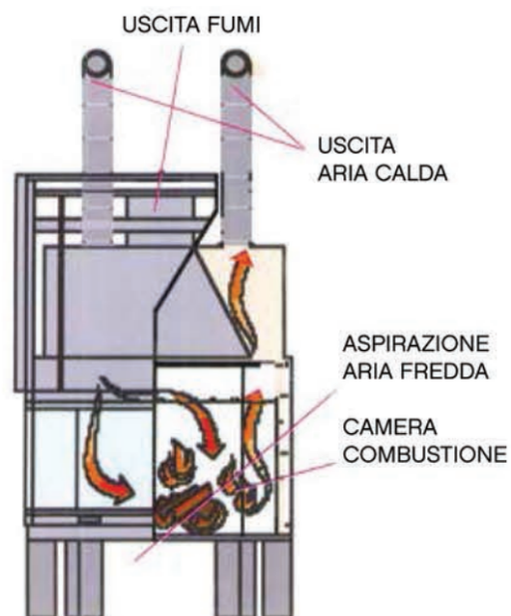


# termocamini ad aria.

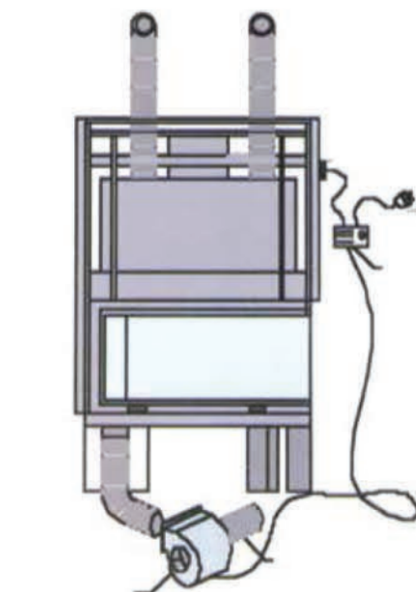
## GHIBLI 90

Termocamini ad aria calda, sia a convezione naturale che a ventilazione forzata. Apertura a saliscendi, ideale per il minimo ingombro, ma anche ad anta battente, (semplicemente rimuovendo una vite) per consentire un'accurata pulizia del vetro ceramico. Lacura riposta nella realizzazione dei nostri modelli risulta evidente osservando i particolari esterni, meno evidente, ma ancora più importante l'attenzione che dedichiamo alle qualità tecniche del caminetto, affinché garantisca un buon funzionamento.

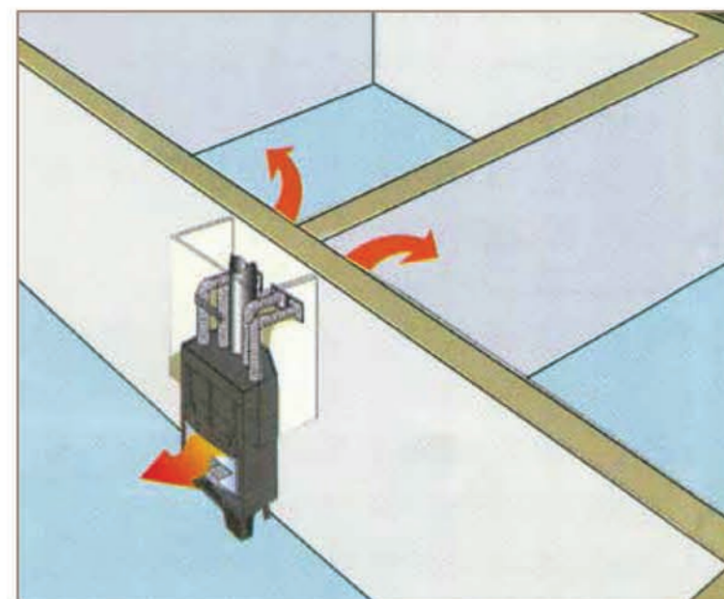
La certificazione dell'Istituto Giordano effettuata sui nostri modelli, sta a testimoniare che lo scopo di produrre caminetti ad aria calda, ad alto rendimento e a basso consumo è stato raggiunto.



Nello schema qui sopra possiamo osservare il tragitto compiuto dall'aria all'interno del caminetto. Aspirata dall'esterno, circola intorno alla camera di combustione dove si riscalda per poi essere di nuovo immessa nell'ambiente.

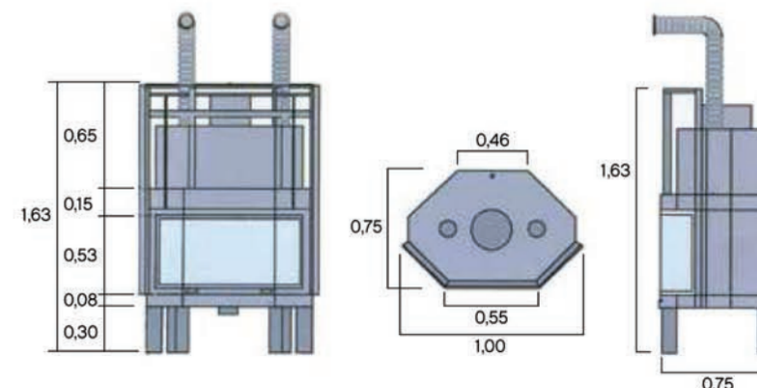


Il motore che aspira aria dall'esterno e la convoglia all'interno del caminetto



Un esempio di come il caminetto installato correttamente, consente di riscaldare più ambienti grazie ad una semplice canalizzazione

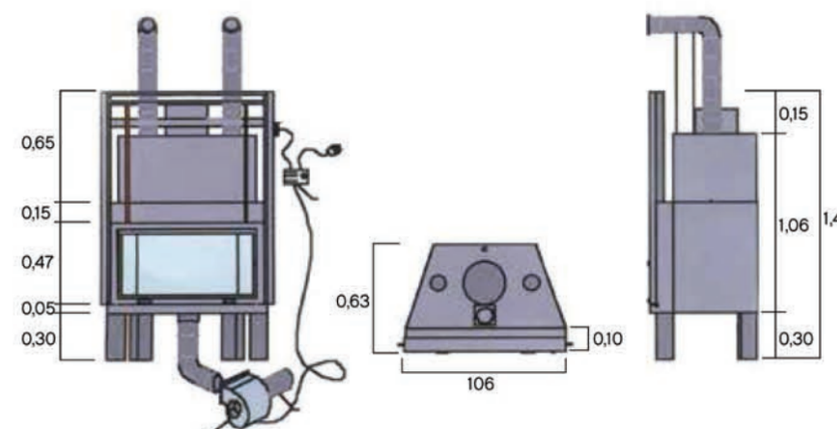
## GHIBLI 90



CARATTERISTICHE TERMICHE (focolare chiuso)		CN	VF
RENDIMENTO GLOBALE	%	72	74
POTENZA TERMICA GLOBALE	KW	15	16
CONSUMO LEGNA	Kg/h	5	7
PESO	Kg	229	229
Ø USCITA FUMI	CM	25	25

Portata ventilatore Mc/h 300  
I caminetti vengono forniti con due uscite per l'aria calda del ø di 12 cm.  
Su richiesta possiamo fornire fino a 4 uscite.

## GHIBLI 90



CARATTERISTICHE TERMICHE (focolare chiuso)		CN	VF
RENDIMENTO GLOBALE	%	72	74
POTENZA TERMICA GLOBALE	KW	15	16
CONSUMO LEGNA	Kg/h	5	7
PESO	Kg	229	229
Ø USCITA FUMI	CM	25	25

Portata ventilatore Mc/h 300  
I caminetti vengono forniti con due uscite per l'aria calda del ø di 12 cm.  
Su richiesta possiamo fornire fino a 4 uscite.

I termocamini sia ad aria che ad acqua possono essere realizzati anche su misure a richiesta.

L'AZIENDA SI RISERVA DI APPORTARE TUTTE LE MODIFICHE CHE RITERRA' OPPORTUNE, SIA DI MISURE CHE TECNICHE, SENZA ALCUN PREAVVISO