
FOCOLARI DRU

feel natural



PALAZZETTI
IL CALORE CHE PIACE ALLA NATURA

sonnario



- 4 FOCOLARI A GAS DRU**
- 6 2 SISTEMI DI COMBUSTIONE**
- 8 APP ED ECO WAVE SYSTEM**
- 10 UN CAMINO DRU PER MOLTE VALIDE REGIONI**
- 12 FOCOLARI DRU FRONTALI**
- 16 FOCOLARI DRU TUNNEL**
- 19 FOCOLARI DRU 2 E 3 LATI**
- 25 FOCOLARI DRU GLOBAL**
- 30 FOCOLARI DRU FREESTANDING**
- 32 ACCESSORI**



FOCOLARI A GAS DRU

PERCHÉ TUTTI POSSIEDANO IL FUOCO,
CON LA MEDESIMA QUALITÀ PALAZZETTI.



Dedicato a...

Dedicato a chi vive in città.

Nei centri storici o in case modernissime, dove il caminetto non era stato previsto e, tanto meno, era stato previsto uno spazio da riservare al combustibile. Dove la legna appare una scelta difficile. Per tutti questi potenziali clienti, Palazzetti ha trovato una soluzione ottimale, che assicura l'atmosfera suggestiva della fiamma unita alla massima praticità, il fascino di un vero e proprio caminetto e il vantaggio di un combustibile già presente in casa.

Vi presentiamo i monoblocchi a gas DRU: design, funzionalità, sicurezza, sostenibilità: una sintesi efficace per non privarsi in nessun caso della vista della fiamma.

Abbiamo selezionato come nostro partner il miglior produttore di focolari a gas, abbiamo unito professionalità, know how, design e flessibilità progettuale per darvi come sempre tutta la qualità Palazzetti.

Perché siamo convinti di una cosa: il caminetto e il calore profondo del fuoco fanno vivere meglio: nessuno dovrebbe rinunciarvi.



In nome dell'eccellenza.

Un camino a gas, per garantire totale sicurezza, massimo comfort e tranquillità nel tempo, deve essere progettato e realizzato secondo le più scrupolose normative previste in materia. Per questo abbiamo scelto DRU. Tra i più conosciuti produttori mondiali di focolari a gas, un partner capace di esprimere la medesima filosofia Palazzetti quanto a ricerca, innovazione, qualità e sostenibilità ambientale. Caratteristiche che significano sicurezza, affidabilità, durata e quindi ottimizzazione dell'investimento per il cliente finale. DRU, azienda olandese con più di 250 anni di storia, vanta oggi i più avanzati laboratori di ricerca dove, in perfetta coerenza con gli obiettivi Palazzetti, si mettono a punto sistemi finalizzati al massimo risparmio energetico e al miglior rendimento. Il gas è un'energia pulita che, sfruttata in modo ottimale, può garantire elevata efficienza a fronte di un bassissimo impatto ambientale. Se lo sceglie Palazzetti, potete fidarvi.



Metro 80XT RCH



Global 100 BF-03



Fiamma naturale.

La fiamma del monoblocco DRU è calda, vivace e confortevole, dal colore giallo-arancio, una fiamma in tutto simile a quella generata dalla combustione della legna. Infatti il tiraggio naturale, la tipologia di combustione, unitamente ai ciocchi di legna ceramica posizionati nel focolare, assicurano una splendida scenografia e una veritiera visione del fuoco.



La gamma.

La vasta gamma di focolari DRU comprende modelli con funzionamento a gas naturale (metano) e modelli con funzionamento a gas propano (GPL). È inoltre possibile scegliere la finitura del focolare (nero liscio, vetro nero, ghisa grecata, ecc...) e la versione con legna ceramica (bianca o marrone) oppure sassi (bianchi di Carrara o grigi).

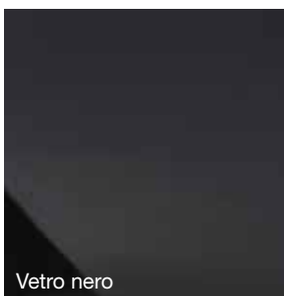


Su Misura.

Palazzetti dedica ai focolari DRU tutta la sua esperienza nelle realizzazioni su misura. Uno staff di tecnici e designer crea progetti unici e originali in grado di soddisfare tutte le esigenze estetiche e funzionali dei nostri clienti. Al "Su Misura", Palazzetti riserva un intero comparto operativo che, in tre semplici fasi, concretizza i vostri desideri: 1 esamina insieme a cliente e rivenditore l'ambiente di inserimento del camino e con loro definisce le aspettative, 2 su questa base elabora un progetto coerente, 3 una volta approvato il progetto, lo realizza secondo i migliori standard qualitativi. Una sintesi perfetta di tecnologia e design.



Nero liscio



Vetro nero



Ghisa grecata



Chamotte



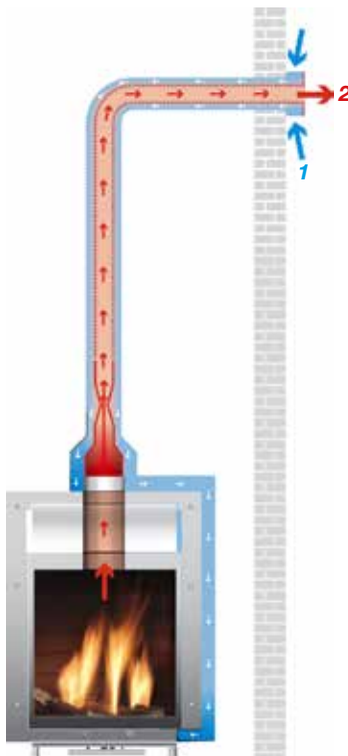
Mattoncino

2 SISTEMI DI COMBUSTIONE

L'IDEALE È UNA SOLUZIONE PERFETTA PER OGNI CONTESTO.

Closed Combustion (Sistema Balanced Flue)

I focolari DRU sono i caminetti a gas a tiraggio naturale con camera stagna: per il loro funzionamento non prelevano ossigeno dall'ambiente ma, attraverso il sistema Balanced Flue (flusso bilanciato), prelevano l'aria comburente dall'esterno attraverso lo stesso condotto dal quale vengono espulsi i fumi. Questo può avvenire solo se vengono utilizzati per l'installazione, tubi coassiali.



Approfondimento:

Durante la combustione il monoblocco preleva l'aria direttamente dall'esterno (1) e tutti i gas di scarico vengono espulsi attraverso lo stesso condotto (2). In questo caso, in genere, non sono necessarie prese d'aria nella stanza, il collegamento elettrico serve per il funzionamento del bruciatore. Un altro vantaggio di questo sistema è che non è necessario il camino in mattoni, perché spesso una canna fumaria così semplice è collegabile al caminetto tramite un adeguato foro nella parete (nel rispetto delle norme vigenti, è possibile prevedere un'uscita a tetto o a parete). Si tratta di un metodo di scarico molto più semplice che consente di risparmiare sui costi di installazione. Inoltre, a fronte di un'efficienza comunque estremamente elevata, vi è una maggiore flessibilità in termini di posizionamento del camino.



Metro 130XT RCH



I focolari a gas adatti per il Sistema PowerVent® sono contrassegnati da questo simbolo.

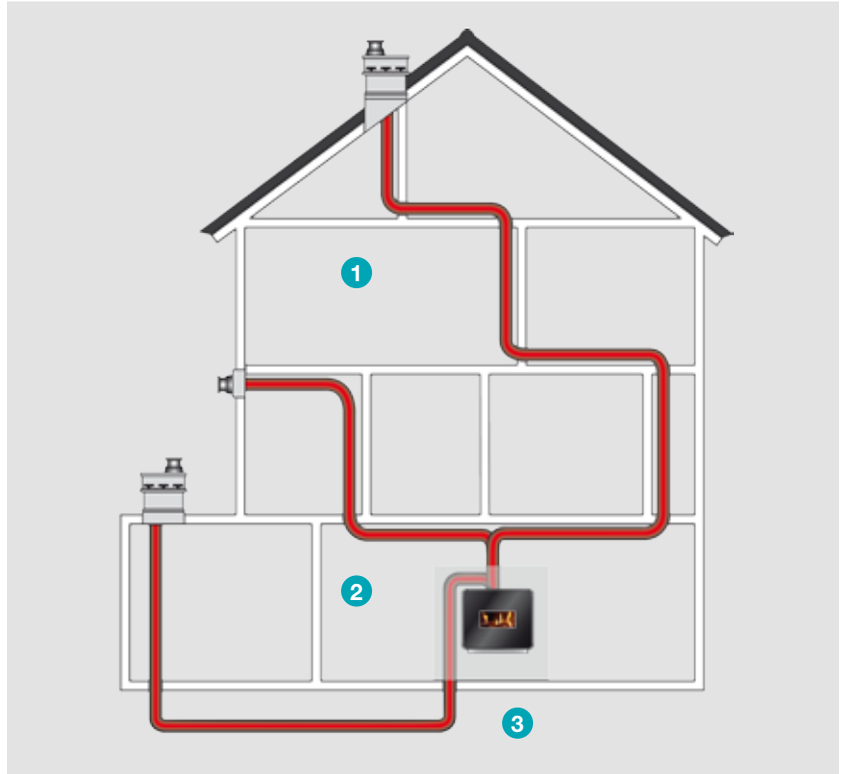
PowerVent® System

Un focolare a gas in un ristorante, in un hotel o appartamento?

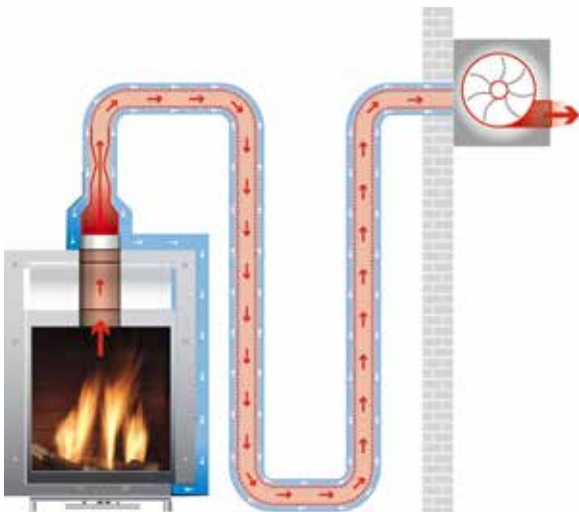
Grazie al DRU PowerVent® un focolare a gas può essere posizionato ovunque. Oggi, innovativi accorgimenti consentono al flusso d'aria esterna di entrare orizzontalmente, verticalmente o seguendo qualsiasi curva fino ad una lunghezza equivalente massima di circa 60 metri.

PowerVent® System rappresenta così la soluzione ideale per le situazioni più difficili: villette a schiera, appartamenti o altri ambienti dove fino ad oggi era difficile installare un camino a gas. Inoltre il focolare potrà essere posizionato al centro della stanza mentre la canna fumaria potrà passare ad esempio per la controsoffittatura o intercapedine di servizio.

- Il diametro ridotto (di soli 10 cm) fa sì che il condotto fumi sia più facile da nascondere.
- Powerbox può essere posizionato sulla parete esterna o appena sopra o sotto il tetto.



- 1 Collegamento con diverse curve eventuali.
- 2 Fino a 60 metri di lunghezza equivalente massima.
- 3 Controsoffittatura o intercapedine di servizio.



UN'APP INTELLIGENTE E INTUITIVA PER IL MASSIMO COMFORT.

DRU CONTROL APP: FACILE LA VITA.



La nuova DRU Control App semplifica il funzionamento di uno o anche più focolari e funziona indipendentemente dal telecomando. Con questa App, con funzione di termostato, è possibile gestire il fuoco e impostare la fluttuazione desiderata della fiamma. Tre le impostazioni predefinite che facilitano ulteriormente la gestione del caminetto DRU: Luxe, Comfort ed Economy, oltre all'impostazione personalizzata che consente di creare la propria fluttuazione della fiamma. Una volta effettuata la scelta, l'App evidenzia i consumi di gas in rapporto ai parametri di funzionamento del focolare.



Comfort



Custom



Economy



Luxe

Oltre alla gestione del fuoco l'App fornisce anche alcune informazioni utili al perfetto funzionamento nel tempo del focolare, per esempio relativamente a operazioni di manutenzione e pulizia. A proposito di manutenzione è bene ricordare che questa non rappresenta affatto un problema, in quanto può essere facilmente organizzata tramite la DRU Control App, inviando un'e-mail al proprio rivenditore o installatore.

La DRU Control App è scaricabile gratuitamente e può essere utilizzata su tutti i tablet (iPad e Android) e smartphone (iPhone e Android).

NUOVO SISTEMA ECO WAVE

FIAMME VIVACI E TEMPERATURA IDEALE.



CREA LA
TUA FIAMMA



RISPARMIA FINO AL 50%
DEL CONSUMO DI GAS



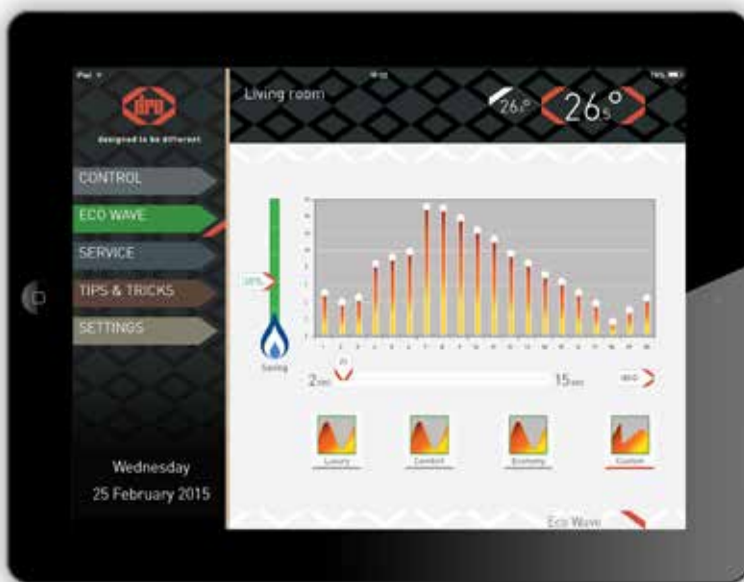
OPERA UTILIZZANDO
APP GRATUITA



Quasi tutti i focolari sono dotati dell'innovativo Eco Wave, un sistema di combustione che assicura massimo comfort e consumi ridotti.

È infatti possibile, non solo personalizzare la fluttuazione della fiamma, ma anche godere di una fiamma piena e splendida utilizzando un basso quantitativo di gas. Quindi non vi sono restrizioni nell'installare un focolare DRU di grandi dimensioni in ogni stanza della casa, la temperatura potrà essere mantenuta a livelli comunque ottimali.

Ogni funzione è gestibile anche tramite l'app gratuita "DRU Control App" per risparmiare fino al 50% di consumo di gas!



I focolari a gas dotati della tecnologia Eco Wave sono contrassegnati da questo simbolo.

UN CAMINO DRU, PER MOLTE VALIDE RAGIONI.



Massima praticità.

Tutti i focolari sono dotati di telecomando di serie per la gestione delle funzioni accensione/spegnimento, modulazione della fiamma e timer.

Telecomando RCE Global Fires (A)

Remote Control RCE Mertik.

La centralina di controllo non richiede allacciamento alla rete elettrica.

Telecomando RCH Dru (B)

Remote Control RCH Honeywell.

La centralina di controllo richiede allacciamento alla rete elettrica.

Telecomando RCE Dru (C)

Remote Control RCE Mertik.

La centralina di controllo non richiede allacciamento alla rete elettrica.

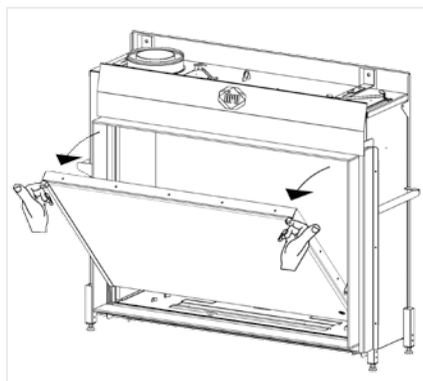


Easy Release System: facile pulizia.

Tramite una leva situata sulla parte superiore dell'apparecchio, è possibile aprire facilmente e rapidamente la porta, che si posizionerà nella posizione più idonea ad una comoda pulizia del vetro. Per una pulizia ancora più accurata, la porta può anche essere rimossa completamente.



I focolari a gas dotati di Easy Release System sono contrassegnati da questo simbolo.



Sicurezza e affidabilità.

I più elevati standard di sicurezza e affidabilità, sono garantiti dalle prove di certificazione, dai test effettuati all'interno dei laboratori di ricerca e dall'osservanza delle normative più restrittive in materia.



Certificazioni.

I focolari sono omologati CE dalla casa costruttrice, omologazione che comprende sia il caminetto che il relativo scarico fumi; pertanto i focolari devono obbligatoriamente essere installati con tubi che rispettino i parametri già approvati.



Vetro antiriflesso.

I focolari Dru della nuova gamma Maestro hanno vetro antiriflesso per una visione della fiamma ancora più nitida e immersiva.



Facilità d'installazione.

I focolari a gas DRU sono installabili praticamente ovunque. Un'adeguata canna fumaria e dell'allacciamento alla rete di distribuzione del gas.

Per quanto riguarda la canna fumaria, è a disposizione di clienti e installatori una pratica tabella che, sulla base di alcuni parametri (la misura del percorso in orizzontale e in verticale e il numero delle curve), indica con precisione quali tubi e raccordi sono necessari per la migliore fuoriuscita dei fumi. È già tutto predisposto per un

montaggio semplice, rapido e efficace. L'installazione, la manutenzione ed eventuali interventi tecnici sugli impianti a gas, devono essere effettuati esclusivamente da operatori abilitati alla legge 37/08 ed in conformità alle norme UNI 7131 e UNI 7129. Tutta la parte elettronica viene alloggiata in un idoneo contenitore, che deve essere posto nelle vicinanze del focolare.

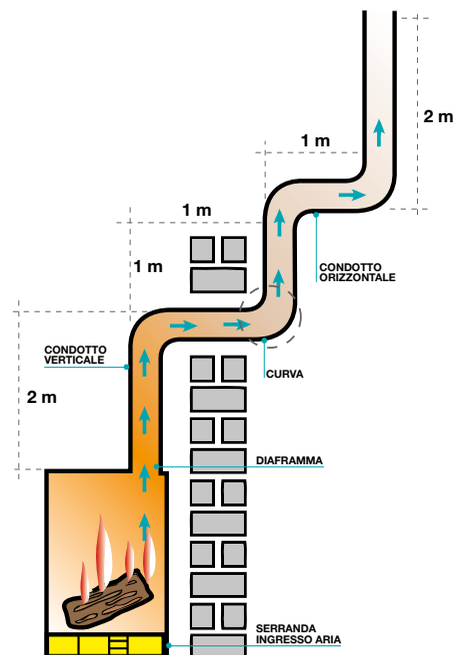


TABELLA PER INSTALLAZIONE A TETTO

Metano (G20) N° di curve	N° totale di metri di condotto orizzontale	N° totale di metri di condotto verticale o inclinato											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
nessuna	0	B	B	B	C	C	D	D	D	D	E	E	E
2	0	A	A	B	B	B	C	C	D	D	D	E	E
3	1			A	A	B	B	B	C	C	D	D	
4	2					A	A	B	B	B	C		
5													

In grigio le situazioni in cui non è possibile procedere con una corretta installazione.

REGOLAZIONI

Caso	Serranda ingresso aria	Diaframma	Dimensione dima per il diaframma
A	SI	NO	APERTO
B	SI	SI	60
C	SI	SI	50
D	SI	SI	45
E	SI	SI	40

Esempio di rilevazione dei parametri per l'installazione a tetto (ogni focolare ha una propria tabella).

Lo schema mostra un esempio di installazione con 4 curve, 2 metri di condotto orizzontale e 5 metri di condotto verticale: seguendo la tabella esplicativa per "l'installazione a tetto" risulta che in questo caso l'installazione è fattibile con una regolazione di tipo "A".



CENTRO 100 RCH

Focolare a Metano (Gas naturale G20).
 Completo di telecomando elettronico
 e set legna ceramica o sassi grigi.
 Per l'installazione è obbligatorio
 l'abbinamento ad una cornice serie S.

Misure 125x39,1x100,6 cm - 140 Kg
 Luce 100x65,6 cm
 Potenza 9,8 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
 Tecnologia RCH
 Omologato CE





COSMO RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) a sviluppo orizzontale. Viene fornito completo di un set di legna ceramica e di telecomando elettronico. Interno in acciaio nero verticale.

Misure 198,8x70,9x135,7h cm - 350 Kg
 Luce 177,4x79,2 cm
 Potenza 16,3 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
 Tecnologia RCH
 Omologato CE



MAESTRO 75 RCH

Focolare a Metano disponibile con set legna e finitura interna in acciaio liscio, in vetro nero o in pietra. Possibilità di scegliere anche la versione con vetro antiriflesso ad effetto trasparenza. Telecomando di serie.

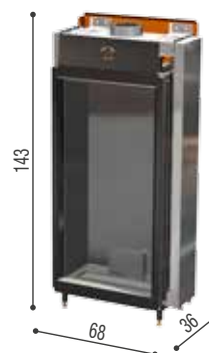
Misure 98,1x40x118h cm - 80 Kg
 Luce 75x66 cm
 Potenza 9,6 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
 Tecnologia RCH
 Omologato CE



EXCELLENCE 50XT RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) a sviluppo verticale con doppio bruciatore che permette di scegliere tra due potenze mantenendo una fiamma vigorosa. Viene fornito completo di set di legna ceramica e telecomando elettronico.

Misure 68x36x143h cm - 120 Kg
 Luce 51,4 x 100,1 cm
 Potenza 7,9 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100
 Tecnologia RCH
 Omologato CE





METRO 80XT RCH

Focolare a Metano o Gpl a sviluppo orizzontale con telecomando elettronico di serie. Completo di set legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. L'interno può essere in acciaio nero liscio o in vetro ceramico nero.

Misure 98,6x37,9x87h cm - 80 Kg

Luce 80x33 cm

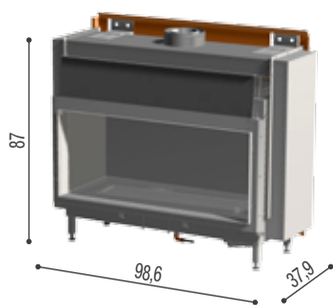
Potenza 5,4/ 5,7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE



METRO 100XT RCH

Focolare a Metano o Gpl a sviluppo orizzontale con telecomando elettronico di serie. Completo di set legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. L'interno può essere in acciaio nero liscio o in vetro ceramico nero.

Misure 124,7x38x86,8h cm - 145 Kg

Luce 100x39 cm

Potenza 9,6/ 9,1 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

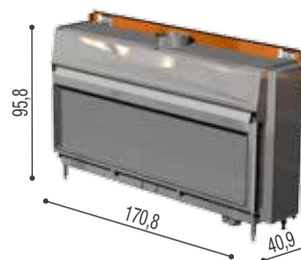
Omologato CE



METRO 150XT RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale. Viene fornito con set di legna ceramica o sassi bianchi di Carrara o grigi. L'interno è in vetro ceramico nero. Telecomando elettronico di serie.

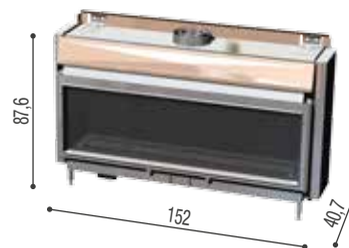
Misure 170,8x40,9x95,8h cm - 160 Kg
Luce 149,2x39 cm
Potenza 10,8/ 11,1 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
Tecnologia RCH
Omologato CE



METRO 130XT RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale. Viene fornito completo di telecomando elettronico. È comprensivo di un set di legna ceramica o sassi. L'interno può essere in acciaio nero oppure in vetro ceramico nero.

Misure 152x40,7x87,6h cm - 160 Kg
Luce 130,4x39 cm
Potenza 10,8/ 10,6 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
Tecnologia RCH
Omologato CE





COSMO TUNNEL RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) a sviluppo orizzontale bifacciale. Viene fornito completo di set di legna ceramica e di telecomando elettronico. Interno in acciaio nero verticale.

Misure 198,8x70,6x135,7h cm - 350 Kg

Luce 177,4x79,2 cm

Potenza 16,3 kW

Combustibile Metano

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE





METRO 80XT TUNNEL RCH

Focolare a Metano o Gpl a sviluppo orizzontale, bifacciale. Viene fornito completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. Interno nero liscio.

Misure 98,6x43,4x87h cm - 96 Kg

Luce 80x33 cm

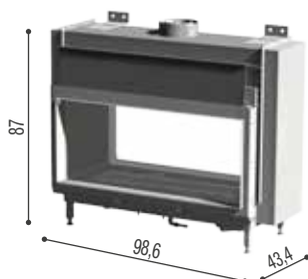
Potenza 5,4/ 5,7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE



LARGO TUNNEL

Focolare a Metano (Gas Naturale G20), bifacciale. Completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica. Interno nero verticale.

Misure 99,5x46,5x108,8h cm - 130 Kg

Luce 79,6x66,7 cm

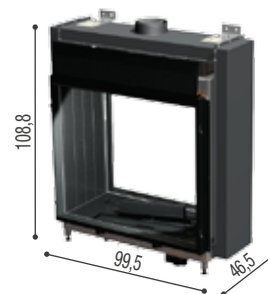
Potenza 9 kW

Combustibile Metano

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



METRO 100XT TUNNEL RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale bifacciale. Viene fornito completo di telecomando elettronico. Viene fornito completo di set legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. L'interno è in acciaio nero liscio a profili orizzontali.

Misure 124,7x41,9x86,8h cm - 145 Kg

Luce 100x39 cm

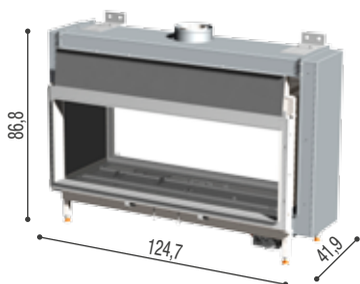
Potenza 9,6/ 9,1 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE



METRO 130XT TUNNEL RCH

Focolare a Metano o Gpl a sviluppo orizzontale, bifacciale. Viene fornito completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica o sassi. Interno in acciaio nero liscio.

Misure 152x47,6x87,6h cm - 160 Kg

Luce 130,4x39 cm

Potenza 10,8/ 10,6 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE



METRO 150XT TUNNEL RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale bifacciale. Viene fornito completo di telecomando elettronico. Viene fornito con set di legna ceramica o sassi bianchi di Carrara o grigi. L'interno è in acciaio nero liscio.

Misure 170,8x47,5x95,8h cm - 160 Kg

Luce 149,2x39 cm

Potenza 10,8/ 11,1 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE





LUGO 70/2 RCH

Focolare a Metano o GPL con due lati vetra-
ti, disponibile in versione destra o sinistra.
Viene fornito completo di telecomando e set
di legna ceramica. L'interno può essere in
acciaio nero liscio oppure in vetro nero.

Misure 77,6x40x76,5h cm - 85 Kg

Luce 66,1x44 cm

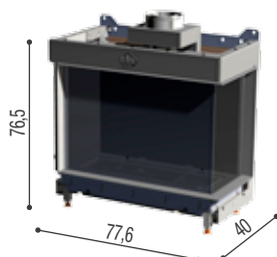
Potenza 6,9/ 6,3 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE



LUGO 80/2 RCH

Focolare a Metano o GPL con due lati vetra-
ti, disponibile in versione destra o sinistra.
Viene fornito completo di telecomando e set
di legna ceramica. L'interno può essere in
acciaio nero liscio oppure in vetro nero.

Misure 88,1x46x76,5h cm - 96 Kg

Luce 76,6x44 cm

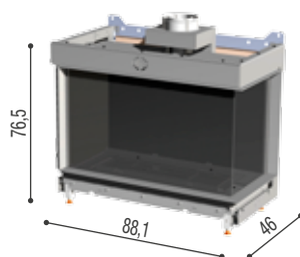
Potenza 6,9/ 6,3 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE





LUGO 70/3 RCH

Focolare a Metano o GPL con tre lati vetrati. Viene fornito completo di telecomando e set di legna ceramica. L'interno può essere in acciaio nero liscio oppure in vetro nero.

Misure 78,7x40x76,5h cm - 85 Kg

Luce 68,5x44 cm

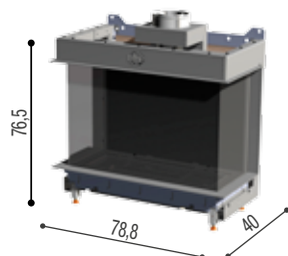
Potenza 6,9/ 6,3 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE



LUGO 80/3 RCH

Focolare a Metano o GPL con tre lati vetrati. Viene fornito completo di telecomando e set di legna ceramica. L'interno può essere in acciaio nero liscio oppure in vetro nero.

Misure 89,2x46x76,5h - 96 Kg

Luce 79x44 cm

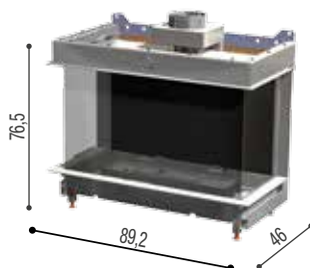
Potenza 6,9/ 6,3 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCH

Omologato CE





MAESTRO 80/3 RCH

Focolare a Metano con tre lati vetrati e set legna. Finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Possibilità di scegliere anche la versione con vetro antiriflesso ad effetto trasparenza. Telecomando di serie.

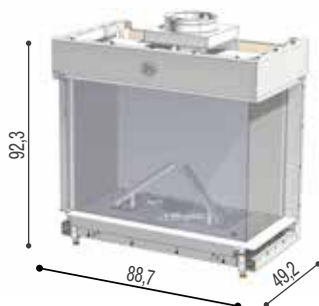
Misure 91,2x49,2x92,3h cm - 100 Kg
 Luce 79x55 cm
 Potenza 9,6 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
 Tecnologia RCH
 Omologato CE



MAESTRO 80/2 RCH

Focolare a Metano disponibile nella versione angolo destro o sinistro con set legna e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Possibilità di scegliere anche la versione con vetro antiriflesso ad effetto trasparenza. Telecomando di serie.

Misure 88,7x49,2x92,3h cm - 100 Kg
 Luce 76x66 cm
 Potenza 9,6 kW
 Combustibile Metano
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
 Tecnologia RCH
 Omologato CE



GAMMA MAESTRO

Nuovo set legna con due nuovi bruciatori integrati: si possono accendere entrambi o uno solo a scelta (Dynamic Flame Burner®)

METRO 100XT/3 RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) a sviluppo orizzontale con tre lati vetrati. Viene fornito completo di set legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. L'interno può essere in acciaio nero liscio a profili orizzontali o in vetro ceramico nero. Telecomando elettronico di serie.

Misure 114,5x46,6x81,2h cm - 145 Kg

Luce 103,1x41 cm

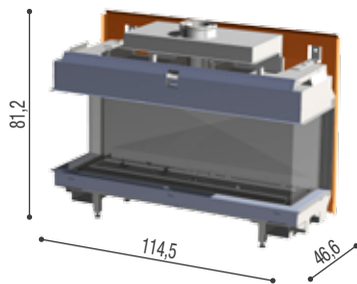
Potenza 9,6 / 9,1 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE



METRO 130XT/3 RCH

Focolare a Metano o GPL a sviluppo orizzontale con tre lati vetrati. Completo di telecomando elettronico, viene fornito con set di legna ceramica o sassi. L'interno può essere in acciaio nero liscio oppure in vetro ceramico nero.

Misure 141,6x46,3x88h cm - 160 Kg

Luce 130x39 cm

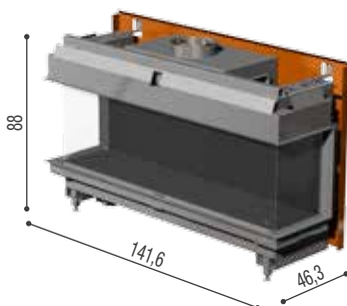
Potenza 10,8 / 10,6 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE



PACO

Focolare a Metano ad angolo. Viene fornito completo di set di legna ceramica e di telecomando elettronico. Interno nero verticale.

Misure 54,6x54,6x112,5h cm - 70 Kg

Luce 45x45x66h cm

Potenza 5,2 kW

Combustibile Metano

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE

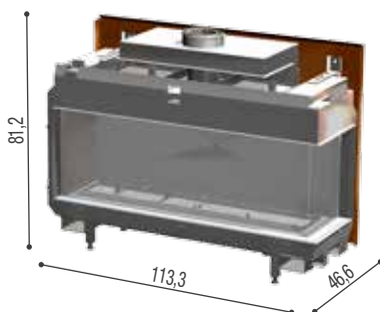




METRO 100XT/2 DX/SX RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale con due lati vetrati. Viene fornito completo di set legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. L'interno può essere in acciaio nero liscio a profili orizzontali o in vetro ceramico nero.

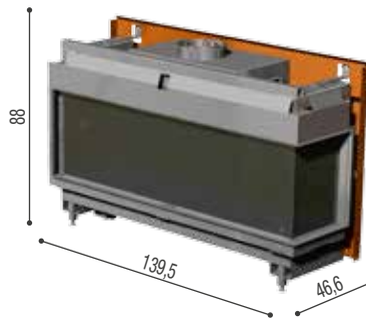
Misure 113,3x46,6x81,2h cm - 145 Kg
Luce 100x41 cm
Potenza 9,6 / 9,1 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
Tecnologia RCH
Omologato CE



METRO 130XT/2 DX/SX RCH

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL a sviluppo orizzontale con due lati vetrati. Completo di telecomando elettronico, viene fornito con set di legna ceramica o sassi. L'interno può essere in acciaio nero liscio oppure in vetro ceramico nero.

Misure 139,5x46,6x88h cm - 160 Kg
Luce 128,1x39 cm
Potenza 10,8 / 10,6 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130
Tecnologia RCH
Omologato CE



METRO 100XTL RCH

Focolare a Metano a sviluppo orizzontale con un lato vetrato frontale lungo, uno posteriore più piccolo ed uno laterale. Esiste nella versione destra o sinistra. È abbinato ad un set di legna ceramica o di sassi bianchi di Carrara. Dotato di serie di telecomando elettronico. Interno in acciaio nero liscio o in vetro ceramico nero.

Misure 139,2x43,4x83,5h cm - 145 Kg

Luce 100x41 cm

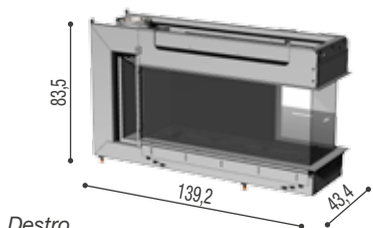
Potenza 9,6 / 9,1 kW

Combustibile Metano

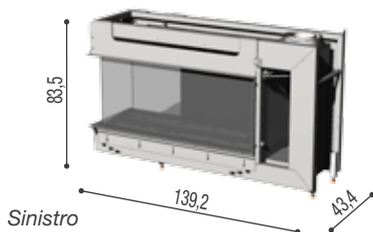
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE



Destro



Sinistro

METRO 130XTL RCH

Focolare a Metano a sviluppo orizzontale con un lato vetrato frontale lungo, uno posteriore più piccolo ed uno laterale. La versione (destra o sinistra) è definita dalla posizione dell'angolo vetrato quando l'osservatore è posto di fronte al lato lungo. Nella foto in alto è rappresentata la versione sinistra, mentre nel disegno tecnico in basso la versione destra. È abbinato ad un set di legna ceramica o di sassi bianchi di Carrara. Dotato di serie di telecomando elettronico. Interno in acciaio nero liscio o in vetro ceramico nero.

Misure 135x44,8x100h cm - 160 Kg

Luce 130x39 cm

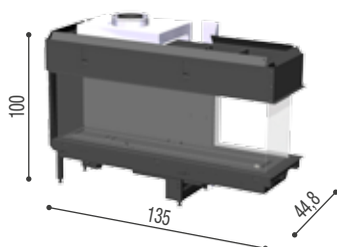
Potenza 10,8 / 10,6 kW

Combustibile Metano

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 200/130

Tecnologia RCH

Omologato CE

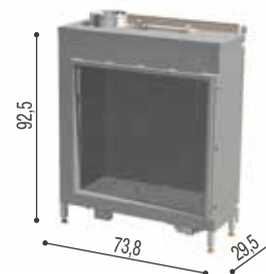




GLOBAL 60XT BF

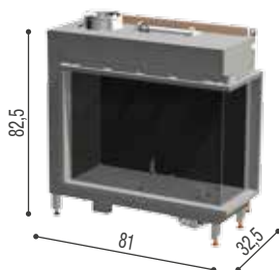
Focolare disponibile sia a Metano (Gas Naturale G20) che a GPL con focolare in metallo nero liscio oppure in vetro. Viene fornito completo di set di legna ceramica o set sassi e telecomando elettronico.

Misure 73,8x29,5x92,5h cm - 61 Kg
 Luce 60,2x55 cm
 Potenza 6,5 / 6,8 kW
 Combustibile Metano/GPL
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100
 Tecnologia RCE
 Omologato CE



GLOBAL 60 CORNER BF

Focolare ad angolo destro o sinistro disponibile sia a Metano (Gas Naturale G20) che a GPL con focolare in metallo nero liscio oppure in vetro. Viene fornito completo di set di legna ceramica o set sassi e telecomando elettronico.



Misure 81x32,5x82,5h cm - 62 Kg
 Luce 66,1x45 cm
 Potenza 6 / 6,2 kW
 Combustibile Metano/GPL
 Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100
 Tecnologia RCE
 Omologato CE





GLOBAL 70XT BF

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL. Completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica. Interno in chamotte rigato, nero verticale, mattoncino o in vetro.

Misure 72,4x36,2x87h cm - 70 Kg

Luce 72x60 cm

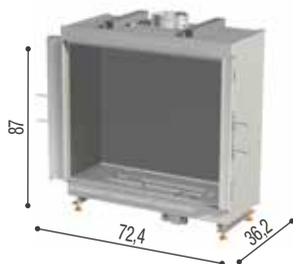
Potenza 7 / 6,3 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



GLOBAL 60 TRIPLE BF

Focolare a tre facce disponibile sia a Metano (Gas Naturale G20) che a GPL con focolare in metallo nero liscio oppure in vetro. Viene fornito completo di set di legna ceramica o set sassi e telecomando elettronico.

Misure 74,6x34x81,6h cm - 65 Kg

Luce 66x45 cm

Potenza 6 / 6,2 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



GLOBAL 120 BF

Focolare a Metano disponibile con set legna o sassi e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero.

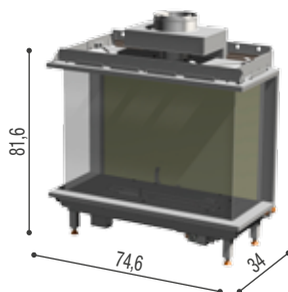
Misure 133,6x36x74,5h cm - 120 Kg
Luce 120x42 cm
Potenza 7,5 / 7 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100
Tecnologia RCE
Omologato CE



GLOBAL 100 BF-03

Focolare a Metano (Gas Naturale G20) o GPL. Completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica o sassi bianchi di Carrara. Interno in acciaio nero liscio oppure in vetro.

Misure 113,6x36x74,5h cm - 75 Kg
Luce 100x42 cm
Potenza 7,5/ 7 kW
Combustibile Metano/GPL
Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100
Tecnologia RCE
Omologato CE





GLOBAL 100 BF CORNER

Focolare a Metano disponibile nella versione angolo destro o sinistro con set legna o sassi e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Telecomando di serie.

Misure 109,6x38,6x76,6h cm - 100 Kg

Luce 98x42 cm

Potenza 7,5 / 7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



GLOBAL 120 BF CORNER

Focolare a Metano disponibile nella versione angolo destro o sinistro con set legna o sassi e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Telecomando di serie.

Misure 129,6x38,6x76,6h cm - 120 Kg

Luce 118x42 cm

Potenza 7,5 / 7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE





GLOBAL 100 BF TRIPLE

Focolare trifacciale a Metano disponibile con set legna o sassi e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Telecomando di serie.

Misure 109,6x38,6x76,6h cm - 100 Kg

Luce 101x42 cm

Potenza 7,5/ 7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



GLOBAL 120 BF TRIPLE

Focolare trifacciale a Metano disponibile con set legna o sassi e finitura interna in acciaio liscio o in vetro nero. Telecomando di serie.

Misure 129,6x38,6x76,6h cm - 120 Kg

Luce 121x42 cm

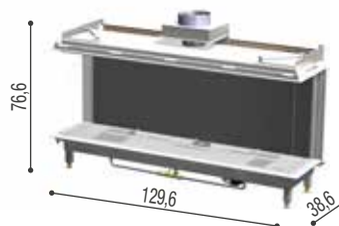
Potenza 7,5 / 7 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE





CIRCO

Il Circo è un caminetto a gas free-standing con una chiusura in vetro ad arco unica. Grazie alla sua forma garantisce un'ottima visibilità della fiamma da varie angolazioni. Completo di telecomando elettronico e set di legna ceramica.

Misure Ø47,5x104,1h cm - 110 Kg

Potenza 7/ 6,2 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE





TRIO

Stufa free standing a Metano o Gpl con tre lati vetrati. Viene fornita completa di set di legna ceramica e di telecomando. Interno nero verticale.

Misure 50,5x42,4x100,6h cm - 80 Kg

Luce 34x48,5 cm

Potenza 4,5/ 4 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

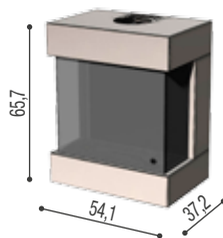
Tecnologia RCE

Omologato CE



DIABLO NEXT

Focolare a Metano o Gpl. Viene fornito completo di set di legna ceramica e di telecomando. Interno in acciaio nero verticale. Deve essere abbinato ad un rivestimento. Il tubo ornamentale è opzionale.



Misure 54,1x37,2x65,7h cm - 33 Kg

Luce 49x40 cm

Potenza 4,1 / 3,8 kW

Combustibile Metano/GPL

Uscita fumi (scarico fumi bilanciato) 150/100

Tecnologia RCE

Omologato CE



TUBI COASSIALI E TELESCOPICI

Tubi coassiali in acciaio o in alluminio galvanizzato. Tubo telescopico in acciaio lunghezza: min 275 - max 390 mm.



CURVE 90° E 45°

Curve in acciaio o in alluminio galvanizzato.



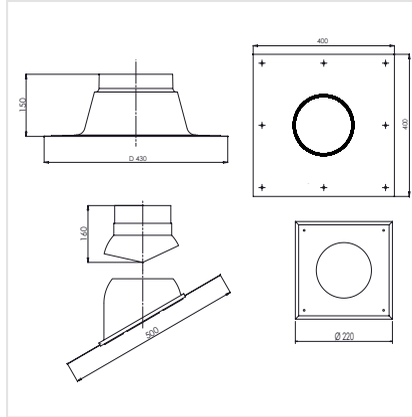
TERMINALI E RIDUZIONI

Terminali per tetto, per parete, top camino e riduzioni in acciaio.



POWER VENT

Sistema per la gestione e l'espulsione forzata dei gas di scarico.



ELEMENTI PER CONDOTTO FUMI

Elementi copri tegola per l'uscita a tetto adattabile alle varie inclinazioni. Flangia di chiusura inferiore canna fumaria quando si intuba un condotto esistente. Rosetta 20x20 diametro 15 cm.



TRASFORMATORE

Trasformatore 230V AC - 6V DC per ricevitore. Consente di alimentare direttamente dalla rete il ricevitore senza dover inserire le batterie stilo.



SPORTELLO CON TELAIO CONTROL BOX

Sportello con telaio control box. Consente di nascondere ed ispezionare il gruppo di alimentazione gas del camino ed il ricevitore del telecomando. Viene fornito di serie su tutti i focolari ad eccezione della serie Global.



MODULO WI-FI

Modulo WI-fi per interfacciare lo smartphone o il tablet (IOS o Android) ai focolari predisposti.



VENTILAZIONE E ILLUMINAZIONE

Unità di illuminazione e di ventilazione per le bocchette predisposte.



BOMBOLETTE DI RITOCOCCO

Bombolette spray di ritocco colore.

GAMBE DI PROLUNGA

Set di 4 gambe di prolunga per i focolari frontali, Tunnel o ad angolo.



SET LEGNA

Set di legna ceramica marrone.



SET LEGNA

Set di legna ceramica bianca.



SET CARBONE

Set di carbone antracite.



SET SASSI

Set di sassi bianchi di Carrara.



SET SASSI

Set di sassi grigi.



SET CARBONE

Set di carbone grigio.



BOCCHETTE

Gamma completa di bocchette di aerazione per cappa. È possibile scegliere anche versioni da abbinare al kit di illuminazione o di ventilazione forzata. Le bocchette Lux Omni (Fig.2) possono montare il kit di ventilazione oppure il kit di illuminazione optional (non entrambi).

La casa costruttrice non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo catalogo e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

PALAZZETTI

IL CALORE CHE PIACE ALLA NATURA

Palazzetti Lelio S.p.a.
Via Roveredo, 103
33080 Porcia (PN) Italia
Tel. +39 0434 922922

internet: www.palazzetti.it
social: [palazzettigroup](#)



You
Tube [palazzettiweb](#)

