



# FOCOLARI

Edilkamin è un'AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001 sistema di qualità aziendale europeo nella versione globale (progettazione, produzione, commercializzazione).

Tutti i **PRODOTTI** Edilkamin sono marcati **CE** secondo le norme armonizzate di prodotto europee:

- EN 13229** (focolari chiusi)
- EN 13240** (stufe a legna)
- EN 14785** (stufe a pellet)
- EN 303-5** (caldaie a legna)

**SINTEF** Certificazione prodotto Scandinavo  
**IMQ** Istituto italiano marchio di qualità  
**VKF** Certificazione svizzera



**1** LAINATE - Milano (Italia)

**3** SAVOIA (Francia)

**5** BRNO (Cechia)

**2** GERONA (Spagna)

**4** SARVAR (Ungheria)

**6** BRATISLAVA (Slovacchia)

## L'ALTA QUALITÀ DEL NOSTRO FUOCO.

Fondata nel 1963, Edilkamin costituisce oggi uno dei più grandi gruppi europei nella produzione di caminetti e stufe e può vantare una tecnologia all'avanguardia in ogni fase di lavorazione. Dal taglio lamiera effettuato con 7 modernissimi impianti laser, alla saldatura eseguita su altrettante postazioni robotizzate fino alla verniciatura realizzata con sofisticati robot, ogni operazione è controllata nei minimi dettagli e con un alto grado di specializzazione.

## RISCALDARE BENE, RISCALDARE TUTTI.

Agli elevati standard qualitativi, si affianca una politica di abbattimento dei costi: una produzione su scala industriale, dislocata in tutto il territorio europeo con 5 stabilimenti produttivi e oltre 400 dipendenti, consente a Edilkamin di proporre prodotti economicamente competitivi.

Perché se il nostro obiettivo è quello di fornire stufe e caminetti efficienti, solidi e tecnologici, vogliamo anche che il nostro fuoco possa essere a portata di ogni tasca.



Sede centrale Lainate (Italia)



Stabilimento di Gabbioneta (Italia)



Stabilimento di Sarvar (Ungheria)



Stabilimento di Gerona (Spagna)



Fonderia di L'Aquila (Italia)



Marmoreria di Brescia (Italia)

LA GRANDE COLLEZIONE DI FOCOLARI AD



# ACQUA E AD ARIA, PER TUTTE LE ESIGENZE

La scelta di un focolare è una decisione importante che va presa valutando diversi aspetti. Edilkamin da sempre propone, oltre a soluzioni tecniche d'avanguardia, la più vasta gamma di modelli per quanto riguarda le diverse esigenze di spazio e funzione.

## TERMOCAMINI E CALDAIE a legna

ACQUATONDO lato vetrato	17
ACQUATONDO piano	14
ACQUATONDO prismatico	15
ACQUATONDO sfera	16
THERMOFIRE portellone prismatico	11
THERMOFIRE portellone piano	9
THERMOFIRE anta piano	8
THERMOFIRE portellone tondo	10
ENERGY	20
POWER	21

## FOCOLARI CHIUSI a legna

AIRFIRE portellone prismatico	41
AIRFIRE portellone piano	39
AIRFIRE anta piano	38
AIRFIRE portellone tondo	40
DREAM LIGHT Cristal 45	35
DREAM LIGHT Cristal 76	34
DREAM LIGHT Cristal 90	33
DREAM LIGHT Double	37
DREAM LIGHT Flat 100 - Flat 120	36

EGO	44
FIRETRONIX Line	30
FIRETRONIX Poli	31
FIRETRONIX Arc	29
FORTE	43
STATUS	45
SCREEN 80 - 100	49
STILE	47
TITANO	46

## FOCOLARI CHIUSI a pellet

PELLBOX SCF	51
-------------	----

## FOCOLARI APERTI a legna

NK75 - K75 S	55
K75 DS	54
K 102	53
K QUADRO	52
K TONDO	53

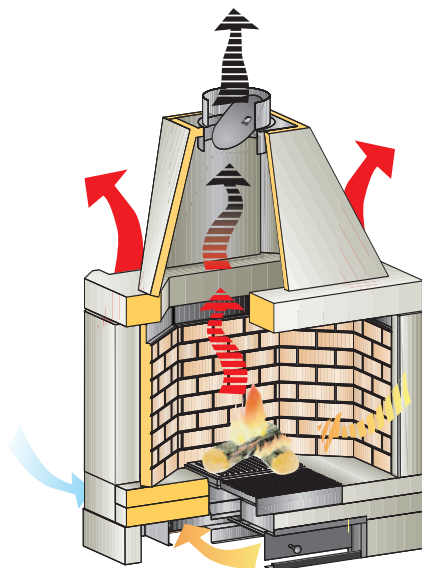
## FOCOLARI DA COTTURA

CORNER	56
MAXI	57
MIDI	57

# FOCOLARI DA COTTURA

La serie è composta da tre modelli con focolare in Arveco®, particolare refrattario di forte spessore ideale per la cottura in quanto in grado di accumulare calore e restituirlo molto gradualmente.

Arveco® è un composto messo a punto da Edilkamin a base di argille refrattarie vergini, che rappresentano quanto di più idoneo oggi, per una cottura ecologica.

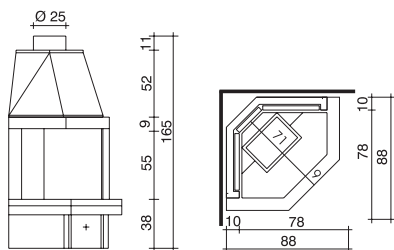


56

DATI TECNICI PAG 58

## CORNER

Caminetto angolare con la cappa arretrata rispetto al piano fuoco, per consentire un facile appoggio della trave.

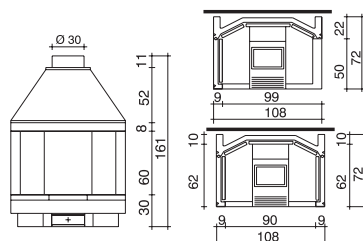




## MAXI

Grande focolare collocabile ad angolo o a parete.

Disponibile versione con lati chiusi o con un lato aperto (ambidestro).



**RIVESTIMENTI:**  
Combinato base e forno

DATI TECNICI PAG 58

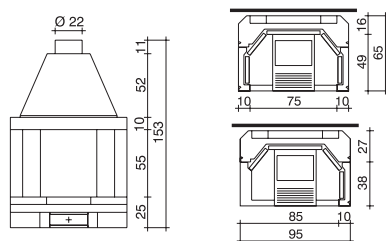
57



## MIDI

Caminetto di medie dimensioni con focolare molto profondo.

Disponibile versione con lati chiusi o con un lato aperto (ambidestro).








**RIVESTIMENTI: LATO APERTO**

Filorosso, Lego, Luisa/N, Tema

**LATI CHIUSI** Alicante, Dama, Gibilterra, Lente, Lisbona, Parigi due, Roma due, Tosca

## DATI TECNICI

					
	L x P x H cm	peso (con imballo) kg N / V	Potenza kW N / V	S.C.P.	
<b>FOGOLARI CHIUSI</b>					
AIRFIRE portellone prismatico	84x67x147	245			
AIRFIRE portellone piano	92x65x147	265	10	no	
AIRFIRE portellone tondo	84x66x147	245			
AIRFIRE anta piano	80x61x144	205			
CRISTAL 45	68x64x161	260/282	10,5/11	no	
CRISTAL 76	98x65x147	308/330	12/12,5	no	
CRISTAL 90	112x65x168	368/390	13/13,5	no	
DOUBLE	98x67x147	343	12	no	
EGO	60x60x141	197/203	8,5/9	si	
FIRETRONIX Line	96x67x153	305/314			
FIRETRONIX Poli	87x63x153	283/295	12,5/13	no	
FIRETRONIX Arc	87x63x153	283/292			
FLAT 100	125x59x134	305/307	10,5/11	no	
FLAT 120	143x59x134	367/369	13/14	no	
FORTE piano	98x60x160	298/300	18/19	si	
SCREEN 80	90x52x93/108	175/178	9/10	si	
SCREEN 100	110x52x93/108	204/207	11/12	si	
STATUS	95x60x160	271/278	15/16	si	
STILE	78x47x174	232/237	12/13	no	
TITANO	96x60x160	293/303	18/18,5	si	

## FOGOLARI APERTI E DA COTTURA

CORNER	88x88x165	345		no	
K QUADRO	108x72x148	320		no	
K75S	95x50x139	285		no	
NK75	95x50x139	300		no	
K75 DS - K75 DS lato aperto	95x65x153	380-355		no	
K TONDO	113x70x165	365		no	
K 102	120x65x181,5	530		no	
MAXI - MAXI lato aperto	108x72x161	456-420		no	
MIDI - MIDI lato aperto	95x65x153	395-373		no	



							
consumo kg/h	Ø canna cm (3-5 m) (5-7 m) (>7 m)			Ø uscita fumi cm	convez. naturale N	ventilaz. forzata V	volume riscaldabile m <sup>3</sup>



3	20	-	-	20	si	-	240
3,5	20	-	-	20	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	290/315
4	25	-	-	25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	330/350
4,5	25	-	-	25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	370/400
4	25	-	-	25	si	-	340
3	22	20	-	20	si	N° 2 ventilatori da 300 m <sup>3</sup>	250/260
3,5				20	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	360/370
3,5				25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	270/315
4,5				30	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	340/380
6	25	22	-	25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	500/530
2,8/3				20	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	260/285
3,5/3,7				20	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	315/340
5	25	22	-	25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	430/450
4	25	22	20	20	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	340/370
6	25	22	-	25	si	N° 1 ventilatore da 800 m <sup>3</sup>	515/530

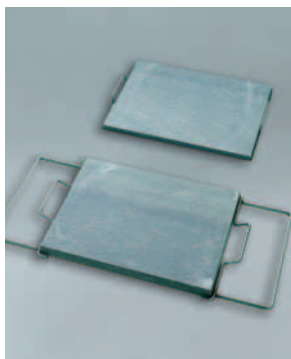


4	25			25	si	-	-
5	25			25	si	-	-
5	20x20			20x20	si	-	-
5	20x20			20x20	si	-	-
5	22			22	si	-	-
6	25x25			25x25	si	-	-
7	30			30	si	-	-
6	30			30	si	-	-
5	22			22	si	-	-

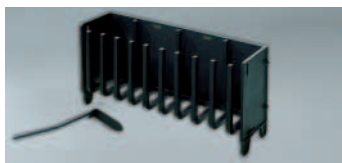
# ACCESSORI

## PER L'USO

Pietra ollare



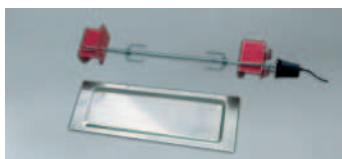
Braciere verticale cm 47x17



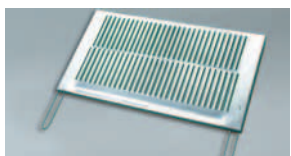
Braciere con cassetto raccogli cenere cm 45x35; cm 60x30



Gruppo spiedo



Griglie cottura:  
cm 55x36; cm 66x36; cm 82x36



Leccarde:  
cm 55x23; cm 66x23; cm 82x23



Sup. in refrattario, cm 29x18; cm 34x13



## ATTREZZI FUOCO

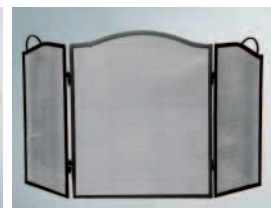
SPR Nero

SPR Nichel

Curvo

Bidone aspiraceneri

Parascintille



PORTA LEGNA  
Nichel

Nero



## PER L'INSTALLAZIONE



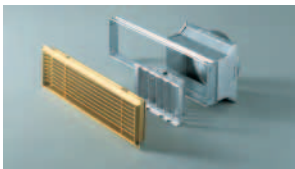
Tubo flessibile in alluminio  
cm Ø14, Ø16, Ø20



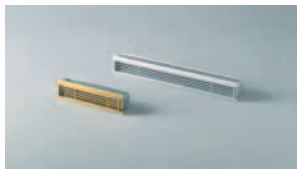
Raccordo R1 - R2



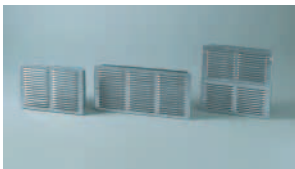
Bocchette mandata aria calda  
tipo B1



Griglie ripresa aria  
interna su controcappa

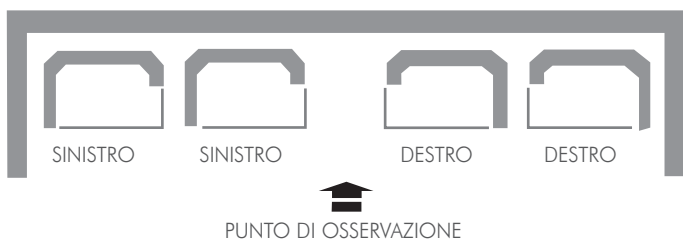


Griglie presa aria esterna



## NOTIZIE UTILI

Per ordinazioni caminetti da collocare in angolo, definire "destra" il caminetto che andrà collocato nell'angolo a destra di chi osserva e viceversa.



Presso i rivenditori specializzati è possibile visionare  
la gamma della produzione Edilkamin.



 **EDILKAMIN**  
TECNOLOGIA DEL FUOCO

20020 Lainate (MI) • via Mascagni, 7  
tel. +39 02.937.62.1 • fax +39 02.937.62.400  
mail@edilkamin.com • www.edilkamin.com

Numero Verde  
**800-014142**