

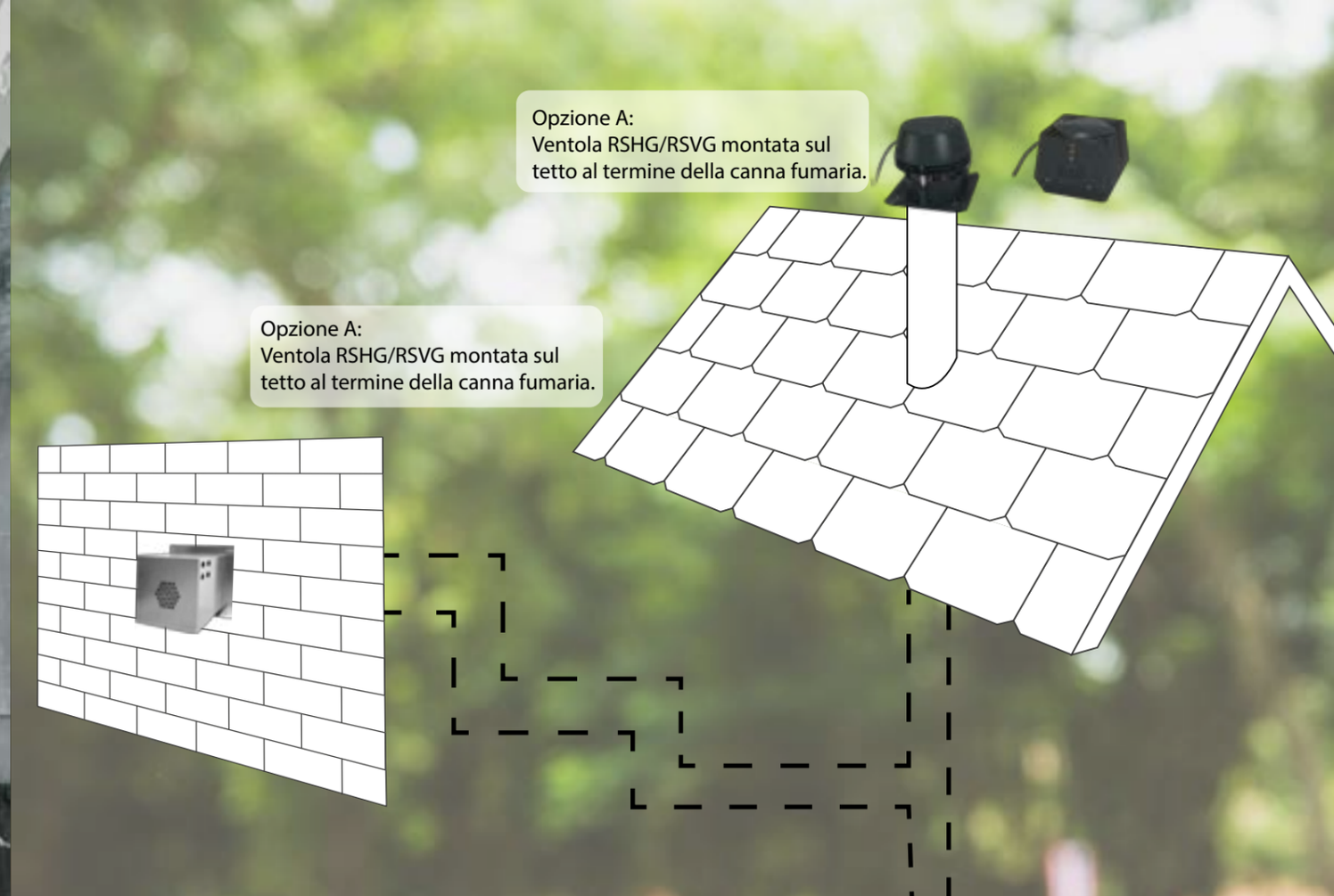


Caminetto a gas Gyrofocus con estrattore fumi

Libertà di design con un estrattore exodraft

focus[®]

exodraft



INFORMAZIONI SUGLI ASPIRATORI EXODRAFT



LIBERTÀ DI DESIGN

Canne fumarie orizzontali e verticali con molteplici curve.



COMBUSTIONE MIGLIORATA

Tiraggio ottimale in ogni condizione meteo.



SICUREZZA INCREMENTATA

Monitoraggio costante del tiraggio e spegnimento automatico. Omologato in conformità con la Direttiva sugli Apparecchi a Gas.



DESIGN ATTRAENTE

Tutti gli aspiratori sono di forma compatta e con un design raffinato. Il colore lo scegli tu.

Senza manutenzione

Facile da installare



2 ANNI DI GARANZIA

Disponibile in qualsiasi colore RAL su richiesta





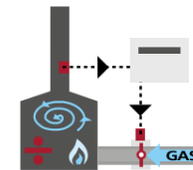
L'estrattore garantisce la sicurezza della tua famiglia

Exodraft è l'unico sistema sul mercato che può vantare una funzione salvavita omologata. Questo sistema è utilizzato per garantire la sicurezza del nuovo caminetto.

Un estrattore per camino exodraft offre la libertà di scegliere un caminetto a gas in funzione delle tue necessità piuttosto che sulle limitazioni imposte dalla progettazione e dalla struttura dell'edificio.

Un caminetto sicuro con una grande libertà di scelta

Goditi il piacere di un focolare aperto – anche senza una canna fumaria tradizionale



Sicurezza

- un sistema di controllo sicuro

Il sistema di controllo dell'estrattore interrompe automaticamente il flusso di gas in caso di tiraggio insufficiente, garantendo che il caminetto a gas operi sempre in modo corretto. Il sistema exodraft è l'unico sistema omologato attualmente disponibile.



Risolve ogni problema di perdite

L'estrattore crea una corrente d'aria ascendente ottimale nella canna fumaria, a prescindere dalle condizioni di vento e meteorologiche, eliminando così qualsiasi corrente discendente verso il soggiorno.



Nessun comignolo richiesto

L'estrattore funziona sia se installato su un comignolo tradizionale, sia se collocato su un muro esterno – offrendoti la libertà di scegliere il caminetto a gas che più si addice ai tuoi bisogni.



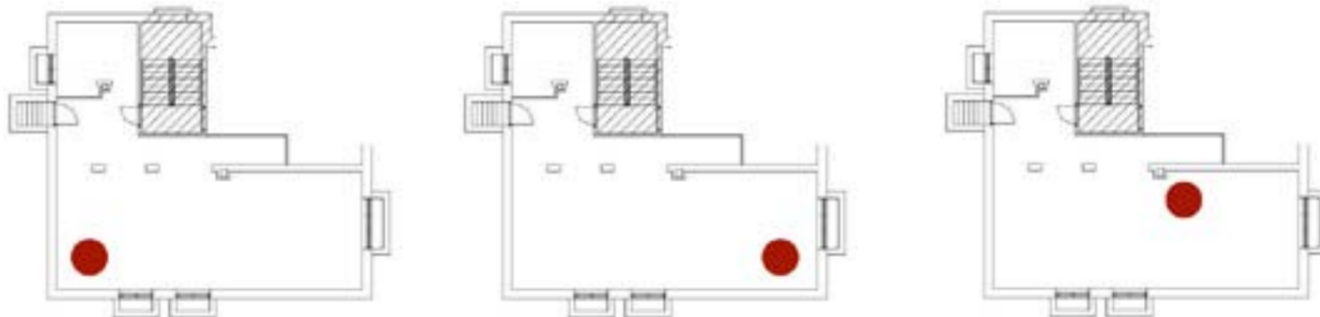
Ambiente interno salubre

Grazie ad una corrente ascendente continua, creata dalla ventola di aspirazione, tutti i gas di scarico nocivi sono evacuati, migliorando la salubrità dell'ambiente interno.

Più opzioni di collocamento per il caminetto

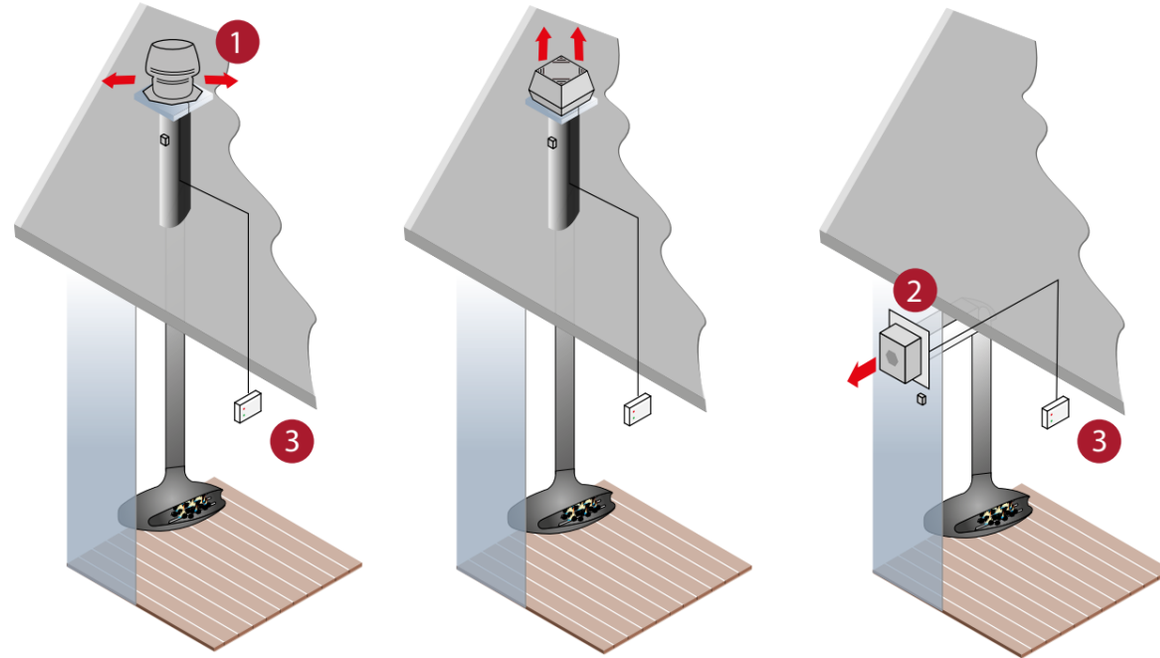
Grazie alla possibilità di installare la canna fumaria verticale o orizzontale, con molteplici curvature, la posizione del vostro caminetto non sarà più limitata da quella della canna fumaria.

● Caminetto a gas Gyrofocus



Sistemi di aspirazione per camino – con o senza comignolo

L'estrattore exodraft si compone di una ventola per comignolo, una centralina di controllo del gas e di una valvola solenoide per gas.



Sistema di ventilazione per canna fumaria con estrazione orizzontale attraverso un comignolo in acciaio.

Sistema di ventilazione per canna fumaria con estrazione verticale attraverso un comignolo in acciaio.

Sistema di ventilazione per canna fumaria con estrazione attraverso un muro esterno, dove non è presente un comignolo.



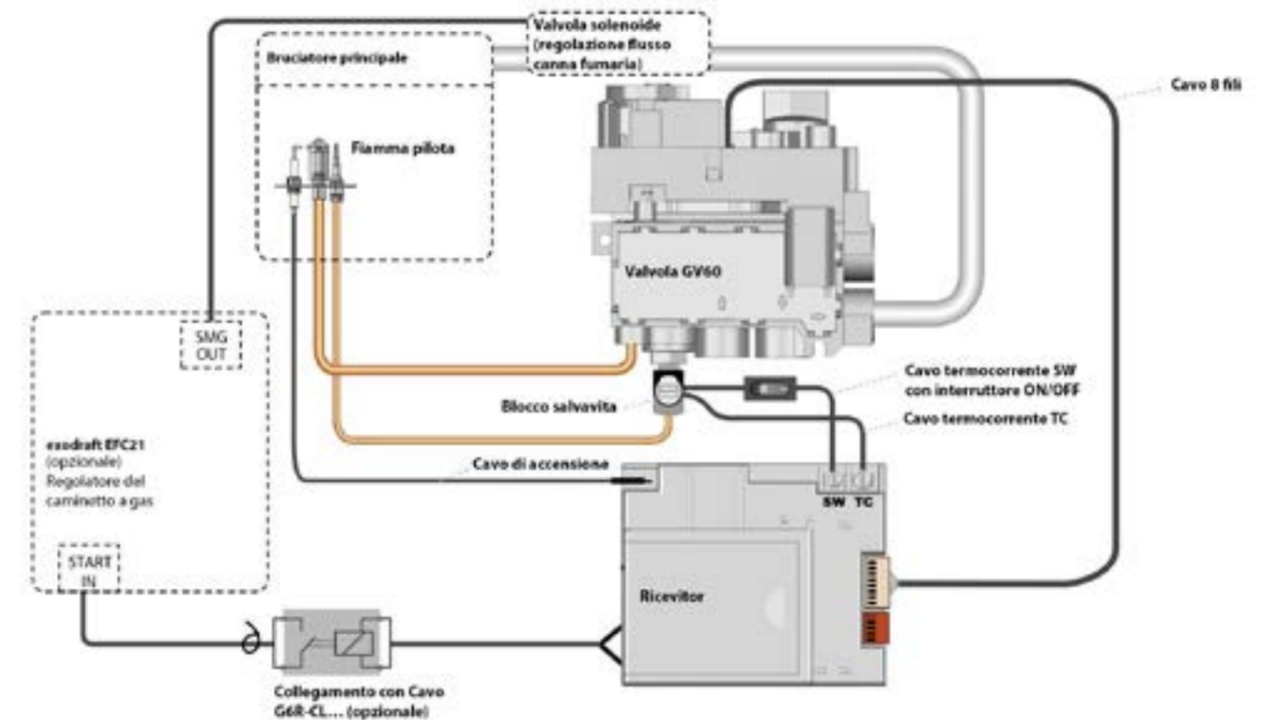
L'estrattore è disponibile in 3 versioni – per scarico verticale o orizzontale attraverso un comignolo in acciaio oppure per scarico attraverso una parete esterna. Tutte le versioni sono disponibili in un'ampia varietà di dimensioni per adattarsi ad ogni tipo di caminetto.



La centralina di controllo del ventilatore assicura la funzione salvavita del focolare. Quando il sistema è in funzione, un segnale viene inviato alla ventola per creare la corrente ascendente ottimale all'interno della canna fumaria. Una volta stabilito il corretto tiraggio, il sistema di controllo permette alla fiamma di rimanere accesa. In caso di anomalia del tiraggio il sistema di sicurezza interrompe il flusso di gas e spegne il caminetto. Questo è l'unico sistema sul mercato che ha ottenuto l'omologazione GASTEC conformemente alla norma EN298.

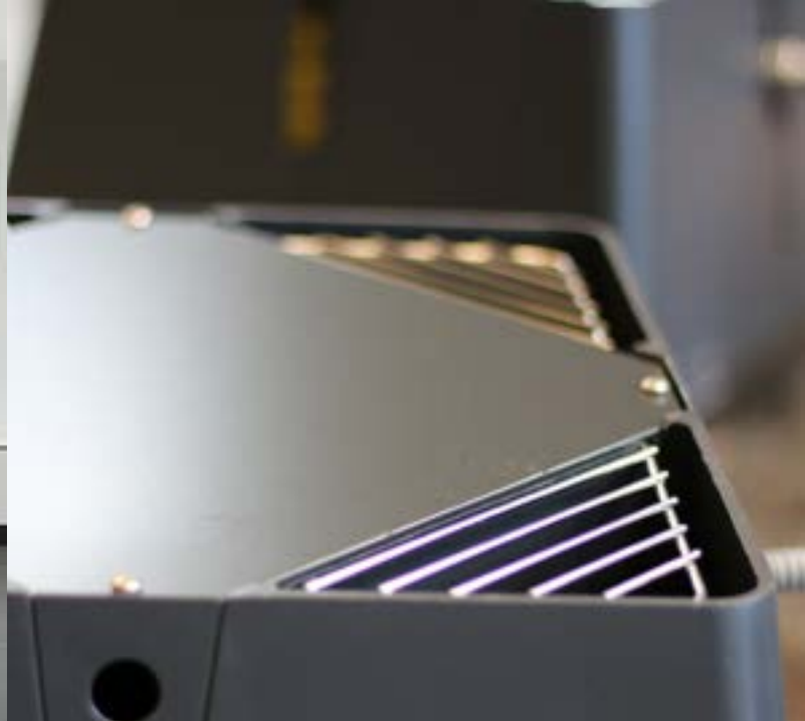


Collegamento con la centralina di controllo gas



Funzionamento:

Azionando il telecomando per accendere il caminetto un segnale radio viene inviato al ricevitore, inducendo la ventola ad avviarsi per instaurare il corretto flusso d'aria all'interno della canna fumaria. Questo accade nel giro di pochi secondi, e il caminetto a gas si accenderà automaticamente.



Per ottenere suggerimenti o per indicazioni specifiche sul vostro impianto, si prega di contattare i nostri servizi tecnici.

focus®

Visita il nostro sito web per maggiori informazioni:
www.gyrofocus-gaz.com

Atelier Dominique Imbert

3, impasse Claque Patin
F-34380 Viols le Fort
Tel: +33 (0)4 67 55 01 93
Fax: +33 (0)4 67 55 77 77
order@focus-creation.com
www.focus-fireplaces.com

exodraft

Visita il nostro sito web per
maggiori informazioni:
www.exodraft.com

DK: exodraft a/s

Industrivej 10
DK-5550 Langeskov
Tel: +45 7010 2234
Fax: +45 7010 2235
info@exodraft.dk
www.exodraft.dk

NO: exodraft a/s

Storgaten 88
N-3060 Svelvik
Tel: +47 3329 7062
info@exodraft.no
www.exodraft.no

SE: exodraft a/s

Kalendevägen 2
SE-302 39 Halmstad
Tlf: +46 (0)8-5000 1520
info@exodraft.se
www.exodraft.se

UK: exodraft Ltd.

24 Janes Meadow, Tarleton
GB-Preston PR4 6ND
Tel: +44 (0)1494 465 166
Fax: +44 (0)1494 465 163
info@exodraft.co.uk
www.exodraft.co.uk

DE: exodraft a/s

Niederlassung Deutschland
Soonwaldstr. 6
DE-55569 Monzingen
Tel: +49 (0)6751 855 599-0
Fax: +49 (0)6751 855 599-9
info@exodraft.de
www.exodraft.de

FR: exodraft sas

78, rue Paul Jozon
F-77300 Fontainebleau
Tel: +33 (0)6 3852 3860
info@exodraft.fr
www.exodraft.fr