



TERMOSTUFE PELLET & LEGNA



STUFE PELLET & LEGNA

 **EDILKAMIN**
TECNOLOGIA DEL FUOCO

MOLTO DI PIÙ SU www.edilkamin.com

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

Tutti i **PRODOTTI** Edilkamin vengono certificati in base alle norme europee e marcati **CE**:

EN 13229 (focolari chiusi)

EN 13240 (stufe a legna)

EN 14785 (stufe a pellet)

EN 303-5 (caldaie a legna)

Secondo necessità sono inoltre certificati:

SINTEF Certificazione prodotto Norvegese

IMQ Istituto italiano marchio di qualità

VKF Certificazione svizzera



1 LAINATE
Milano (Italia)

2 GABBIONETA
Cremona (Italia)

3 NUVOLERA
Brescia (Italia)

4 CONTROGUERRA
Teramo (Italia)

5 PRATOLA PELIGNA
L'Aquila (Italia)

6 GERONA
(Spagna)

7 SAVOIA
(Francia)

8 SARVAR
(Ungheria)

9 BRNO
(Cechia)

10 BRATISLAVA
(Slovacchia)

11 COLONIA
(Germania)

L'ALTA QUALITÀ DEL NOSTRO FUOCO.

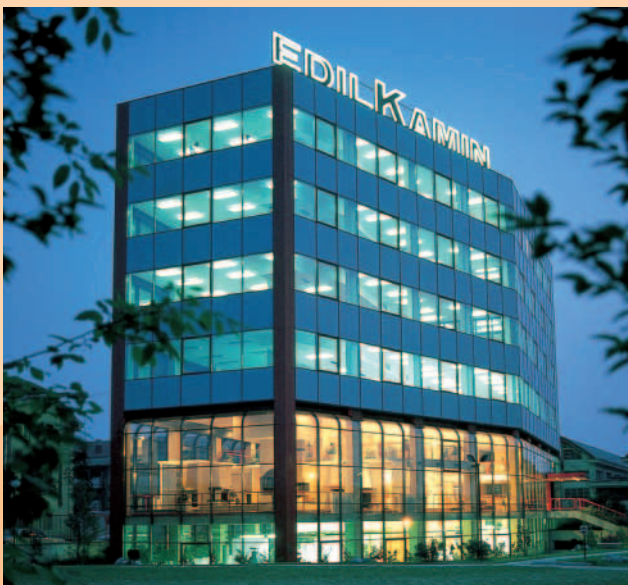
Fondata nel 1963, Edilkamin costituisce oggi uno dei più grandi gruppi europei nella produzione di caminetti e stufe e può vantare una tecnologia all'avanguardia in ogni fase di lavorazione.

Dal taglio lamiere 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: la produzione su scala industriale, dislocata in tutto il territorio europeo con 6 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 Controguerra (Italia)



Stabilimento di Gerona (Spagna)



Marmoreria di Brescia (Italia)



Fonderia di L'Aquila (Italia)

TERMOSTUFE

ARREDANO LA CASA CON STILE,

**SONO VERI E PROPRI SISTEMI CENTRALIZZATI
PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA**

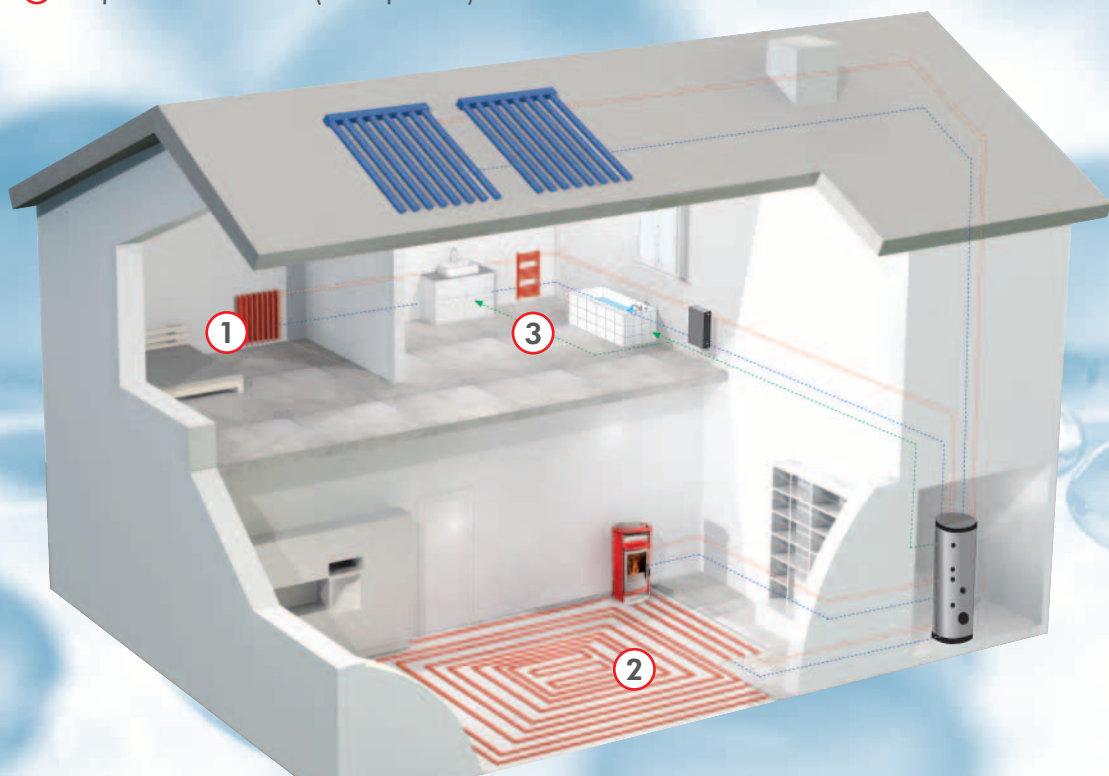
Le termostufe Edilkamin si collegano ai termosifoni di tutta la casa, anche a impianto già esistente, e grazie ad appositi kit consentono di produrre acqua calda sanitaria per bagni e cucine.

L'utilizzo di pellet e legna, combustibili moderni ed ecologici, fa delle termostufe Edilkamin non solo una fonte di calore, ma anche una fonte di risparmio!

Le termostufe Edilkamin sono adatte per integrare l'utilizzo di pannelli solari o pannelli radianti a pavimento, per creare un sistema a tre circuiti:

4

- ① termosifoni
- ② pannelli a pavimento
- ③ acqua calda sanitaria (kit disponibili)



RISCALDANO COME CALDAIE



A PELLET



Mimi pag 8-9



Norma pag 7



Charme pag 10-11



Feeling pag 12



Karma pag 13



Ecoidro pag 14 - 17

5



A LEGNA



Warm
base pag 20



Klima
base pag 19



Warm
scaldavivande
pag 19



Klima
scaldavivande
pag 21



TERMOSTUFE A PELLET

Mimì, Norma, Charme, Feeling,
Karma, Ecoidro

Le termostufe intelligenti
per un comfort automatico.



Facile impostazione e regolazione delle funzioni, con pannello sinottico e telecomando.



Accensione e spegnimento automatici all'ora desiderata, grazie al programmatore orario settimanale: con il **DAILY PROGRAM** o il **WEEKLY PROGRAM** è possibile scegliere le ore in cui riscaldare la casa durante la settimana e quotidianamente, fino a un massimo di 3 programmi giornalieri.

Possibilità di gestione a distanza tramite cellulare.

Pulizia automatica del crogiolo
e vetro autopulente.

Installazione anche non in prossimità
della canna fumaria, grazie allo scarico forzato.

Installazione a vaso chiuso: per i sistemi di sicurezza che bloccano l'afflusso di combustibile.

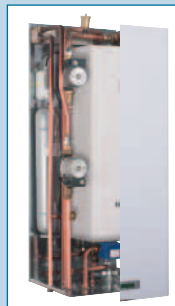
ACCESSORI PER L'INSTALLAZIONE

IDROKIT

Apparato completo che ottimizza l'installazione di termostufe e termocaminetti, gestito da scheda elettronica. Due modelli per termostufe a legna e a pellet, anche per abbinamento a caldaietta a gas.

Consente di riscaldare acqua calda sanitaria e accumularla nel bollitore da 50 litri in dotazione. Per avere acqua calda anche a stufa spenta.

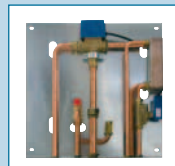
cm 45x44x115h



KIT 4

Kit preassemblato per produzione istantanea di acqua sanitaria. Adatto per uso moderato.

cm 50x12x50h



BOLLITORE

Utile accessorio per produrre e accumulare acqua calda sanitaria. Anche a generatore spento, è possibile usufruire dell'acqua calda.



NORMA ACCIAIO

NOVITÀ

MELODY LINE

RIVESTIMENTO: fianchi in **acciaio** e alluminio

con top e inserti in pietra ollare

FOCOLARE: in ghisa

DIMENSIONI: cm 64x60x115 h

POTENZA utile kW 14

POTENZA all'acqua fino a kW 12

TELECOMANDO con display (optional)



MIMÌ PIETRA ARENARIA



pannello sinottico con
programmatore settimanale
incorporato

8

RIVESTIMENTO: top e fianchi in **pietra arenaria**

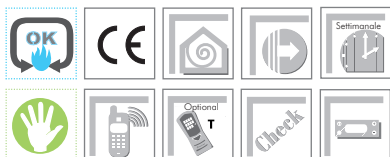
FOCOLARE: in ghisa

DIMENSIONI: cm 64x60x115 h

POTENZA utile kW 14

POTENZA all'acqua fino a kW 12

TELECOMANDO con display (optional)





NOVITÀ

MELODY LINE

MIMì pietra arenaria



APELL

CHARME CERAMICA

RIVESTIMENTO: top e fianchi in **ceramica**

ambra, rosso, e bianco speziato

FOCOLARE: in ghisa

DIMENSIONI: cm 68x59x115 h

POTENZA utile kW 16

POTENZA all'acqua fino a kW 14

TELECOMANDO con display



ceramica ambra



ceramica bianco speziato

10





CHARME ceramica rossa



FEELING PIETRA OLLARE

RIVESTIMENTO:

FEELING top e fianchi in **pietra ollare**

KARMA fianchi in **acciaio** grigio

con top e inserti in ceramica grigia

FOCOLARE: in ghisa

DIMENSIONI: cm 68x59x115 h

POTENZA utile kW 16

POTENZA all'acqua fino a kW 14

TELECOMANDO con display



pannello sinottico con
programmatore settimanale
incorporato



pietra ollare

12





KARMA ACCIAIO

EVOLUTION LINE



APELL

ECOIDRO CERAMICA

RIVESTIMENTO: ceramica rosso amaranto o in ceramica beige.

DIMENSIONI: cm 54x55x95h

POTENZA utile kW 11,3

POTENZA all'acqua fino a kW 10

TELECOMANDO optional



pannello sinottico con
programmatore settimanale
incorporato



ceramica rosso amaranto





ECOIDRO ceramica beige



APPELL

ECOIDRO ACCIAIO

RIVESTIMENTO: Fianchi in **acciaio** grigio o acciaio grigio alluminio

Inserti in ceramica rossa o ceramica beige

DIMENSIONI: cm 54x55x95h

POTENZA utile kW 11,3

POTENZA all'acqua fino a kW 10

TELECOMANDO optional



pannello sinottico con
programmatore settimanale
incorporato



fianchi acciaio grigio

16





ECOIDRO acciaio grigio alluminio

