

GAS LUXURY

### MISSION

Da oltre 20 anni la nostra è stata e continuerà a essere una questione di qualità.

La nostra azienda a gestione familiare mette tutta la sua passione nel ricercare prodotti innovativi per migliorare la vita delle persone dando a tutti l'opportunità di avere un camino ovunque in casa.

Facciamo del contatto diretto con il cliente la nostra filosofia. Il nostro è un impegno profondo, una promessa da mantenere, un lavoro che non finirà mai.





### COMPETENZA

Essere bravi è soddisfacente, ma non vuol dire essere i migliori. Motivazione, impegno, competenza e organizzazione solo questo permette di distinguersi e di fare la differenza. Le grandi opere nascono dal miglioramento progressivo delle proprie abilità. In tutti questi anni l'impegno costante, la completa dedizione al nostro lavoro, ci ha portato ad avere una competenza assoluta nel nostro settore.



# QUALITÀ

Per noi la qualità non è solo il prodotto fine a se stesso, ma tutto ciò che gli gravita intorno.

Professionalità, assistenza e supporto del cliente in tutte le fasi di acquisto.

Come diceva Henry Ford, "Qualità è fare le cose per bene anche quando nessuno ti guarda."



## RICERCA

Non c'è qualità senza ricerca della qualità.

In questo noi siamo instancabili. Sin dall'inizio il nostro obiettivo è stato quello di proporre prodotti alternativi di qualità ricercati minuziosamente.

Proponiamo i nostri articoli solo dopo averne appurato le caratteristiche tecniche e funzionali. Professionalità ed esperienza al servizio dei nostri clienti da sempre.



### PASSIONE

"Se non puoi essere un autostrada, sii un sentiero. Se non puoi essere il sole, sii una piccola stella. Sii sempre il meglio di ciò che sei. Cerca di scoprire il disegno che sei chiamato ad essere. Poi mettiti con passione a realizzarlo nella vita." Martin Luther King

Passione è ciò che mettiamo nel nostro lavoro, ciò che siamo è il risultato di ciò che abbiamo fatto con passione fino a oggi.

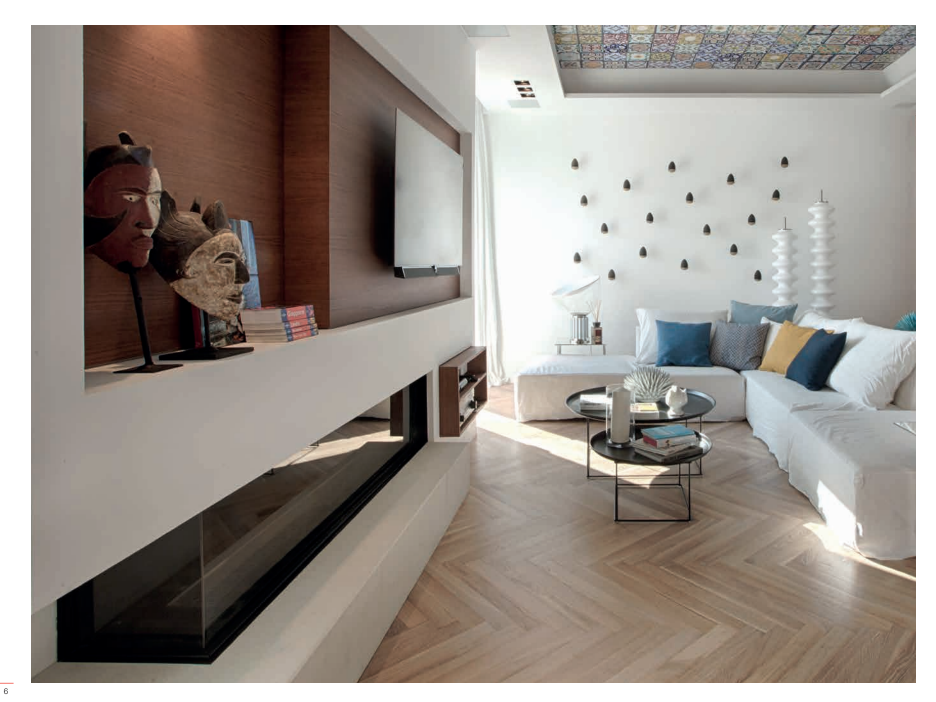




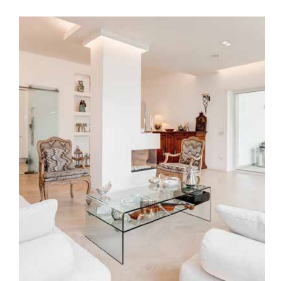
Foto grande e a sinistra, un progetto di Ernesto Fusco Interior Designer info@ernestofusco.it www.ernestofusco.it

Foto di Roberto Pierucci

Foto sotto e in basso a sinistra, un progetto di Arch. Patrizio Roma info@architettoroma.eu www.architettoroma.eu

Foto di Tranquilli Luca





## REALIZZAZIONI

Sempre più di frequente riceviamo richieste da parte di rivenditori e progettisti per realizzazioni private, hotel o ristoranti. Spesso sono progetti molto diversi tra loro ma con un comune denominatore: la necessità di realizzare un camino affascinante, pratico e funzionale. Camini per suite di albergo, inserti a gas per living room oppure soluzioni da incasso per pareti attrezzate.









Grazie al nostro know-how possiamo realizzare dei camini ad hoc. Un camino lungo più di 3 metri, un focolare centro stanza, un modello tunnel indoor/outdoor, tutto questo ora è possibile. Più di 20 anni di esperienza sul campo ci hanno portato ad essere una delle migliori aziende partner per studi di architettura e progettisti.





## OPTIONAL

Se sei proprioetario di un Hotel e stai pensando di installare un camino a gas probabilmente avrai bisogno del doppio vetro o della retina di protezione per proteggere i tuoi ospiti da scottature accidentali.

Se vuoi valorizzare l'effetto fiamma del focolare la scelta migliore è quella delle luci interne, se invece non hai la possibilità di installare il tubo di scarico probabilmente avrai bisogno del sistema aspirato. Questi sono solo alcuni degli optionals che puoi avere sui nostri camini, scoprili tutti in questa sezione.

SISTEMA ASPIRATO	12
DOPPIO VETRO CON VENTILAZIONE	13
RETINA DI PROTEZIONE	14
ETRO ANTI RIFLESSO	15
UCLINTERNE	15
MY FIRE	16
DOTAZIONI BASE	17

### SISTEMA ASPIRATO

Se non hai la canna fumaria ma non vuoi rinunciare al fascino del camino, l'esclusivo sistema aspirato della Ortal permetterà di realizzare il tuo sogno. Questo sistema garantisce una grande flessibilità d'installazione poiché la tubatura di scarico ha un diametro di soli 8 cm e può arrivare fino ad una lunghezza di 30 metri. Il condotto di scarico può passare sia all'interno delle pareti che del controsoffito, l'aspiratore va posizionato dopo aver percorso almeno 4 metri di tubo. Oltre al tubo del condotto di scarico, è necessario utilizzare un secondo tubo per l'immissione di aria all'interno del camino. I due tubi vanno collegati allo sdoppiatore che si trova sopra il focolare nella parte centrale. Grazie a questo sistema potrai installare un camino ovunque nella tua casa.



Dimensioni sdoppiatore per focolari fino a 75cm di larghezza: H21 - L24 - diametro 15. Dimensioni sdoppiatore per focolari oltre a 75cm di larghezza: H21 - L28 - diametro 20.



### DOPPIO VETRO CON VENTILAZIONE

La soluzione con doppio vetro e ventilazione è composta da un secondo vetro di protezione e da ventole. L'aria fredda generata dai ventilatori posti nella parte inferiore del focolare, passa tra il primo vetro (il più interno) ed il secondo (il più esterno) riducendo in maniera significativa il calore del vetro più esterno.

Allo stesso tempo, l'aria che serve a raffreddare il vetro nel suo passaggio vicino al focolare, si riscalda e può essere immessa in ambiente.

Questa soluzione è stata pensata esclusivamente per evitare eventuali scottature. Per un corretto funzionamento sono richieste delle prese d'aria nella parte inferiore del camino ed una connessione alla corrente elettrica.





### RETINA DI PROTEZIONE

La retina di protezione è una retina trasparente posizionata davanti al vetro del focolare. Può essere montata su tutti i modelli in collezione ma va rischiesta al momento dell'ordine.

Nei focolari della serie Linea e Linea Tunnel, lo Screen è fissato frontalmente al focolare con un sistema di blocco interno alla struttura. Nei modelli Vista, Panorama e Penisola il fissaggio dello Screen avviene tramite un sistema brevettato detto Vetro-a-Vetro. Questo sistema prevede l'inserimento di sotegni in vetro ad ogni spigolo come mostrato in fogografia. Il sistema Vetro-a-Vetro (brevetto USSN 60/040,074) garantisce al cliente una soluzione ottimane che va incontro anche ai più rigidi regolamenti. Questa soluzione è stata pensata esclusivamente per evitare eventuali scottature.

#### LA RETINA DI PROTEZIONE GARANTISCE:

Totale flessibilità: si può applicare su quasi tutti i nostri modelli.

**Design**: per godere di questa soluzione, non bisogna rinunciare al design pulito del focolare.

**Sistema di alta qualità**: lo screen in abbinamento ai focolari ha superato diversi test di laboratorio.





### VETRO ANTI RIFLESSO

Questa soluzione permette di godere della bellezza della fiamma in tutto il suo splendore. Il vetro anti-riflesso crea un effetto "no look" tale che la fiamma sembra libera e non schermata da vetro.



### LUCI INTERNE

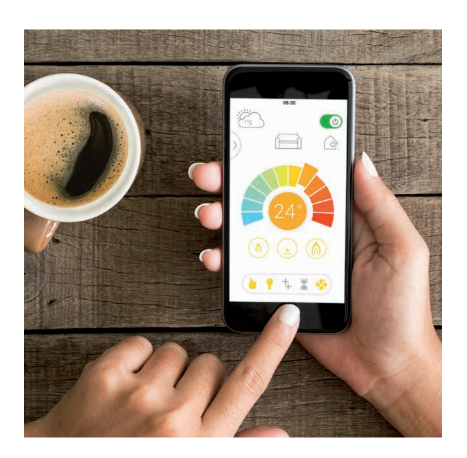
Le luci interne riescono a valorizzare ancora di più la fiamma camino a gas. Si accendono comodamente tramite il telecomando fornito in dotazione con il camino ed in condizioni di penombra accentuano l'effetto della fiamma. Utili anche per ravvivare il camino nella stagione estiva quando non viene acceso.



### MY FIRE APP

Con questa App potrete controllare il vostro camino stando comodamente seduti sul divano o mentre siete in cucina a scegliere il vino per la serata. L'app integra diverse funzioni tra cui accensione/spegnimento del camino, regolazione della fiamma e termoregolazione con temostato. Si può infatti selezionare la temperatura desiderata nella stanza ed il camino si attiverà o disattiverà in funzione di questa. Altre funzioni molto utili sono la registrazione di un programma di fiamma, così da far variare in automatico l'intensità del fuoco in funzione del consumo di gas e del risparmio energetico. Dotato anche di blocco salva bambini.





SCARICA L'APP GRATUITA DA:







## DOTAZIONI BASE

Tutti i camini vengono forniti con controller Symax. Ultimo arrivato in casa Mertik Maxitrol, azienda tedesca all'avanguardia nella tecnica, il controller Symax si compone di un ricevitore radio multifunzione e di un telecomando digitale a 10 pulsanti. Grazie a questo controller si può accendere, spegnere e regolare la fiamma, attivare la funzione ECO MODE per un risparmio di gas variabile dal 10% al 30% e molto altro.

RICEVITORE RADIO



TELECOMANDO



Incluso nel focolare viene fornito un effetto fiamma a scelta tra legna in ceramica oppure ciottoli di fiume.

CIOTTOLI

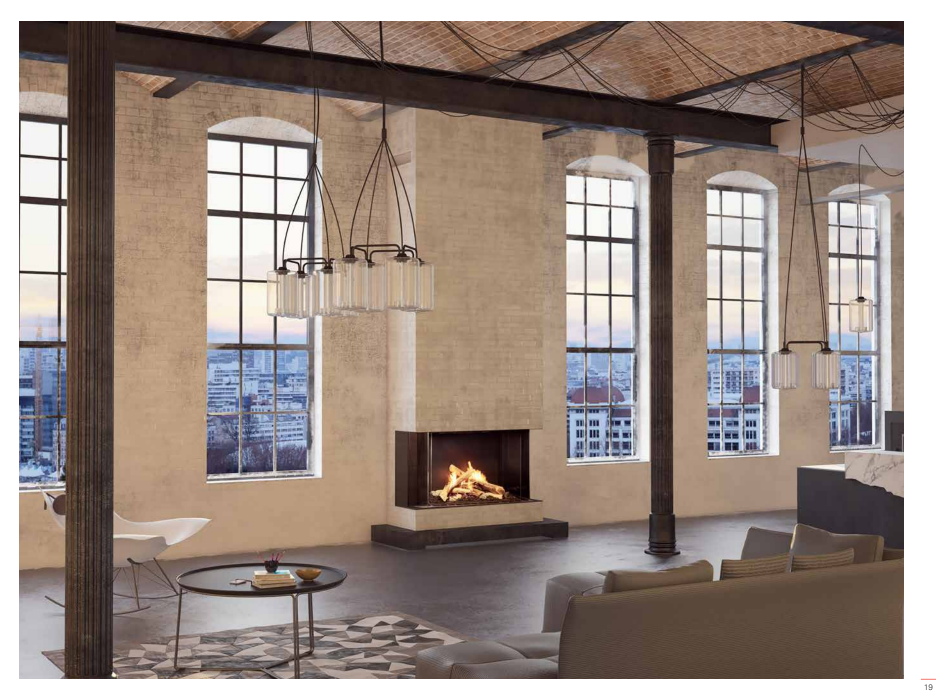


LEGNA



# LA COLLEZIONE

SERIE REAL LOGS	21
SERIEISOLA	25
SERIE LINEA	29
SERIE TUNNEL	43
SERIE PANORAMA	53
SERIE PENISOLA	61
SERIE VISTA	67





### SERIE REAL LOGS

I caminetti con tecnologia Real Logs sono il top di gamma per quanto riguarda i camini a gas a flusso bilanciato. Il sorprendente realismo della fiamma del gas, fa di questi camini dei veri e propri elementi di arredo.

A differenza degli altri modelli, le fiamme si sprigionano direttamente dai ciocchi di legna in fibroceramica adagiati su un letto di braci incandescenti creando così un effetto incredibile che difficile da distinguere da un camino vero. Se sei alla ricerca di un prodotto altamente realistico, il Real Logs è quello che fa per te.













## SERIE ISOLA

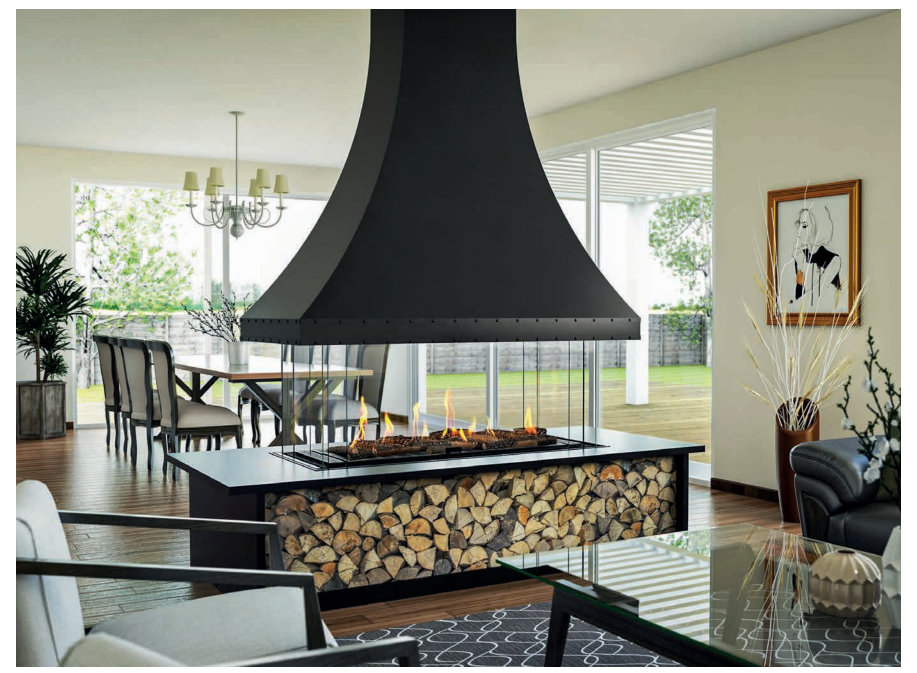
I camini della serie isola sono incredibilmente suggestivi. Ideali per un centro stanza permettono la visione del fuoco a 360 gradi.

Sono disponibili nella versione da rivestire oppure con top e base metallica nera.











## SERIE LINEA

I camini della serie Linea si integrano perfettamente nella parete come elementi di design. Composti da un solo vetro frontale e senza alcun tipo di cornice garantiscono una visione pulita del fuoco.







inea 170H





Linea 130H

























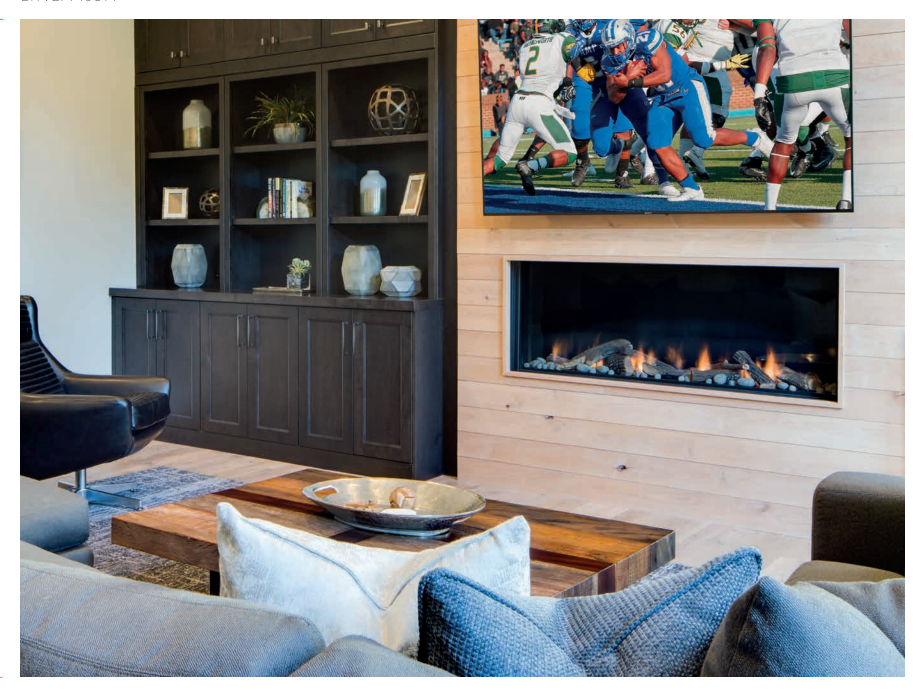


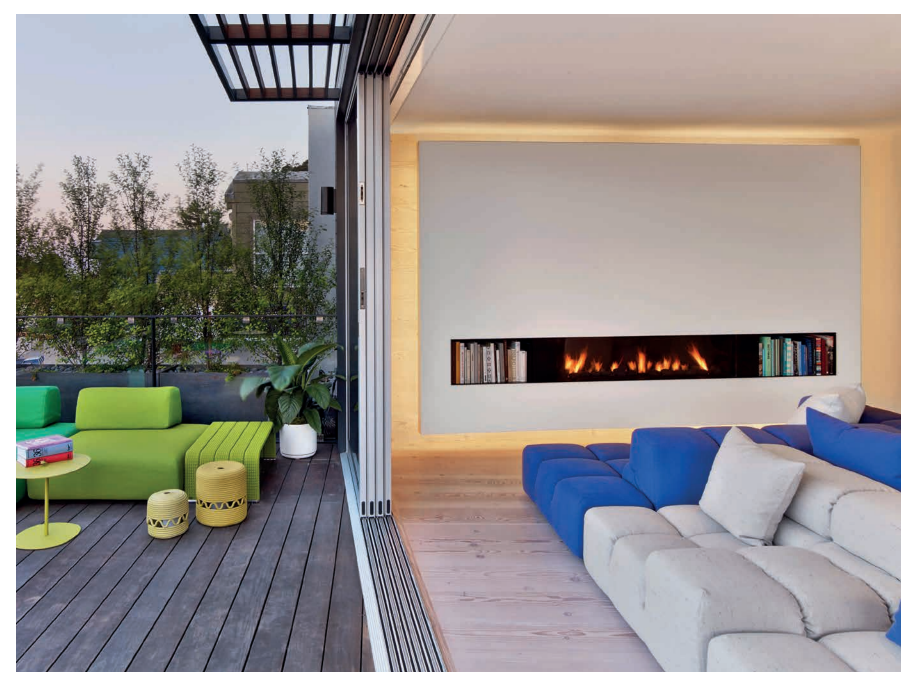


















## SERIE TUNNEL

Come per la serie Linea, anche i modelli Tunnel si integrano perfettamente nella parete come elementi di design. Dotati di vetro su entrambe le facciate, garantisco un effetto "pass-throught" alla vostra zona living.



















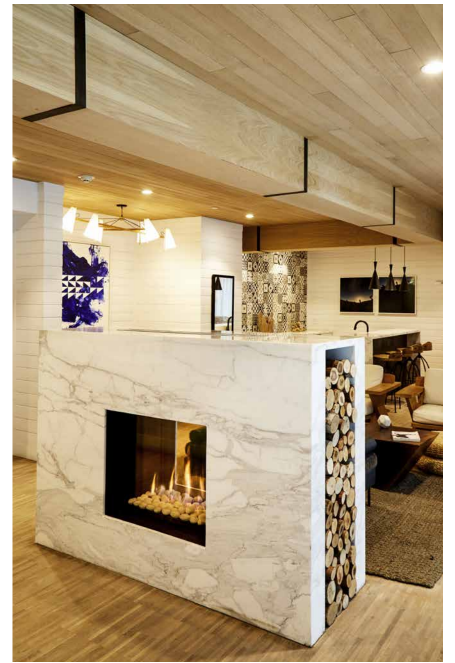


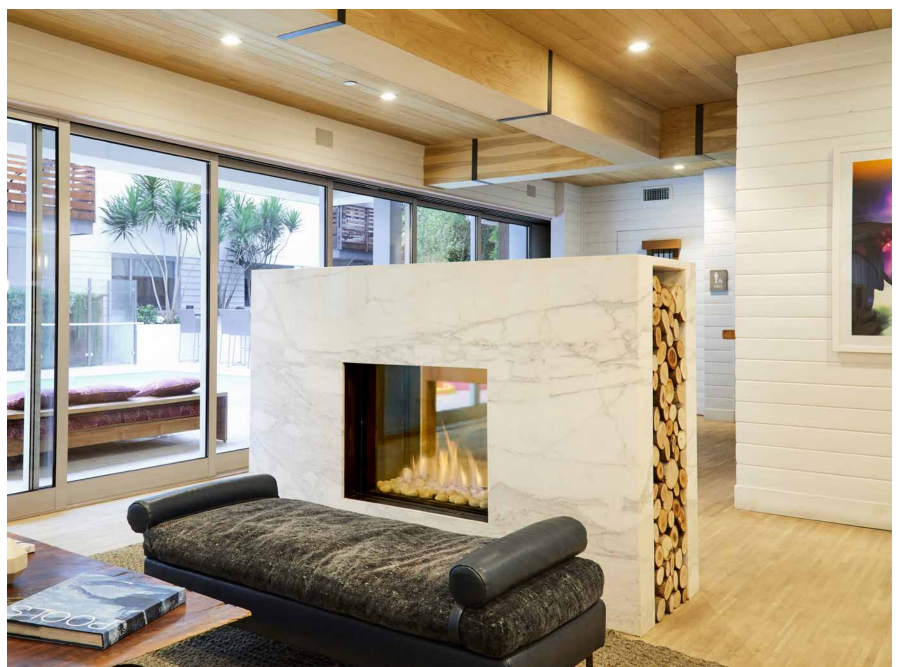




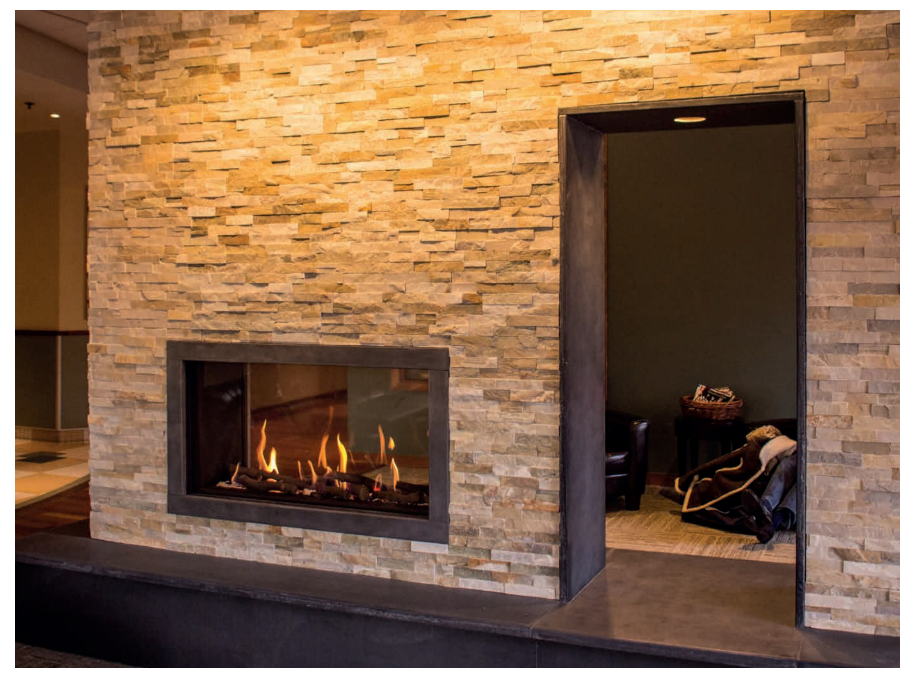






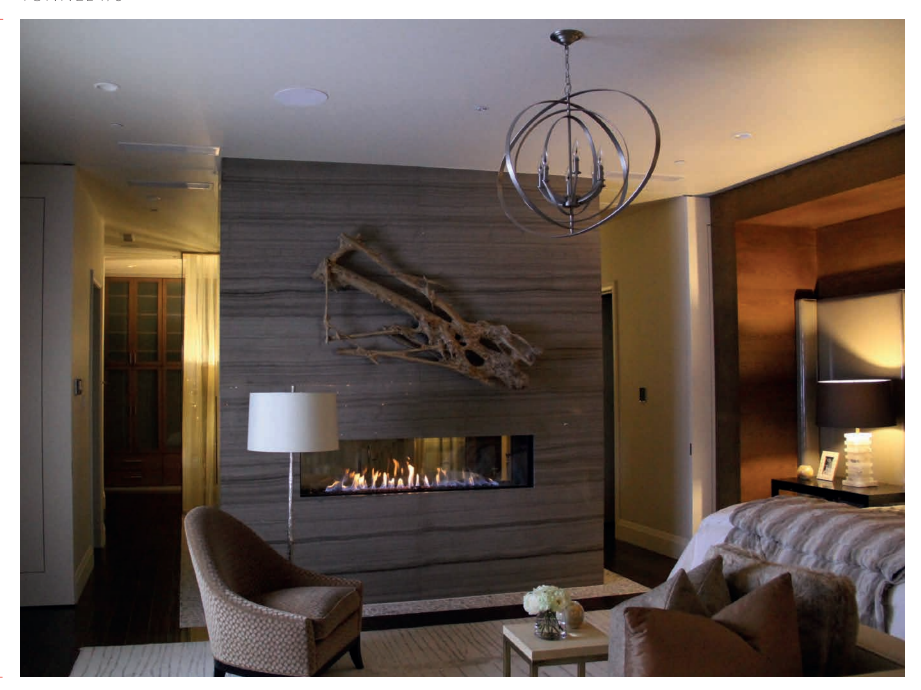




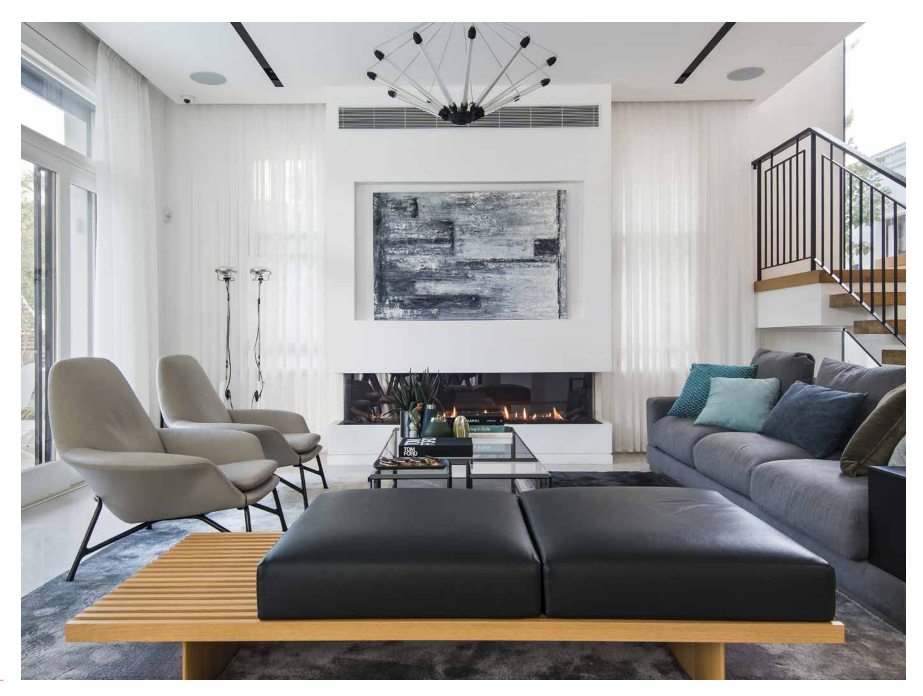












## SERIE PANORAMA

I camini della serie Panorama offrono una visione più ampia del fuoco. Con i suoi 3 lati a vetro, il fuoco diventa parte integrante della struttura architettonica. Dalla dimensione più piccola a quella più grande il risultato è sempre stupefacente.



















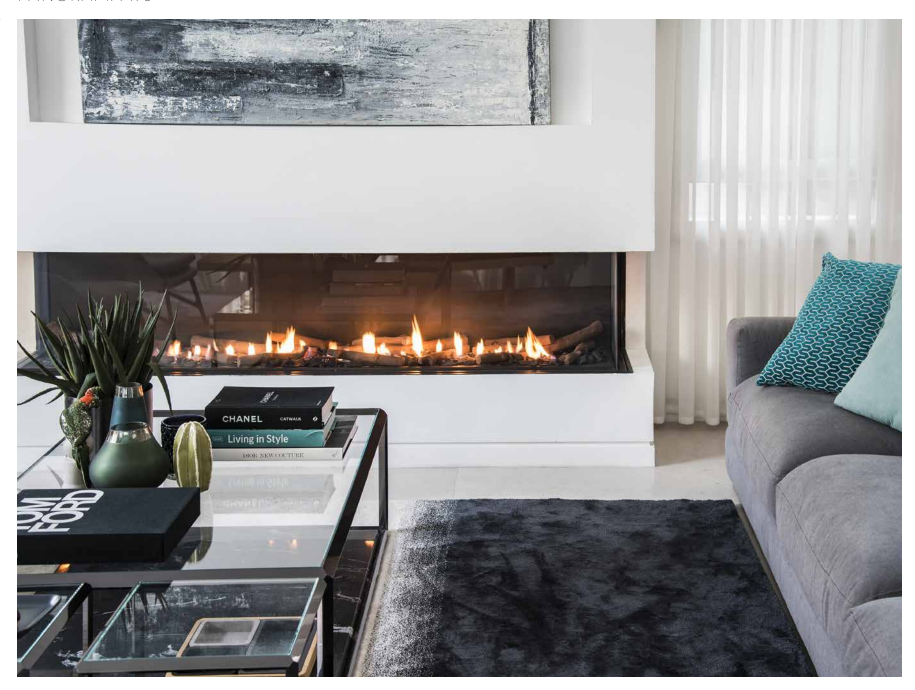




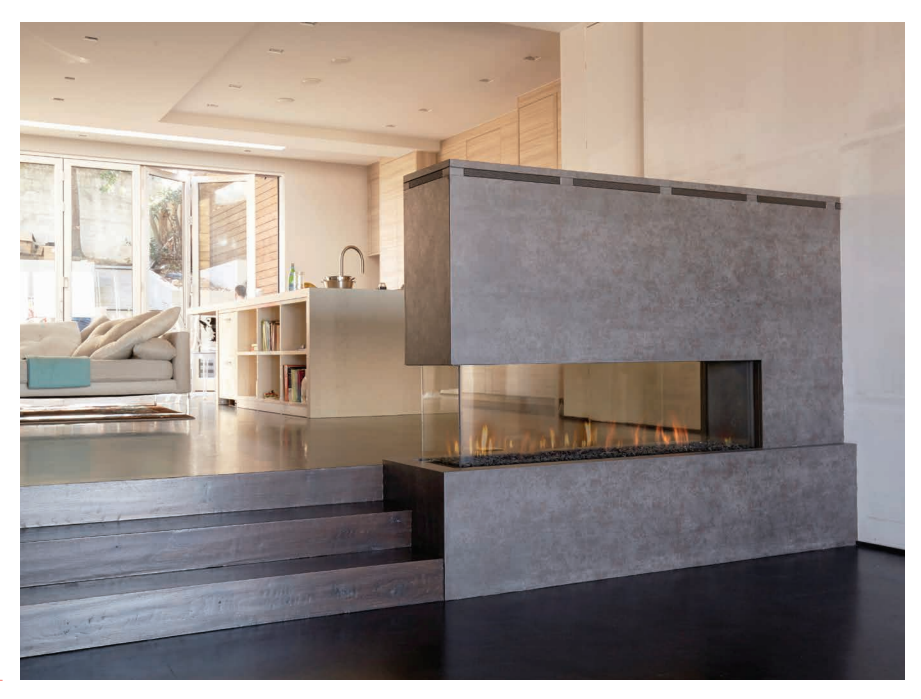












## SERIE PENISOLA

I camini della serie Penisola, con due lati a vetro lunghi ed uno corto, come una vera e propria lingua di fuoco separano ed uniscono allo stesso tempo il vostro living.

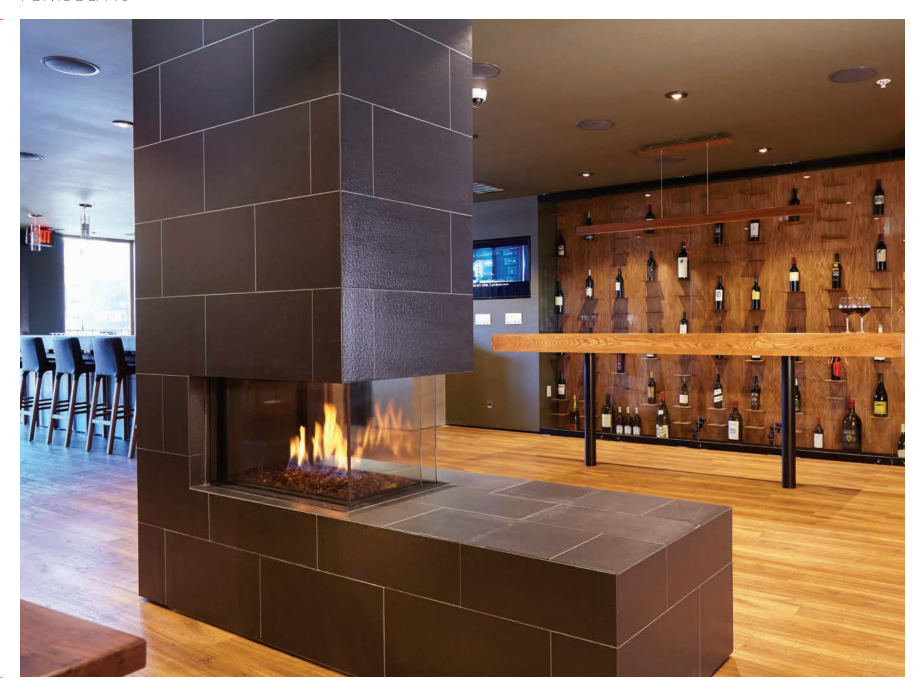


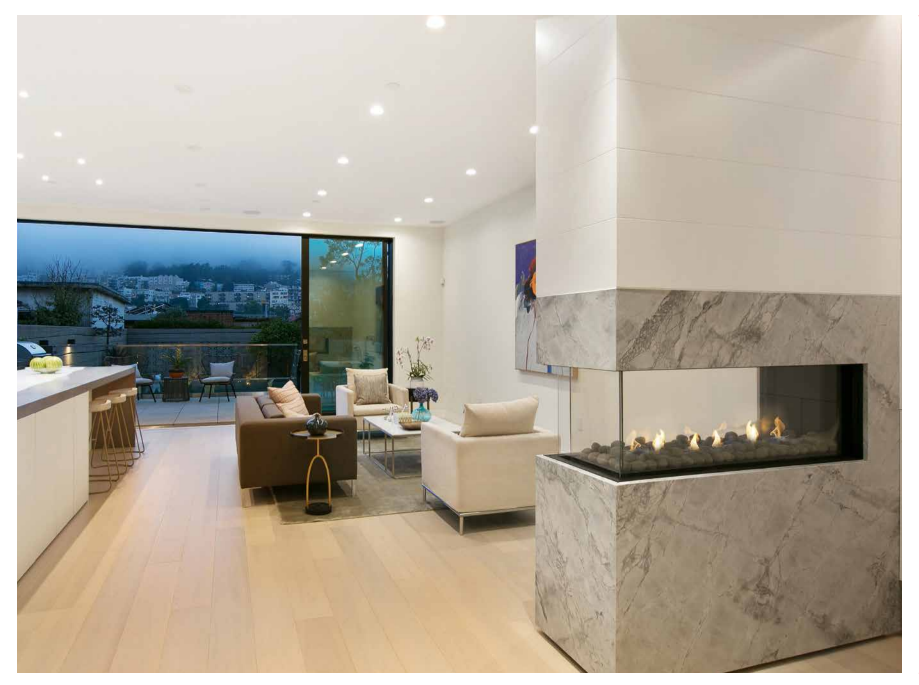


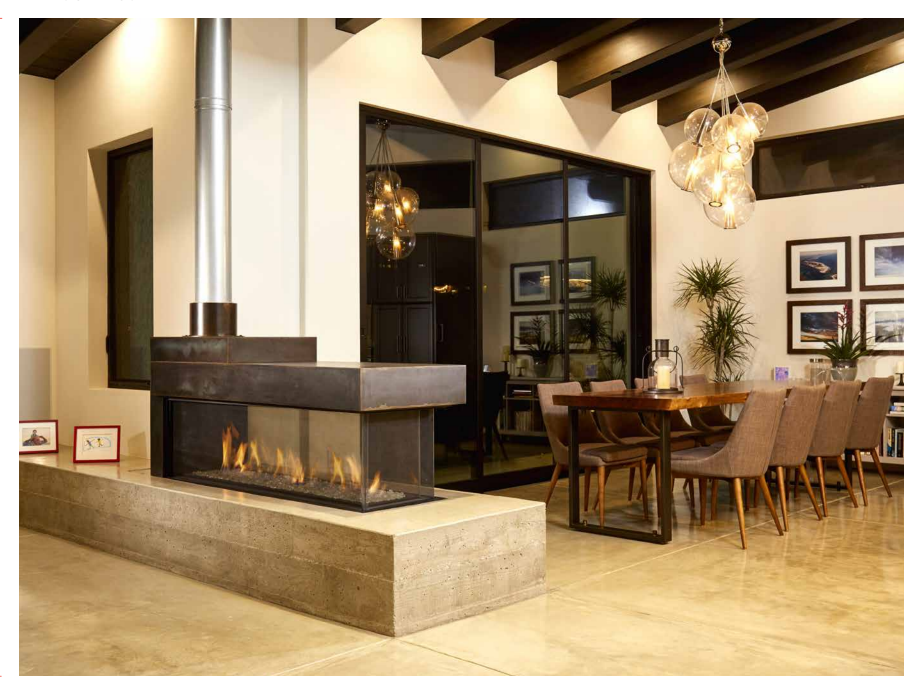




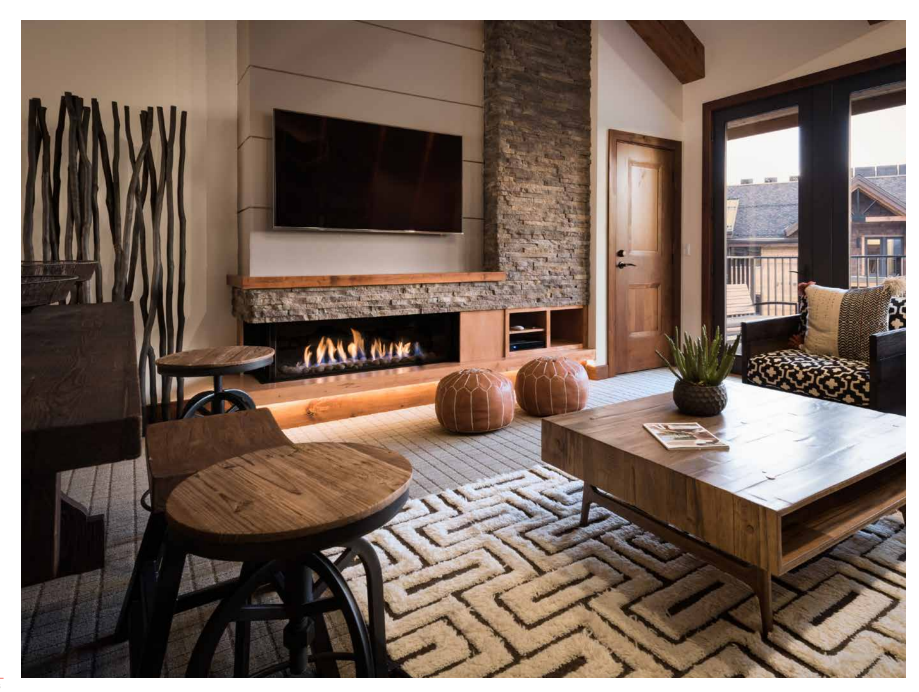












## SERIE VISTA

Ampio o stretto, classico o moderno, i camini della serie Vista sono la soluzione ideale per ogni tipo di esigenza.

Vista 150 SX/DX

Disponibile con lo spigolo a vetro sia sul lato destro che sul lato sinistro.











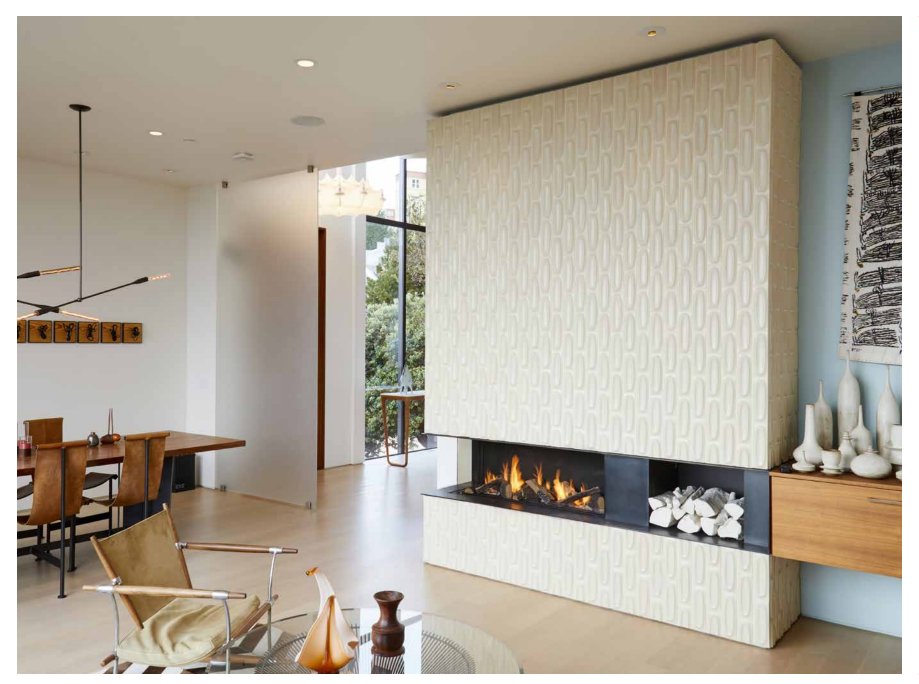










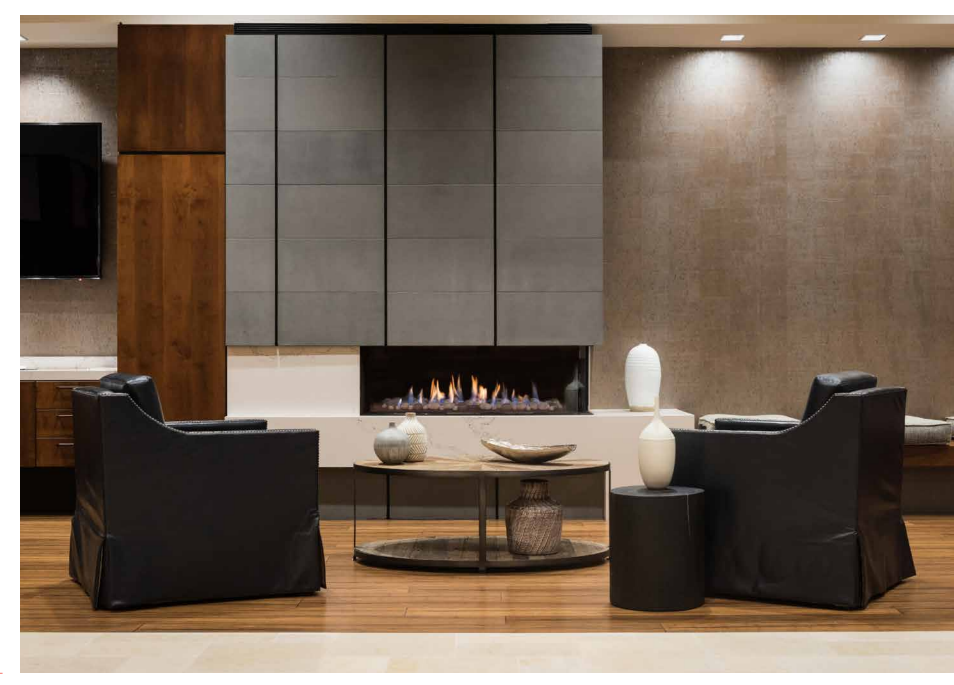


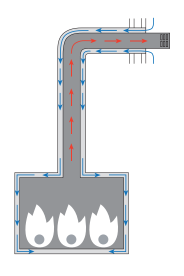




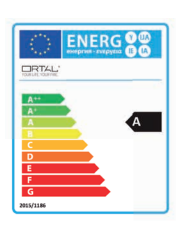








### SCHEDE TECNICHE

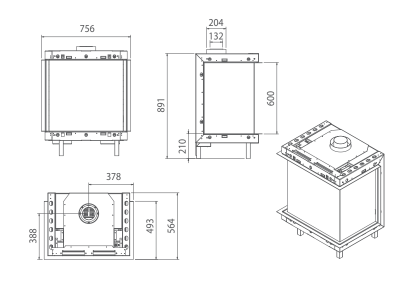


REAL LOGS	76
ISOLA	77
LINEA	78
TUNNEL	83
PANORAMA	87
PENISOLA	90
VISTA	92
TUBI	95

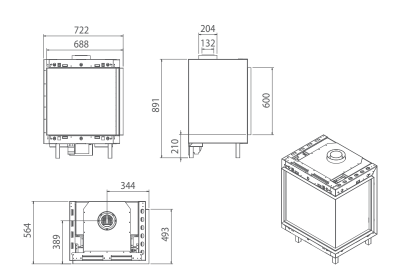
#### \_ REAL LOGS LINEA 7565 \_

# 

#### \_ REAL LOGS PANORAMA 75H \_



#### \_ REAL LOGS VISTA 75H SX/DX \_



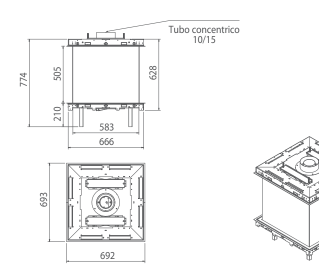
_ TIPO DI BRUCIATORE
INSERITO NEI CAMINETTI

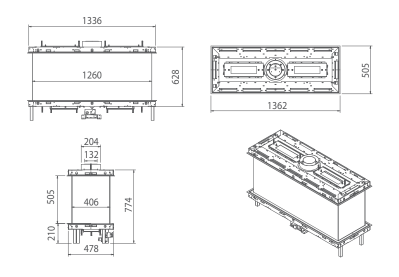
_ CM 45 _	_ CM 100 _
RL Linea 75x65	RL Linea 75x65
RL Vista 75H Sx/Dx	RL Vista 75H Sx/Dx
RL Panorama 75H	RL Panorama 75H

_ TIPO GAS	METANO	GPL
_ INPUT	6,9 Kw	7,4 Kw
_ OUTPUT	5,5 Kw	5,9 Kw
_ EFFICENZA	80%	82%
_ CALORIE	4730	5074
_ CONSUMO GAS M3	0,72 m3/h	0,27 m3/h
_ DIAMETRO TUBO	130/200	130/200

\_ ISOLA 70 \_

\_ ISOLA 130 \_

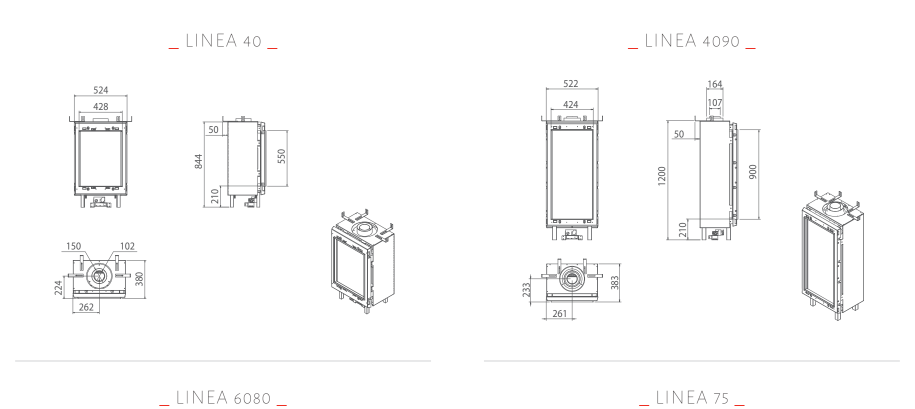


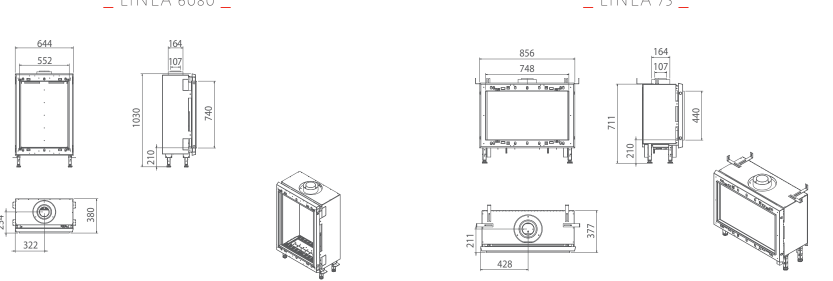


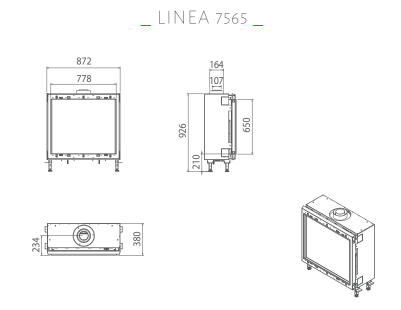
TIPO DI BRUCIATORE	_ CM 30 _	_ <b>CM 100</b> _ Isola 130	
EI CAMINETTI	Isola 70		
INPUT	KW 6	KW 9,5	
OUTPUT	KW 4,2	KW 7,8	
EFFICENZA	70%	82%	
CALORIE	5160	5848	
CONSUMO GAS M3	0,644 M3h	0,818 M3h	
DIAMETRO TUBO	100/150	130/200	
PESO	Isola 70	Isola 130	

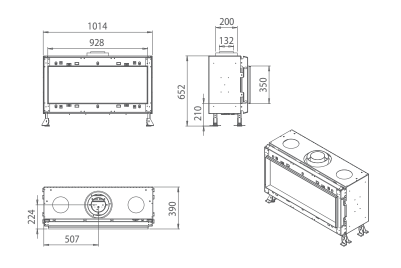
80 kg

125 kg

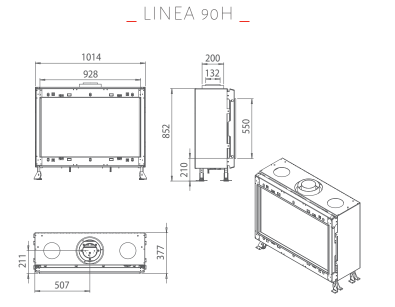


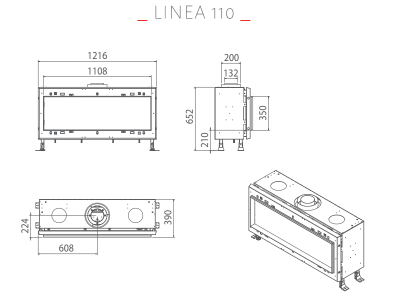


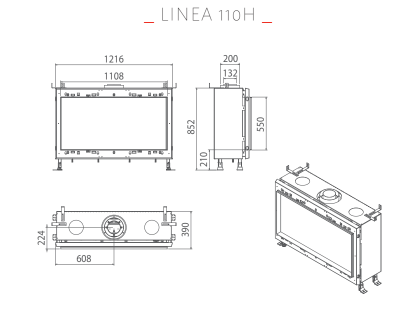




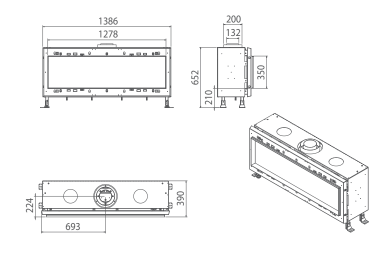
\_ LINEA 90 \_



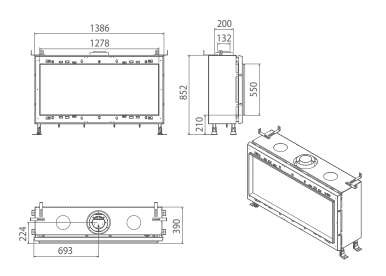




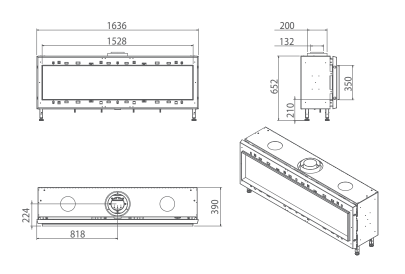
\_ LINEA 130 \_



\_ LINEA 130H \_

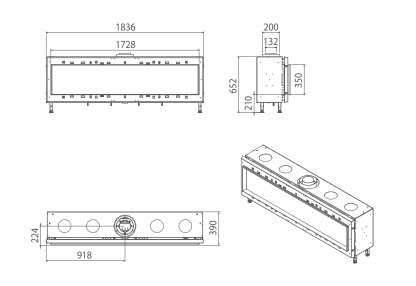


\_ LINEA 150 \_



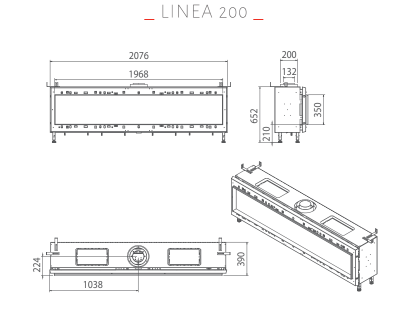
## 

\_ LINEA 150H \_

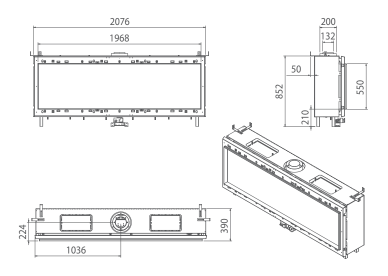


\_ LINEA 170 \_

\_ LINEA 170H \_



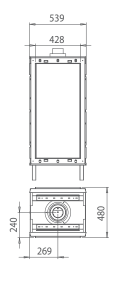
#### \_ LINEA 200H \_

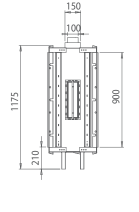


OUTPUT	KW 4,2		KW 5,6	KW 7,8	KW 9	),1	KW 10,4
EFFICENZA	70%		80%	82%	82,7	%	80%
CALORIE	5160		5160	5848	782	6	9288
CONSUMO GAS M3	0,644 M3h	0,	644 M3h	0,818 M3h	0,966 1	M3h	1,196 M3h
DIAMETRO TUBO	100/150		00/150	130/200	130/2	00	130/200
PESO	1: 40	Lines COVO	Lines 110	Lines 120	Lines 150	Lines 170	Lines 200
1120	Linea 40, 4090	Linea 60x80, 75, 7565	Linea 110, 11055	Linea 130	Linea 150	Linea 170	Linea 200 200H
	70 kg	80 kg	85 kg	90 kg	110 kg	115 kg	125 kg

## 



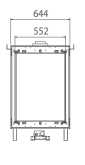


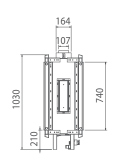


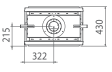


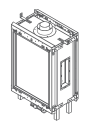
\_ TUNNEL 6080 \_

\_ TUNNEL 40 \_

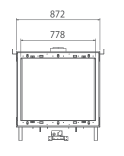


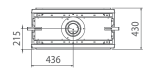


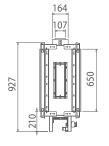


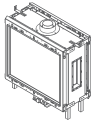


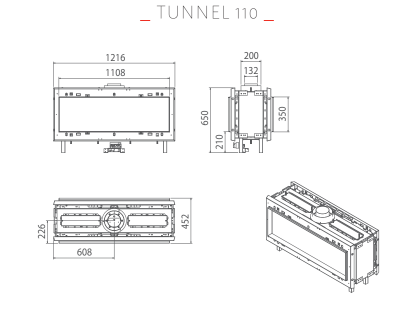
\_ TUNNEL 7565 \_

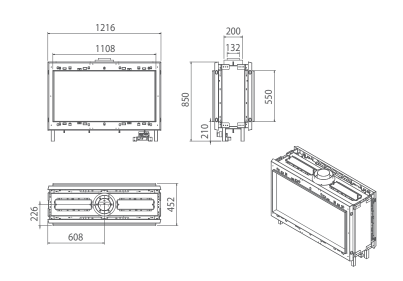




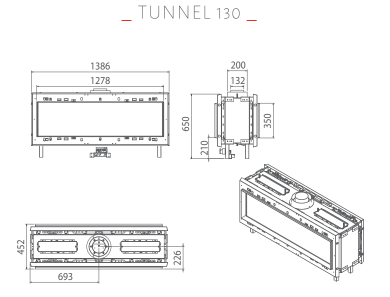


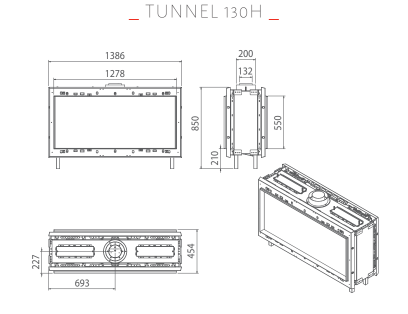






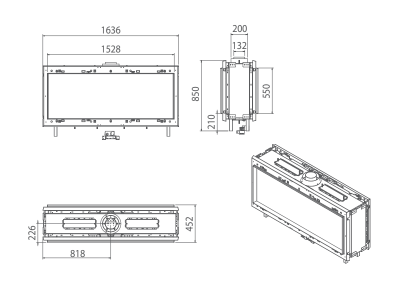
\_ TUNNEL 110H \_



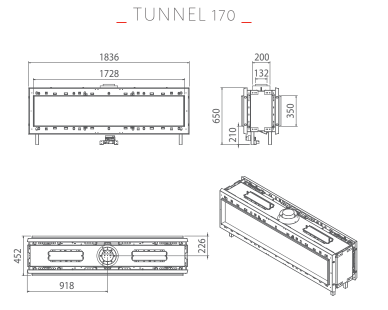


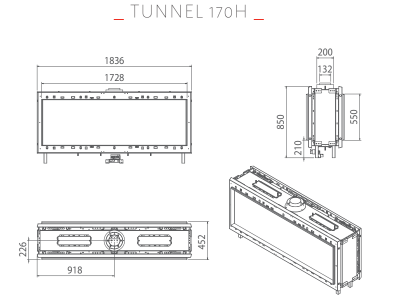
## 

\_ TUNNEL 150 \_



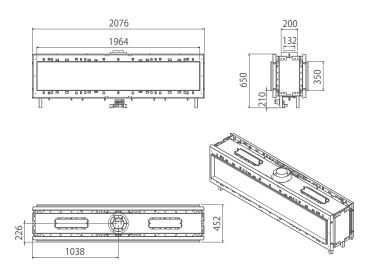
\_ TUNNEL 150H \_

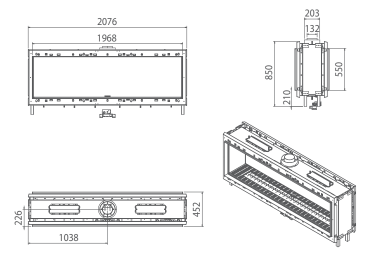




#### \_ TUNNEL 200 \_

#### \_ TUNNEL 200H \_



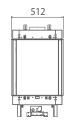


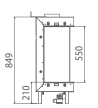
TIPO DI BRUCIATORE	_ CM 30 _	_ CM 45 _	_ CM 100 _	_ CM 135 _	_ CM 160 _
NSERITO ALL'INTERNO DEI CAMINETTI	Tunnel 40	Tunnel 6080	Tunnel 110	Tunnel 150	Tunnel 200
	Tunnel 4090	Tunnel 7565	Tunnel 110 facile	Tunnel 170	Tunnel 250
			Tunnel 130		
INPUT	KW 6	KW 7	KW 9,5	KM 11	KW 13
OUTPUT	KW 4,2	KW 5,6	KW 7,8	KW 9,1	KW 10,4
EFFICENZA	70%	80%	82%	82,7%	80%
CALORIE	5160	5160	5848	7826	9288
CONSUMO GAS M3	0,644 M3h	0,644 M3h	0,818 M3h	0,966 M3h	1,196 M3h
DIAMETRO TUBO	100/150	100/150	130/200	130/200	130/200

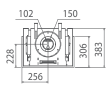
_ PESO	Tunnel 40,	Tunnel	Tunnel 110,	Tunnel 130	Tunnel 150	Tunnel 170	Tunnel 200,
	4090	6080, 7565	110h				200h
	70 kg	80 kg	85 kg	90 kg	110 kg	115 kg	125 kg

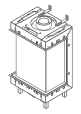
#### \_ PANORAMA 40 \_

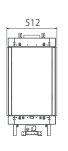
#### \_ PANORAMA 4070\_

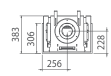


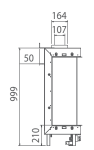






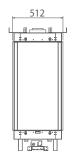


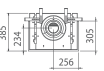


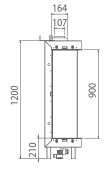




#### \_ PANORAMA 4090 \_

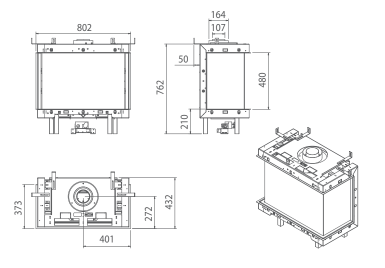






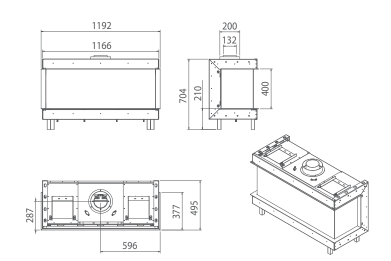


#### \_ PANORAMA 75 \_



### 

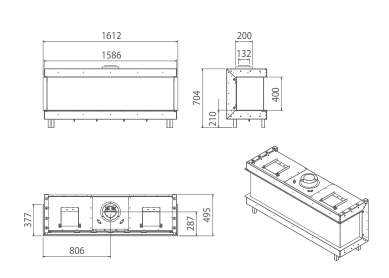
\_ PANORAMA 90 \_



\_ PANORAMA 110 \_

#### 

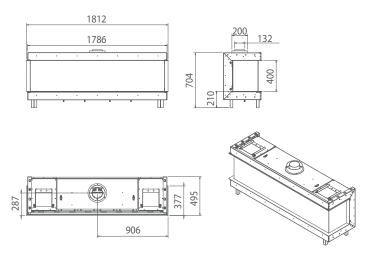
\_ PANORAMA 130 \_

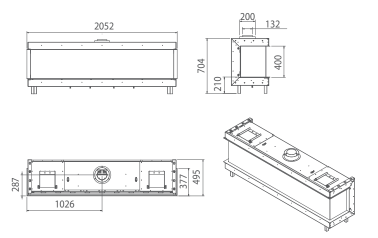


\_ PANORAMA 150 \_

#### \_ PANORAMA 170 \_

#### \_ PANORAMA 200\_



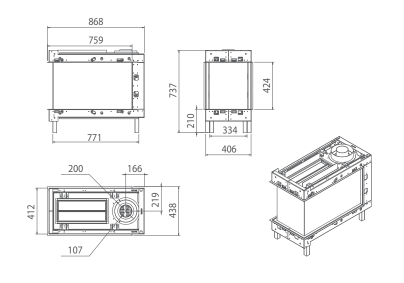


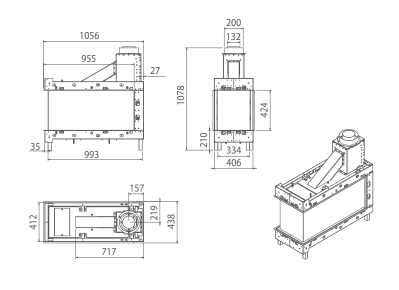
_ TIPO DI BRUCIATORE	_ CM 30 _	_ CM 45 _	_ CM 100 _	_ CM 135 _	_ CM 160 _	
INSERITO ALL'INTERNO DEI CAMINETTI	Panorama 40	Panorama 75	Panorama 110	Panorama 150	Panorama 200	
DELCAMMETTI	Panorama 40x90		Panorama 130	Panorama 170		
_ INPUT	KW 6	KW 7	KW 9,5	KM 11	KW 13	
OUTPUT	KW 4,2	KW 5,6	KW 7,8	KW 9,1	KW 10,4	
EFFICENZA	70%	80%	82%	82,7%	80%	
CALORIE	5160	5160	5848	7826	9288	
CONSUMO GAS M3	0,644 M3h	0,644 M3h	0,818 M3h	0,966 M3h	1,196 M3h	
DIAMETRO TUBO	100/150	100/150	130/200	130/200	130/200	

_ PESO	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama
	40, 40x90	75	110	130	150	170	200
	70 kg	80 kg	85 kg	90 kg	110 kg	115 kg	125 kg

#### \_ PENISOLA 75 \_

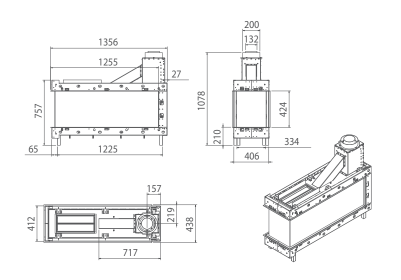


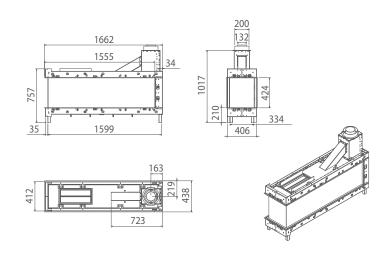




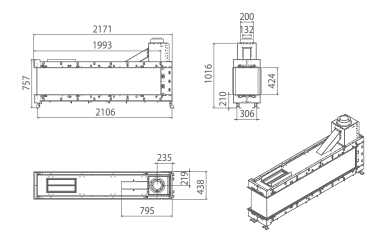
\_ PENISOLA 120 \_

\_ PENISOLA 150 \_

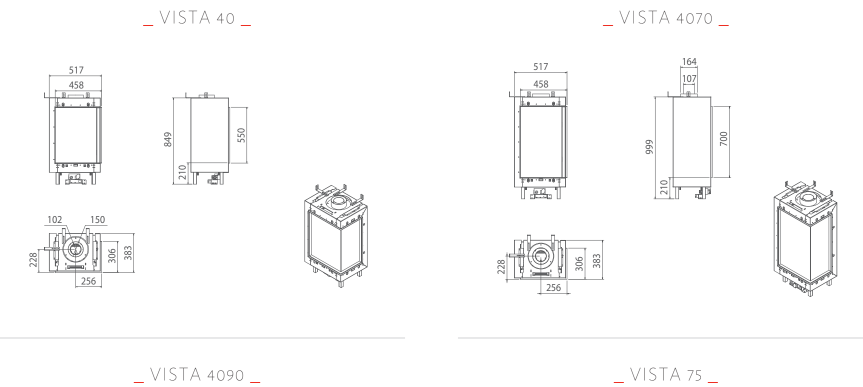


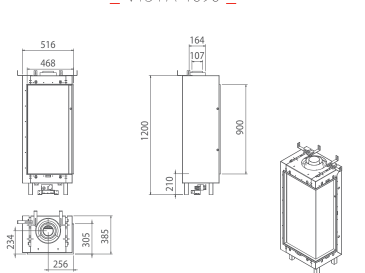


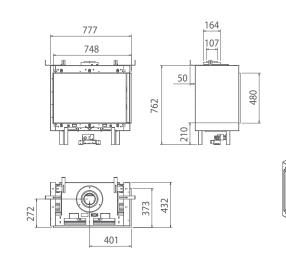
#### \_ PENISOLA 200 \_

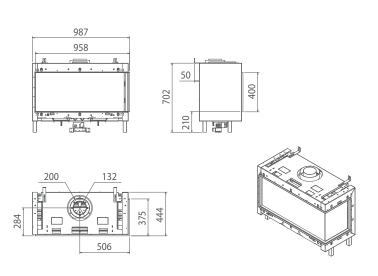


_ TIPO DI BRUCIATORE	_ CM 45 _	_ CM 100 _	_ CM 130 _	_ CM 160 _
INSERITO ALL'INTERNO DEI CAMINETTI	Penisola 75 e 90	Penisola 120	Penisola 170	Penisola 200
_ INPUT	KW 7	KW 9,5	KM 11	KW 13
_OUTPUT	KW 5,6	KW 7,8	KW 9,1	KW 10,4
_ EFFICENZA	80%	82%	82,70%	80%
CALORIE	5160	5848	7826	9288
_ CONSUMO GAS M3	0,644 M3h	0,818 M3h	0,966 M3h	1,196 M3h
_ DIAMETRO TUBO	100/150	130/200	130/200	130/200
PESO	Penisola	Penisola	Penisola	Penisola
	75	120	150	200
	70 kg	80 kg	85 kg	90 kg

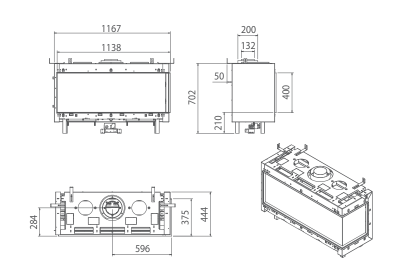




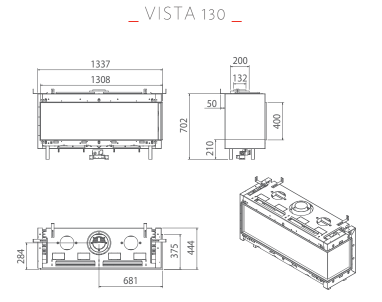


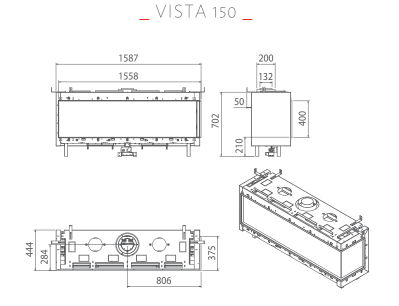


\_ VISTA 90 \_



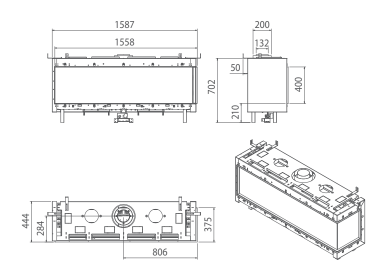
\_ VISTA 110\_

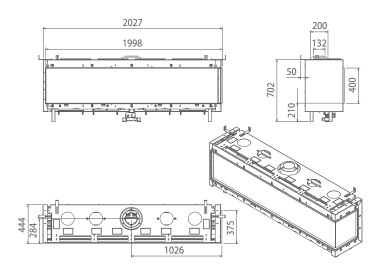




### \_ VISTA 170 \_

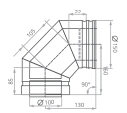
#### \_ VISTA 200 \_





TIPO DI BRUCIATORE	_ CM 30 _	_	CM 45 _	_ CM 100 _	_ CM 13	35 _	_ CM 160 _	
NSERITO ALL'INTERNO DEI CAMINETTI	Vista 4090 DX/SX	Vis	ta 75 DX/SX	Vista 110 DX/SX	Vista 150 I	DX/SX	Vista 200 DX/SX	
DEI CAMINETTI	Vista 40 DX/SX			Vista 130 DX/SX Vista 170 DX/SX				
INPUT	KW 7		KW 7	KW 8,9	KM 10	),5	KW 13	
OUTPUT	KW 6		KW 6 KW 6,8		KW 9,1 82,7% 7826		KW 10,8 80% 9288	
EFFICENZA	70% 5160		80%	82%				
CALORIE			5160	5848				
CONSUMO GAS M3	GAS M3 0,644 M3h 0,644 M3h		,644 M3h	0,818 M3h	0,966 M3h		1,196 M3h	
DIAMETRO TUBO	100/150		100/150	130/200	130/20	00	130/200	
_PESO	Vista 40, 4090,	Vista 75	Vista 110	Vista 130	Vista 150	Vista 170	Vista 20	

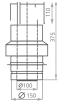
#### \_ TUBI COASSIALI 100/150 \_



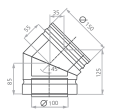


30 2150











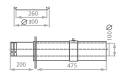
curva 90°

Ø150 0270 0475 05700



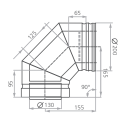
curva 30°

tubo da100 cm, da 50 cm e da 25 cm

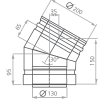




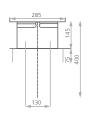
#### \_ TUBI COASSIALI 130/200 \_













150 de 15



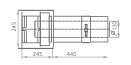
curva 45°

02200



tubo da100 cm, da 50 cm e da 25 cm





terminale orizzontale

### BRITISH FIRES INITALIA

I rivenditori autorizzati sono presenti nelle principali città italiane:

- \_ Trento
- \_ Roma
- Milano Torino
- \_ Napoli
- Padova
- Salerno Bari
- Genova
- \_ Taranto
- Rimini
- \_ Reggio Calabria
- \_ Firenze
- \_ Palermo
- Pescara

Per scoprire tutte le città dove siamo presenti, invia una mail a info@britishfires.it

### DISTRIBUTORI PFR



La British Fires si riserva il diritto di fare in qualunque momento e senza preavviso, cambiamenti in qualsiasi articolo o componente.



GAS DELUXE

### MISSION

Da oltre 20 anni la nostra è stata e continuerà a essere una questione di qualità.

La nostra azienda a gestione familiare mette tutta la sua passione nel ricercare prodotti innovativi per migliorare la vita delle persone dando a tutti l'opportunità di avere un camino ovunque in casa. Facciamo del contatto diretto con il cliente la nostra filosofia.

Il nostro è un impegno profondo, una promessa da mantenere, un lavoro che non finirà mai.





### COMPETENZA

Essere bravi è soddisfacente, ma non vuol dire essere i migliori. Motivazione, impegno, competenza e organizzazione solo questo permette di distinguersi e di fare la differenza.

Le grandi opere nascono dal miglioramento progressivo delle proprie abilità. In tutti questi anni l'impegno costante, la completa dedizione al nostro lavoro, ci ha portato ad avere una competenza assoluta nel nostro settore.



### QUALITÀ

Per noi la qualità non è solo il prodotto fine a se stesso, ma tutto ciò che gli gravita intorno.

Professionalità, assistenza e supporto del cliente in tutte le fasi di acquisto.

Come diceva Henry Ford, "Qualità è fare le cose per bene anche quando nessuno ti guarda."



### RICERCA

Non c'è qualità senza ricerca della qualità.

In questo noi siamo instancabili. Sin dall'inizio il nostro obiettivo è stato quello di proporre prodotti alternativi di qualità ricercati minuziosamente.

Proponiamo i nostri articoli solo dopo averne appurato le caratteristiche tecniche e funzionali. Professionalità ed esperienza al servizio dei nostri clienti da sempre.



### PASSIONE

"Se non puoi essere un autostrada, sii un sentiero.

Se non puoi essere il sole, sii una piccola stella. Sii sempre il meglio di ciò che sei. Cerca di scoprire il disegno che sei chiamato ad essere. Poi mettiti con passione a realizzarlo nella vita." Martin Luter King

Passione è ciò che mettiamo nel nostro lavoro, ciò che siamo è il risultato di ciò che abbiamo fatto con passione fino a oggi.

### INDICE PRODOTTI

CANNA FUMARIA	9
DANCING FIRE 129 - 154 - 202	10
BRACIERE SUPERIOR 550	12
BRACIERE MODERN 480 - 570	14
REAL FIRE 45 - 60	16
BRF BOX 350 - 500 - 720	18
BRUCIATORI BRF	21
BRUCIATORE BRF 430	22
BRUCIATORE BRF 520	22
BRUCIATORE BRF 1000	22
BRUCIATORE BRF 1350	23
BRUCIATORE BRF 1600	23
ELETTROASPIRATORI	25
FLUEBOOST FB 350	26
EXODRAFT RSG 200 E RSVG 200	26
SPECIAL FAN	27
CONTROLLER EFC21	27

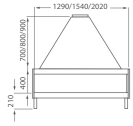
TECNOLOGIA CATALITICA	29
KFIRE LINEA 650 - 1100	30
KFIRE CUBE 1000	32
KFIRE TUNNEL 650 - 1100	34
KFIRE VISTA 650 - 1100 DX SX	36
KFIRE PANORAMA 650 - 1100	38
KFIRE	40
ACUMEN	42
ENVIRON	44
AMBIENCE	46
ATITUDE	48
DUTDOOR	51
BRUCIATORE BLAZE 4545	52
TAVOLO ZEUS	54



### CANNA FUMARIA

I camini a gas con canna fumaria prendono l'ossigeno per la combustione direttamente dall'ambiente in cui sono installati. Questi prodotti hanno prescrizioni di areazione e scarico dei fumi ben precise e sono comunque nati per scaricare in canna fumaria realizzata a regola d'arte. Areazione minima richiesta 100 cm2. Per la corretta realizzazione della canna fumaria (sezione, forma, lunghezza, etc.) fare sempre riferimento alle norme attualmente in vigore. Si tratta di un passo fondamentale perché dal corretto progetto della canna fumaria dipende il buon funzionamento del camino e quindi anche un buon tiraggio. La canna fumaria o camino ha il compito di condurre i fumi della combustione al di fuori dell'edificio.

### DANCING FIRE 129 - 154 - 202







#### DIMENSIONI BOCCA

Dancing Fire 129 - 129x40 cm Dancing Fire 154 - 154x40 cm Dancing Fire 202 - 202x40 cm

#### PESO

Dancing Fire 129 - 60 Kg Dancing Fire 154 - 80 Kg Dancing Fire 200 - 100 Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

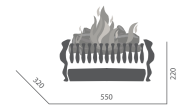
Legna ceramica oppure ciottoli di fiume

#### REQUISITI

Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione



### BRACIERE SUPERIOR 550



#### DIMENSIONE

L 550 x H 200 x P 330 mm

#### BRUCIATORE UTILIZZATO

BRF430

#### PESO

15 Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

Telecomando o manuale

#### EFFETTO FIAMMA

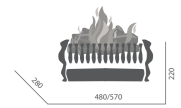
Legna ceramica oppure ciottoli di fiume

#### REQUISITI

Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione



### BRACIERE MODERN 480 - 570



#### DIMENSIONI

Braciere Modern 480: L 480 x H 220 x P 280 mm Braciere Modern 570: L 570 x H 220 x P 280 mm

BRUCIATORE UTILIZZATO Braciere Modern 480: BRF430 Braciere Modern 570: BRF520

PESO

Braciere Modern 480: 15Kg Braciere Modern 570: 18Kg

TIPO DI GAS Metano o GPL

CONTROLLO
Telecomando o manuale

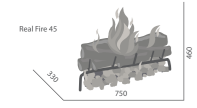
EFFETTO FIAMMA Legna ceramica oppure ciottoli di fiume

#### REQUISITI

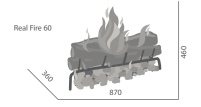
Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione



### REAL FIRE 45 - 60



Le dimensioni si riferiscono all'apertura della bocca del camino



#### BOCCA CAMINO RICHIESTA

Real Fire 60: L 870 x H 360 x P 460 mm Real Fire 45: L 750 x H 330 x P 460 mm

#### PESO

Real Fire 60: 14Kg Real Fire 45: 17Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

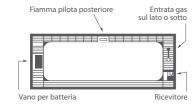
Legna ceramica con effetto bracie

#### REQUISITI

Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione.



### BRF BOX 350 - 500 - 720





#### DIMENSIONI

BRF box 350: L 359 x H 147 x P 216 mm BRF box 500: L 509 x H 147 x P 216 mm BRF box 720: L 729 x H 147 x P 216 mm

#### PESO

BRF box 350 - 10 Kg BRF box 500 - 12 Kg BRF box 720 - 14 Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

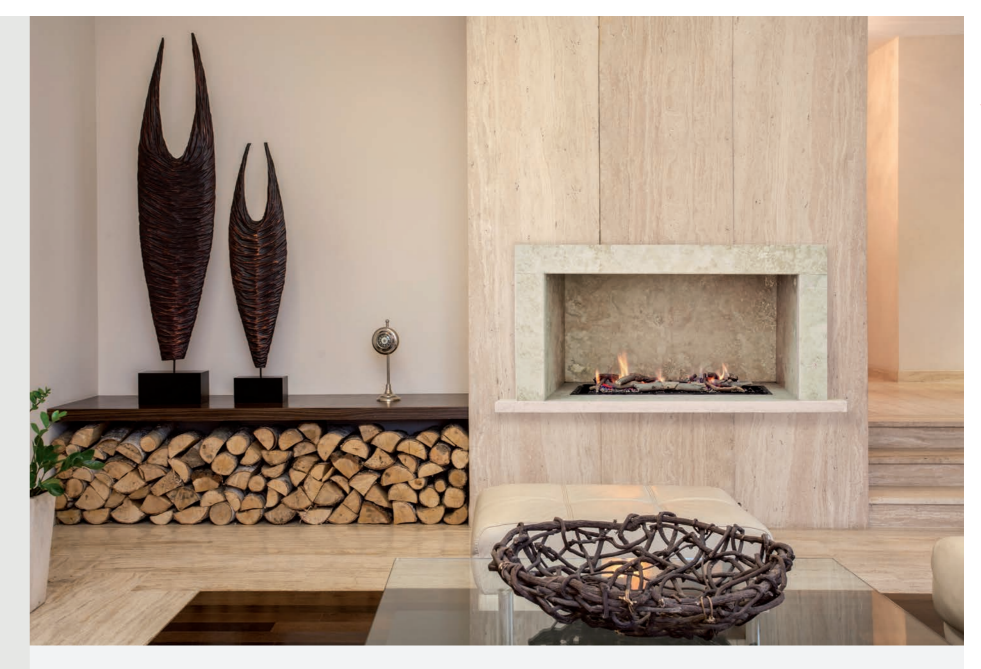
Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume

#### REQUISITI

Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione





### BRUCIATORI BRF

Se vuoi valorizzare un vecchio camino che non accendi più oppure vuoi realizzare un camino moderno con fiamma a filo fuoco, i bruciatori BRF sono la soluzione perfetta.

Grazie alla loro versatilità si adattano perfettamente a qualsiasi progetto, sia classico che moderno.

Vengono forniti con effetto fiamma a scelta tra legna o ciottoli e si controllano comodamente tramite telecomando.

REQUISITI: Canna fumaria diametro minimo 200 mm realizzata a regola d'arte. Lunghezza minima 4 metri. Il diametro può variare a seconda del modello scelto e del tipo di installazione.

### BRUCIATORE BRF 430



\_ DIM. SUPPORTO PER INCASSO L 53 x P 33 cm

TIPO DI GAS

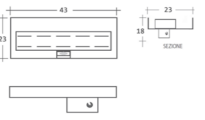
Metano o GPL

CONTROLLO

Telecomando o manuale

EFFETTO FIAMMA

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume



### BRUCIATORE BRF 520



DIM. SUPPORTO PER INCASSO L 62 x P 33 cm

TIPO DI GAS

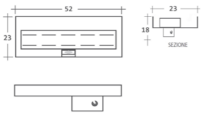
CONTROLLO

EFFETTO FIAMMA

Metano o GPL

Telecomando o manuale

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume



### BRUCIATORE BRF 1000



DIMENIONI BRUCIATORE

TIPO DI GAS

CONTROLLO

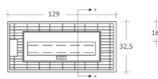
EFFETTO FIAMMA

L 100 x H 16 x P 22 cm

Metano o GPL

Telecomando

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume



NOTA: Il bruciatore viene fornito con griglia di supporto per incasso come da disegno.

### BRUCIATORE BRF 1350



DIMENIONI BRUCIATORE

\_ TIPO DI GAS

\_ CONTROLLO

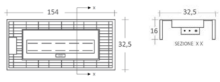
\_ EFFETTO FIAMMA

L 135 x H 16 x P 22 cm

Metano o GPL

Telecomando

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume



NOTA: Il bruciatore viene fornito con griglia di supporto per incasso come da disegno.

### BRUCIATORE BRF 1600



\_ DIMENIONI BRUCIATORE

TIPO DI GAS

CONTROLLO

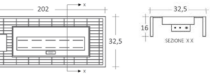
\_ EFFETTO FIAMMA

L 160 x H 16 x P 22 cm

Metano o GPL

Telecomando

Legna ceramica oppure ciottoli di fiume



NOTA: Il bruciatore viene fornito con griglia di supporto per incasso come da disegno.



# ELETTROASPIRATORI

Se il tuo camino a gas non ha il giusto tiraggio oppure la canna fumaria è sottodimensionata, puoi utilizzare uno dei nostri aspiratori per continuare ad utilizzare il tuo camino in totale sicurezza. In collezione abbiamo diverse tipologie di aspiratori provenienti da top brand europei che potranno essere utilizzati a seconda delle diverse esigenze di installazione. Proprio perché ogni camino è diverso facciamo delle consulenze personalizzate per aiutare il cliente nella scelta dell'aspiratore giusto.

## FLUEBOOST FB 350



\_ MONTAGGIO Da interno, lungo il condotto

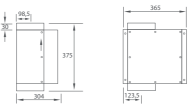
di scarico

\_ **PESO** 12 Kg

\_ DIAMETRO TUBO da 180 mm a 300 mm

a seconda dell'installazione

NOTA TECNICA: necessita di controller EFC21. Prima dell'acquisto, contatta il nostro staff per scegliere l'aspiratore giusto per la tua installazione.



## EXODRAFT RSG 200

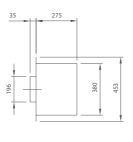


MONTAGGIO Da esterno a parete

PESO 20 Kg

\_ DIAMETRO TUBO 200 mm

NOTA TECNICA: necessita di controller EFC21. Prima dell'acquisto, contatta il nostro staff per scegliere l'aspiratore giusto per la tua installazione.





## EXODRAFT RSVG 200



\_ MONTAGGIO

Da esterno a tetto

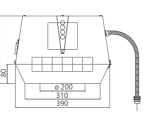
PESO

20 Kg

DIAMETRO TUBO

200 mm

NOTA TECNICA: necessita di controller EFC21. Prima dell'acquisto, contatta il nostro staff per scegliere l'aspiratore giusto per la tua installazione.



## SPECIAL FAN



\_ MONTAGGIO Da esterno a parete

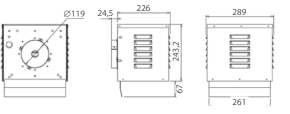
PESO .

\_ DIAMETRO TUBO 120 mm

NOTA TECNICA: prima dell'acquisto, contatta il nostro staff per scegliere l'aspiratore giusto per la tua installazione.

10 Kg

H 85 x L 126 x P 32



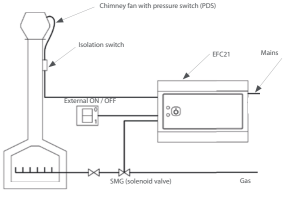
## CONTROLLER EFC21



Con il controller EFC21, è possibile installare il camino in completa sicurezza. Predisposto per integrare elettrovalvola e pressostato, ti permette di godere del fuoco senza alcun inconveniente.

Compatibile con la serie EXODRAFT e FLUEBOOST

DIMENSIONI





# TECNOLOGIA CATALITICA

I Camini a gas con tecnologia catalitica hanno una combustione estremamente pulita grazie alla loro avanzata tecnologia. Tutti i gas residui della combustione vengono filtrati attraverso un catalizzatore e trasformati in innocua anidride carbonica e vapore acqueo.

Il catalizzatore non va sostituito, test specifici ne stimano l'efficienza oltre i trenta anni.

REQUISITI: questi focolari devono sempre essere installati secondo le norme vigenti e non sono da considerare come elemento primario di riscaldamento della stanza. Non possono essere installati in camere da letto, bagni o seminterrati. Necessitano di due prese d'aria per l'areazione dell'ambiente in base ai Kw di potenza della stufa.

## XFIRE LINEA 650 - 1100





DIMENSIONI DISPONIBILI XFire linea 650 XFire linea 1100

PESO XFire linea 650: 60 Kg XFire linea 1100: 90Kg

TIPO DI GAS Metano o GPL

CONTROLLO Telecomando

EFFETTO FIAMMA
Legna in ceramica con scaglie
di carbone e luci LED
per effetto brace

#### PORTATA TERMICA

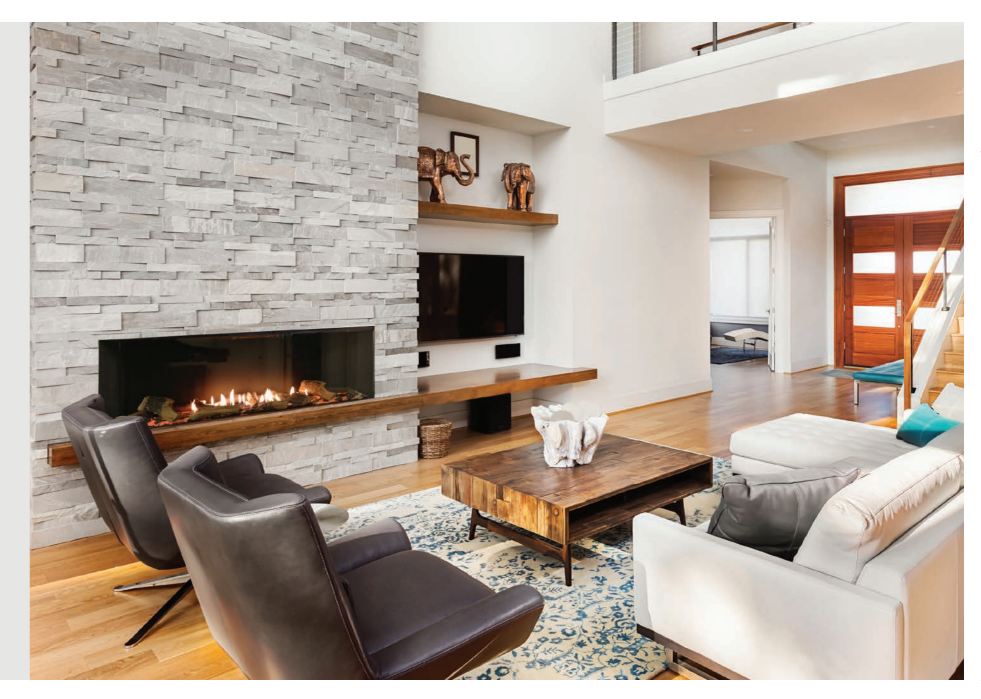
Minimo 4 Kw. La portata termina può variare a seconda dell'ambiente e della ventilazione.

#### REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE

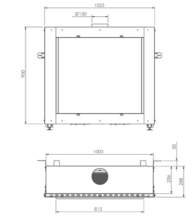
Per portata termica lorda di 4 kw ambiente di 40 m³ - ventilazione da 100 cm² Per portata termica lorda di 5 kw ambiente di 50 m³ - ventilazione da 200 cm² Per portata termica lorda di 6 kw ambiente di 60 m³ - ventilazione da 250 cm²

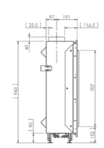
#### NOTE

Prima della messa in servizio e di eseguire le procedure di prova, assicurarsi che la volumetria del locale e la presa d'aria siano idonee alla portata termica del camino. Da utilizzare a solo scopo decorativo.



## XFIRE CUBE 1000





PESO 80Kg

TIPO DI GAS Metano o GPL

CONTROLLO Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna in ceramica con scaglie di carbone e luci LED per effetto brace

#### PORTATA TERMICA

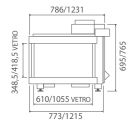
Minimo 4 Kw. La portata termina può variare a seconda dell'ambiente e della ventilazione.

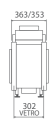
#### REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE

Per portata termica lorda di 4 kw - ambiente di 40 m³ - ventilazione da 100 cm² Per portata termica lorda di 5 kw - ambiente di 50 m³ - ventilazione da 200 cm² Per portata termica lorda di 6 kw - ambiente di 60 m³ - ventilazione da 250 cm²



## XFIRE TUNNEL 650 - 1100





#### DIMENSIONI DISPONIBILI

XFire Tunnel 650 XFire Tunnel 1100

#### PESO

XFire tunnel 650: 60 Kg XFire tunnel 1100: 90Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna in ceramica con scaglie di carbone e luci LED per effetto brace

#### PORTATA TERMICA

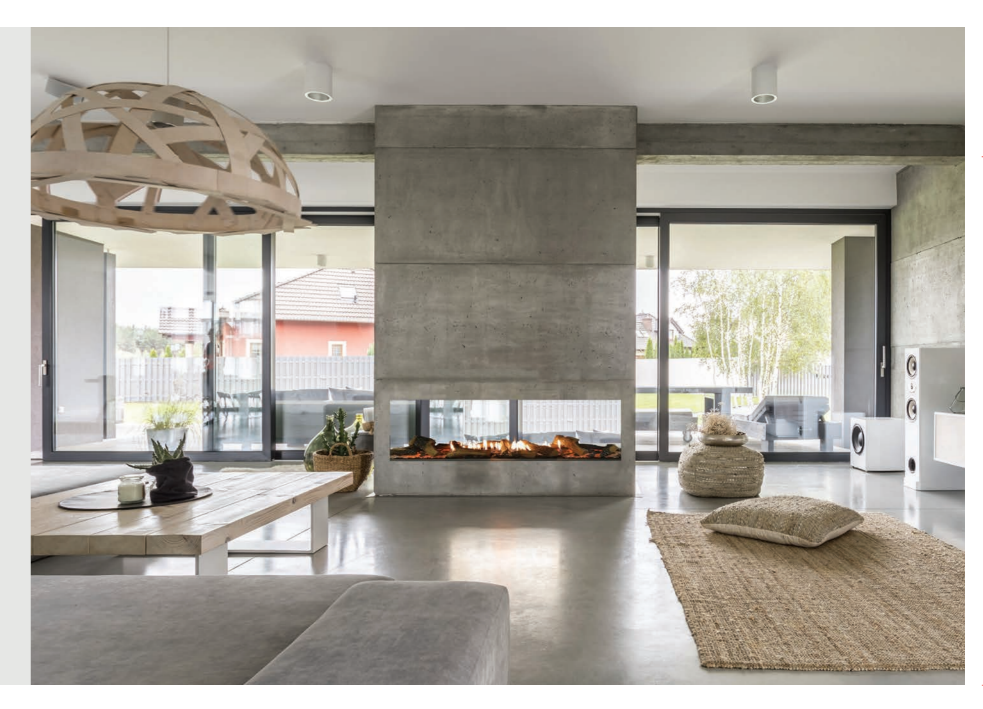
Minimo 4 Kw. La portata termina può variare a seconda dell'ambiente e della ventilazione.

#### REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE

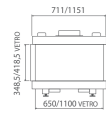
Per portata termica lorda di 4 kw - ambiente di 40 m³ - ventilazione da 100 cm² Per portata termica lorda di 5 kw - ambiente di 50 m³ - ventilazione da 200 cm² Per portata termica lorda di 6 kw - ambiente di 60 m³ - ventilazione da 250 cm²

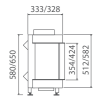
#### NOTE

Prima della messa in servizio e di eseguire le procedure di prova, assicurarsi che la volumetria del locale e la presa d'aria siano idonee alla portata termica del camino. Da utilizzare a solo scopo decorativo.



## XFIRE VISTA 650 - 1100 DX SX





#### DIMENSIONI DISPONIBILI

XFire Vista 650 (angolo a destra o sinistra) XFire vista 1100 (angolo a destra o sinistra)

PESO

XFire vista 650: 65 Kg XFire vista 1100: 95 Kg

TIPO DI GAS Metano o GPL

CONTROLLO Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna in ceramica con scaglie di carbone e luci LED per effetto brace

#### PORTATA TERMICA

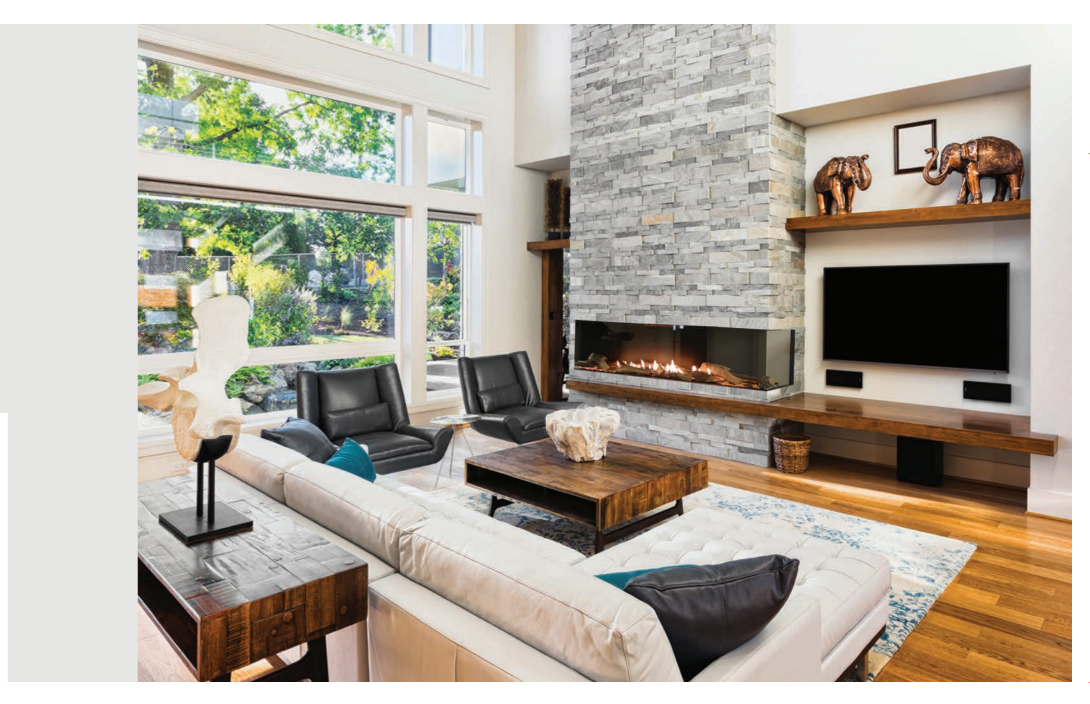
Minimo 4 Kw. La portata termina può variare a seconda dell'ambiente e della ventilazione.

#### REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE

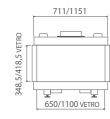
Per portata termica lorda di 4 kw ambiente di 40 m³ - ventilazione da 100 cm² Per portata termica lorda di 5 kw ambiente di 50 m³ - ventilazione da 200 cm² Per portata termica lorda di 6 kw ambiente di 60 m³ - ventilazione da 250 cm²

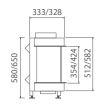
#### NOTE

Prima della messa in servizio e di eseguire le procedure di prova, assicurarsi che la volumetria del locale e la presa d'aria siano idonee alla portata termica del camino. Da utilizzare a solo scopo decorativo.



## XFIRE PANORAMA 650 - 1100





#### DIMENSIONI DISPONIBILI

XFire Panorama 650 XFire panorama 1100

#### PESO

XFire panorama 650: 65 Kg XFire panorama 1100: 95 Kg

#### TIPO DI GAS

Metano o GPL

#### CONTROLLO

Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna in ceramica con scaglie di carbone e luci LED per effetto brace

#### PORTATA TERMICA

Minimo 4 Kw. La portata termina può variare a seconda dell'ambiente e della ventilazione.

#### REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE

Per portata termica lorda di 4 kw - ambiente di 40 m³ - ventilazione da 100 cm² Per portata termica lorda di 5 kw - ambiente di 50 m³ - ventilazione da 200 cm² Per portata termica lorda di 6 kw - ambiente di 60 m³ - ventilazione da 250 cm²

#### NOTE

Prima della messa in servizio e di eseguire le procedure di prova, assicurarsi che la volumetria del locale e la presa d'aria siano idonee alla portata termica del camino. Da utilizzare a solo scopo decorativo.



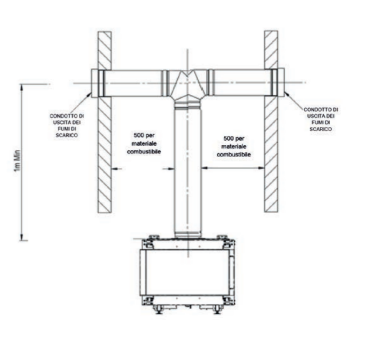
## XFIRE

I camini della serie X-Fire non necessitano né di canna fumaria, né di elettroapiratori. Per lo smaltimento dei gas combusti utilizzano un catalizzatore posto nella parte superiore del focolare che li trasforma in vapore acqueo ed anidride carbonica.

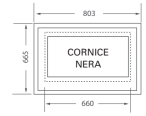
Tutto questo rende l'installazione molto semplice e veloce.

L'effetto fiamma è composto da legna in fibra di ceramica dipinta a mano, scaglie di carbone ed effetto brace generato con luci LED nascoste sotto il piano fuoco. Fiamme, legna e luci riescono a generare un effetto fiamma incredibile. Prima della messa in servizio e di eseguire le procedure di prova, assicurarsi che la volumetria del locale e la presa d'aria siano idonee alla portata termica del camino. Questi camini non possono essere considerati come fonte di riscaldamento primaria della stanza.





## ACUMEN





## DIMENSIONE

L 803 x H 665 x P 240 mm

## TIPO DI GAS

Metano o GPL

## INPUT

4,5 Kw - m3h 0,419

## OUTPUT

4,4 Kw - cal. 3784

## CONTROLLO

Telecomando

#### EFFETTO FIAMMA

Legna

## RIFINITURE

Nero

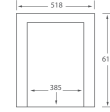
## DIMENSIONE MINIMA STANZA

50 metri cubi

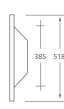
## VENTILAZIONE MINIMA AMBIENTE



## ENVIRON







## DIMENSIONE

L 518 x H 612 x P 93 mm

## TIPO DI GAS

Metano o GPL

## INPUT

2,5 Kw - m3h 0,233

## OUTPUT

2,4 Kw - cal. 2026

## CONTROLLO

Manuale

## EFFETTO FIAMMA

Carbone

## RIFINITURE

Ottone - Nero

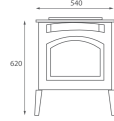
## DIMENSIONE MINIMA STANZA

30 metri cubi

## VENTILAZIONE MINIMA AMBIENTE



## AMBIENCE





## DIMENSIONE

L 540 x H 620 x P 330 mm

## TIPO DI GAS

Metano o GPL

## INPUT

3,5 Kw - m3h 0,326

## OUTPUT

3,4 Kw - cal. 2924

## CONTROLLO

Manuale

## EFFETTO FIAMMA

Legna

### DIMENSIONE MINIMA STANZA

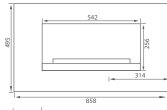
40 metri cubi

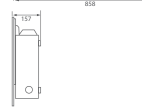
## VENTILAZIONE MINIMA AMBIENTE



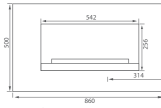
## LATITUDE

#### CORNICE NERA E FASCIE ACCIAIO





#### CORNICE ACCIAIO SATINATO





#### DIMENSIONE

Cornice nera e fascie acciaio: L 858 x H 495 x P 157 mm Cornice acciaio satinato: L 860 x H 500 x P 164

## TIPO DI GAS

Metano

#### INPUT

2,5 Kw - m3h 0,233

## OUTPUT

2,4 Kw - cal. 2026

#### CONTROLLO

Telecomando

### EFFETTO FIAMMA

Solo fiamma

## **FINITURA**

Acciaio satinato, nero con fascie acciaio

## DIMENSIONE MINIMA STANZA

40 metri cubi

## VENTILAZIONE MINIMA AMBIENTE





# OUTDOOR

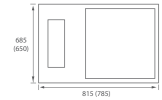
Immagina una festa in giardino con tanti ospiti e un fuoco acceso. Un fuoco tradizionale creerebbe fumo, cenere ed andrebbe continuamente alimentato.

Con i bracieri a gas da esterno invece potrai goderti la festa in tutta tranquillità: il fuoco a gas non fa fumo, cenere, scintille e non ha bisogno di essere alimentato.

Basterà semplicemente premere un pulsante, attendere qualche istante, e la magia avrà inizio.

In collezione proponiamo due modelli: un bruciatore da libera installazione e un tavolino bistrot ideale per DEHORS, roofgarden, ristoranti o ville.

## BRUCIATORE BLAZE 4545





Tra parentesi le dimensioni dello scasso

## DIMENSIONE

L 815 X P 685

## TIPO DI GAS

Metano o GPL

## CONTROLLO

Manuale

## EFFETTO FIAMMA

Legna ceramica oppure sassi

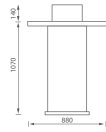
#### REQUISITI

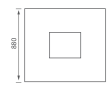
Prodotto da esterno, da utilizzare solo a cielo aperto





# TAVOLO ZEUS





## DIMENSIONE

H 1070 x L 880 x P 880 mm

## PESO

65 Kg

## TIPO DI GAS

Bombola GPL H 600 x Ø 300 mm

#### CONTROLLO

Manuale

#### EFFETTO FIAMMA

Sassolini

#### REQUISITI

Prodotto da esterno, da utilizzare solo a cielo aperto

#### DOTAZIONI

piastra di chiusura, telo protettivo







## BRITISH FIRES IN ITALIA

I rivenditori autorizzati sono presenti nelle principali città italiane:

- \_ Trento
- \_ Roma
- \_ Milano
- \_ Napoli
- \_ Torino
- Salerno
- \_ Padova
- Bari
- Genova
- \_ Taranto
- \_ \_ Rimini
- \_ Reggio Calabria
- Firenze
- \_ Palermo
- \_ Pescara

Per scoprire tutte le città dove siamo presenti, invia una mail a info@britishfires.it

## DISTRIBUTORI PER





La British Fires si riserva il diritto di fare in qualunque momento e senza preavviso, cambiamenti in qualsiasi articolo o componente.