



Melody line

Aida Medea Norma Mimì

Il calore come non l'avete mai sentito.



EDILKAMIN

TECNOLOGIA DEL FUOCO

Aida & Medea

per riscaldare con l'aria

Stufe a pellet ecologiche, automatiche e sicure
che riscaldano anche un locale adiacente

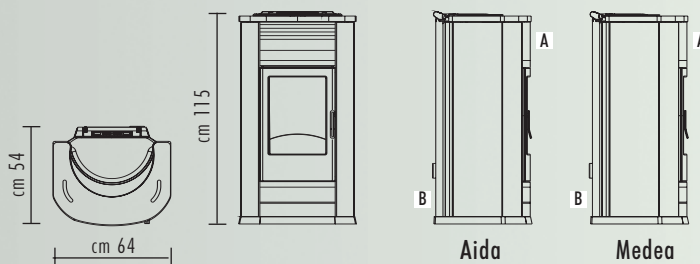


Disponibili in 2 versioni, **base** e **canalizzabile**.

Per quest'ultima, Edilkamin ha predisposto
tutti i componenti necessari per la
canalizzazione dell'aria calda (**Kit 8**)



potenza utile	kW	10
capacità serbatoio	kg	29
consumo pellet min/max	kg/h	0,7/2,2
autonomia min/max	h	13/41
rendimento	%	90
uscita fumi Ø	cm	8
presa aria Ø	cm	4
peso Aida/Medea	kg	262/205



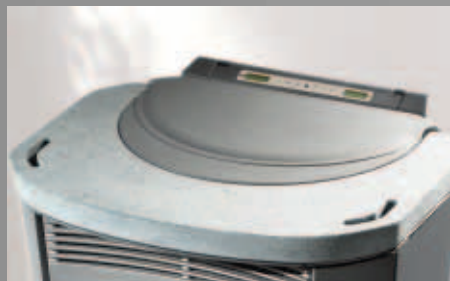
A uscita aria calda in ambiente
B uscita aria calda in locale attiguo
(versione canalizzabile)

Caratteristiche

1

TOP MULTIFUNZIONE

- **pannello sinottico** per impostare la temperatura desiderata e gli orari di accensione e spegnimento durante la settimana.



- **sistema "Easy-control"** con manopole laterali per utilizzare con facilità anche le funzioni più avanzate.

- **sistema "Fire control"** per una combustione sempre ottimale

- **sistema "Auto-clean"** per avere il crogiolo sempre pulito.

- **segnalazione di riserva** che indica quando è possibile caricare un intero sacchetto di pellet.

- **tasto boiler**: nelle versioni ad acqua, consente di gestire il circuito esterno di accumulo di acqua calda.

- **apertura a "Click-clack"** del coperchio, per caricare agevolmente il pellet.

- **serbatoio pellet** capiente per un funzionamento prolungato senza frequenti cariche di pellet.

- **lunette** di facile accesso per la pulizia degli scambiatori.

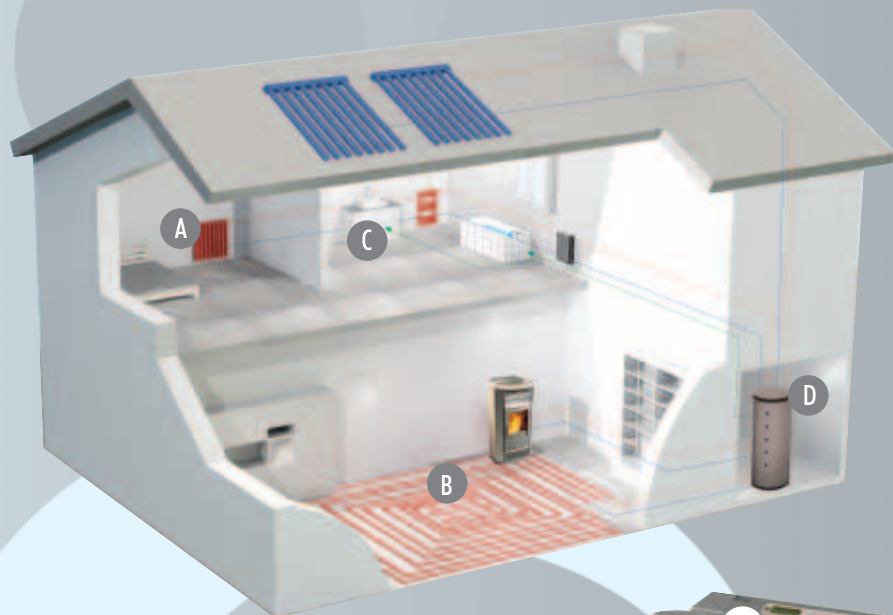


per riscaldare con l'acqua

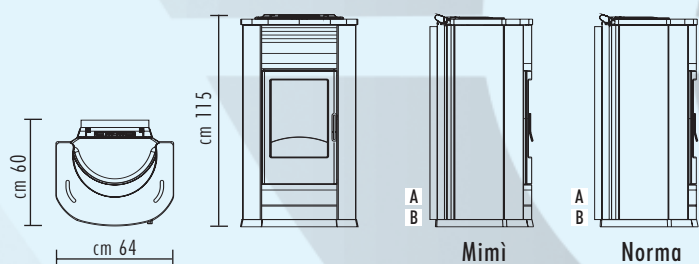
Norma & Mimì

Veri e propri sistemi centralizzati a pellet per produrre acqua calda

- A** alimentano tutti i termosifoni di casa
- B** alimentano i pannelli a pavimento
- C** producono acqua calda sanitaria per bagni e cucina
- D** si collegano al PUFFER per accumulare acqua calda sanitaria, sempre disponibile alla temperatura desiderata.



potenza utile	kW	14
potenza all'acqua	kW	12
capacità serbatoio	kg	26
consumo pellet min/max	kg/h	1/3
autonomia min/max	h	8,5/26
rendimento	%	90
uscita fumi Ø	cm	8
presa aria Ø	cm	4
peso Mimì / Norma	kg	299/239



A mandata acqua calda
B ritorno

2

Struttura monoblocco in ghisa per una straordinaria solidità ed eccezionale rendimento termico.

3

Paracenera removibile per facilitare la pulizia del focolare.

4

Griglie frontali per la diffusione di aria calda in ambiente (versione ad aria)

5

Vetro sempre pulito automaticamente

6

Leva di canalizzazione: nelle versioni ad aria canalizzabili, consente di regolare manualmente la diffusione di aria calda nel locale adiacente.

7

Telecomando (optional)

Consente di gestire a distanza accensione, spegnimento, funzionamento automatico e manuale.

7



6



per riscaldare con l'aria

Aida

Fianchi, top e inserti in pietra arenaria.

Medea

Particolare del top in pietra ollare con pannello sinottico
e del fianco in acciaio e alluminio.









per riscaldare con l'acqua

Norma

Fianchi in acciaio e alluminio,
top e inserti in pietra ollare.

Mimì

Particolare del top in pietra arenaria con pannello sinottico,
inserti e fianchi in pietra arenaria.





EDILKAMIN
TECNOLOGIA DEL FUOCO

www.edilkamin.com

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

Rivenditore

EDILKAMIN S.p.A. - Si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento, senza preavviso, le caratteristiche tecniche ed estetiche degli elementi illustrati nel presente catalogo.

..... ..07.09/A