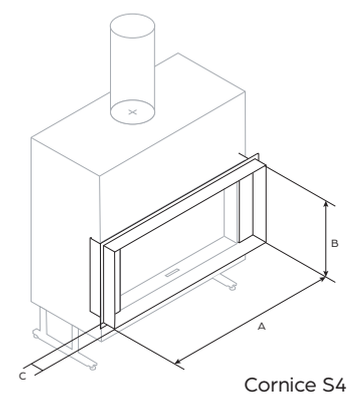
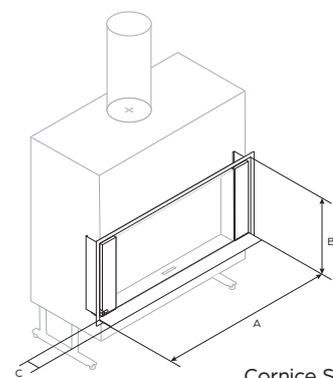
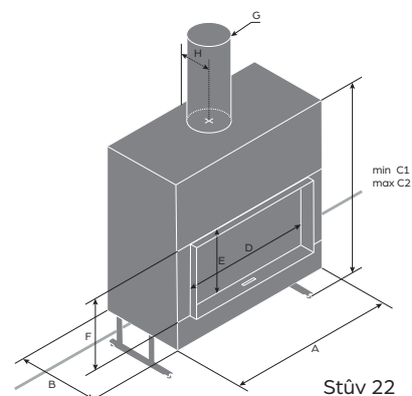
\* metodo di calcolo DIN+

\*\* con il 12 % di umidità

V/H posizione verticale/posizione orizzontale

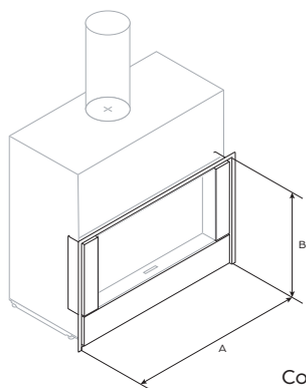
s standard

o optional

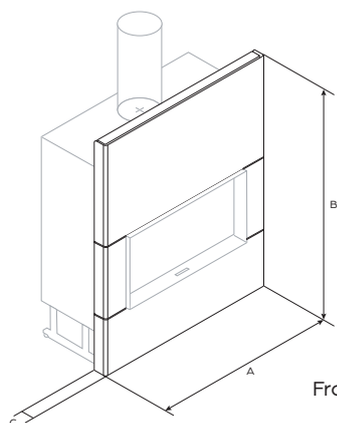


# Stûv 22

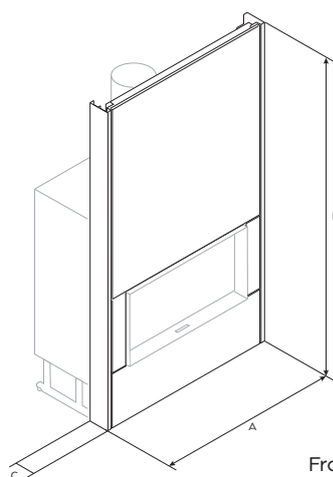
## Rivestimenti



Cornice H



Frontale DS



Frontale DH

Rivestimenti		Stûv 22-90	Stûv 22-110
<b>S1</b>	A	935	1135
	B	605	505
	C	80	80
<b>S4</b>	A	935	1135
	B	605	505
	C	80	80
<b>H</b>	A	935	1135
	B	805	730
<b>L4</b>	A	1970	1970
	B	605	505
	C	80	80
<b>DS</b>	A	995	1195
	B	1730	1530
	C	115	115
<b>DH</b>	A	970	1170
	B	2100	2100
	C	132	132

## In evoluzione costante...

Stûv investe in maniera considerevole nella ricerca e nello sviluppo, sia grazie ai propri laboratori sia grazie alla collaborazione con partner specializzati nel campo della combustione.

Ogni singolo dettaglio contribuisce all'ottimizzazione del funzionamento di un focolare. I caminetti Stûv rispondono alle più rigide norme in materia di rispetto dell'ambiente. Poniamo l'accento su ergonomia e semplicità in ogni fase, installazione, utilizzo e manutenzione, al fine di garantire agli utenti un funzionamento ottimale del caminetto.

È per questo motivo che forniamo manuali d'installazione dettagliati, selezioniamo con cura la nostra rete di vendita e organizziamo corsi di formazione per i nostri partner rivenditori e installatori.

### La garanzia Stûv

- + I focolari Stûv sono noti per il loro design e per le loro prestazioni. Sono inoltre robusti, sicuri e resistenti nel tempo.
- + I focolari e i loro componenti sono prodotti in Europa con la massima attenzione. Un focolare Stûv, se sottoposto a regolare manutenzione, è un focolare per la vita.
- + Ecco perché Stûv propone ai propri utenti un'estensione della garanzia: tre anni in aggiunta alla garanzia legale, per un totale di 5 anni sul corpo del focolare, 3 sui componenti elettrici e 3 sugli altri componenti. Vedi dettagli [stuv.com](http://stuv.com).

### Cosa fare per ottenere l'estensione della garanzia?

È sufficiente compilare il modulo di garanzia che troverete alla fine delle istruzioni per l'uso e inviare il documento in versione cartacea a Stûv o più semplicemente compilare il modulo online che troverete alla pagina [stuv.com](http://stuv.com).



Tutti i focolari Stûv sono progettati per bruciare unicamente legna con un tasso di umidità inferiore al 20%. Tutti i focolari Stûv sono stati testati secondo le normative EN 13240 CE e EN 13229 CE e in conformità alle seguenti norme ed etichette: BimSchV1 & 2 (DE), Opair(CH), DINplus (N-EU), BE Phase 1, 2 & 3, EcoDesign (EU), Flamme Verte 7\* (FR)

## Colofone

progettazione Brigitte Boits

fotografia François Chevalier

scenari Edith Vervest

responsabile comunicazione Serge Alhadeff

editore responsabile Gérard Pitance

Documenti e foto non contrattuali. Stûv si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Il presente opuscolo è stato redatto con la massima attenzione. L'azienda declina tuttavia qualsiasi responsabilità per eventuali refusi e/o errori.



## Stûv Stories

# + Scoprite tutti i prodotti della gamma Stûv

+ legna

**Stûv 16 | Stûv 21 | Stûv 22 |**

**Stûv 30 | Stûv 30-compact |**

**Stûv microMega**

+ gas

**Stûv tulp**

+ pellet

**Stûv P-10**

---

Importatori esclusivi per l'Italia :  
Mont-Export S.r.l. - Via G. Pastore 54 / 56  
31029 Vittorio Veneto ( TV )  
T +39 0438 94 07 88  
info@montexport.it - www.montexport.it

Importatori esclusivi per la Svizzera :  
Lack s.a - Stûv Helvetica  
Chemin de la Foule 13  
Case postale 633  
CH-2740 Moutier  
T +41 (0)32 493 42 32  
contact@stuv-helvetica.ch - www.stuv-helvetica.ch

---

I focolari Stûv sono progettati  
e fabbricati da: **Stûv nv**  
rue Jules Borbouse 4  
B - 5170 Bois-de-Villers  
Belgio  
info@stuv.com  
**stuv.com**

Cercaci su



**stûv**

The essential fire