

Flexy

Misure in millimetri

CARATTERISTICHE

- Possibilità di diverse dimensioni, anche personalizzate
- Installabile indifferentemente in verticale o in orizzontale
- Installazione semplice, è sufficiente una presa elettrica di adeguata portata
- Nessun collegamento idraulico
- Nessuna manutenzione
- Alta efficienza
- Caldo uniforme
- Nessuna immissione inquinante
- CO2 free
- **NON PRODUCE CAMPI ELETTROMAGNETICI**

TERRACOTTA

Il rivestimento in terracotta, smaltato in vari colori, ricopre l'intera superficie, rachiudendo a sandwich la componente scaldante. La scarsa conduttività termica e la buona massa permettono di accumulare il calore prodotto rilasciandolo gradatamente in ambiente. Grazie alla sua microporosità smorza e sfasa gli eccessi di umidità.

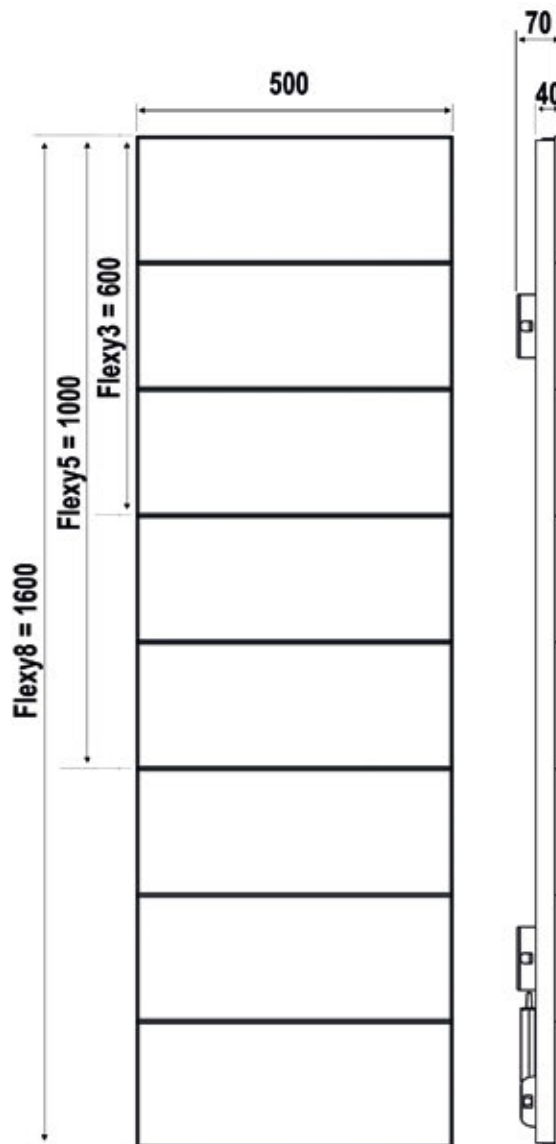
FIBRA DI CARBONIO

La fibra di carbonio è flessibile, non ossida, **non produce campi magnetici al passaggio delle cariche elettriche**, non ha alcuna variazione dimensionale al variare della temperatura né decadimento dei valori ohmici. Nessuna usura e nessuna manutenzione.

La sua elevata resistività permette notevoli risparmi di energia a parità di potere calorico.

ACCESSORI

Termostato wireless con ricevitore wireless applicabile su tutti i radiatori presenti nello stesso ambiente.



DESIGN

L'aspetto estetico è curato nei minimi dettagli, il design è affrontato in modo da fornire un prodotto moderno e particolarmente gradevole.

TERMOREGOLAZIONE

Può essere affiancato ad un termostato wireless mediante un ricevitore applicato sul retro in corrispondenza dell'interruttore on/off, in modo da ottimizzarne l'accensione in funzione della temperatura ambiente e delle fasce orarie preimpostate.

MODELLO	DIMENSIONI	POTENZA
Flexy8	mm 1.600 x 500 x 70	V 230 - W 490
Flexy5	mm 1.000 x 500 x 70	V 230 - W 350
Flexy3	mm 600 x 500 x 70	V 230 - W 150