Scheda Tecnica

CODICE 70710

CALDOFA'

Termoventilatore per caminetti





Certificazioni





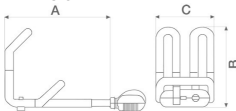
CE CE

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,18
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	2
Isolamento	II° classe
Peso (Kg)	18

Tensione (V)	220-240
Portata max alla max vel. (m³/h)	48
Portata max alla min vel. (m³/h)	32
Potenza sonora Lw [dB(A)] - med vel	54
Potenza sonora Lw [dB(A)] - min vel	47

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	500-
	830
Dimensione B (mm)	450
Dimensione C (mm)	24.0

Scheda Tecnica

CODICE 70710

CALDOFA'

Termoventilatore per caminetti



DESCRIZIONE

Per ridurre l'uso dell'impianto di riscaldamento ed ottimizzare l'uso del • Caldofà consente anche di utilizzare una quantità minore di legna: caminetto

- · Caldofà è un nuovo elettrodomestico.
- Il funzionamento è semplice e immediato, basta posizionarlo al centro del caminetto e accendere il fuoco: Caldofà aspira l'aria fredda dalla stanza, la riscalda sfruttando il calore della legna che brucia e la rimette in circolazione. Dopo alcuni minuti con il caminetto ben avviato, produce "l'effetto riscaldamento" di un termoventilatore, con un costo di circa 0,005 euro l'ora d'energia elettrica (circa 3600 calorie) e un notevole risparmio sulle spese di riscaldamento.
- minori consumi e costi d'approvvigionamento e ovviamente, meno danni all'ambiente per il taglio degli alberi.
- Teste di fauno ornamentali. Migliorano l'estetica del caminetto quando non viene utilizzato Caldofà.
- Caldofà sterilizza l'aria.

Ideazione: A.P. Design: A.P. - A. Dematteis

ACCESSORI



TUBO MANDATA/SCARICO L.750MM **CALDOFA'**

Codice 22993