



 **MATIRIA**
Calore d'autore

 **THERMAL TECHNOLOGY**
CARBON FIBER HEATING

**RADIATORE
TYROOL V**

RADIATORE TYROOL V

MATIRIA
Calore d'autore

CARATTERISTICHE

- 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 NOCIVI

TERRACOTTA

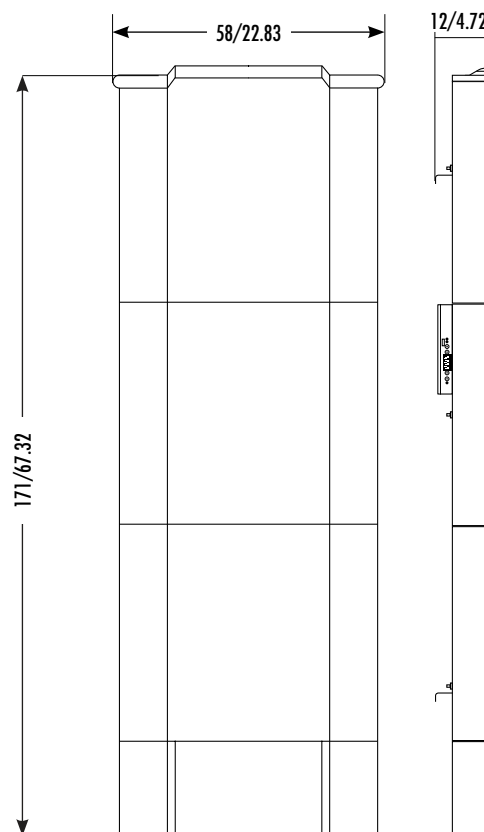
Il rivestimento in terracotta, smaltato in vari colori, ricopre l'intera superficie. La scarsa conduttività termica e la buona massa permettono di accumulare il calore prodotto rilasciandolo gradatamente in ambiente. Grazie alla sua microporosità smorza e sfasa gli eccessi di umidità.

FIBRA DI CARBONIO

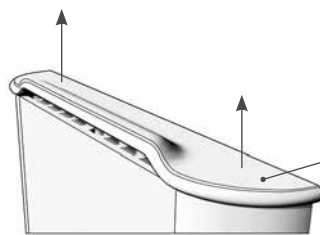
La fibra di carbonio è flessibile, non ossida, non produce campi magnetici al passaggio delle cariche elettriche, non ha alcuna variazione dimensionale al variare della temperatura né decadimento dei valori ohmici. Nessuna usura e nessuna manutenzione. La sua elevata resistività permette notevoli risparmi di energia a parità di potere calorico.

PARTICOLARITÀ

Centralina elettronica facilmente sostituibile, top in ceramica sostituibile, sonda ambiente estendibile sino a 3,00 metri.



Centralina elettronica sostituibile



Top sostituibile



Sonda ambiente estendibile

DESIGN

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

TERMOREGOLAZIONE

Dotata di una sonda ambiente e di una centralina elettronica, reagisce automaticamente mantenendo la temperatura desiderata, anche seguendo le diverse fasce orarie preimpostate. Inoltre regola i consumi riducendo l'assorbimento dagli iniziali 700 W ai 350 W della fase di mantenimento, per avere sempre un ottimale benessere ambientale.

MODELLO	ALIMENTAZIONE	POTENZA	PESO (kg/lb)	DIMENSIONI (cm/in)
TM01.A	230 Vac 50/60 Hz	600/1200 W	74,00/163.14	171/67.32 x 58/22.83 x 12/4.72

CONFORMITÀ



Questo prodotto è conforme alle misure di sicurezza elettrica secondo la Direttiva Bassa Tensione 2014/35/EU e alla Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU.

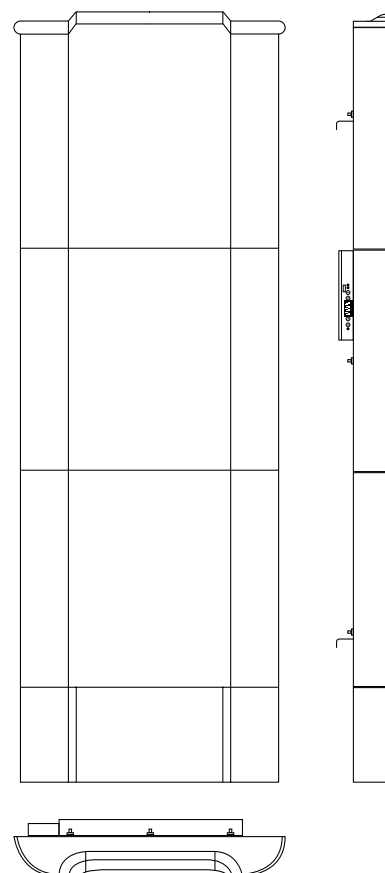
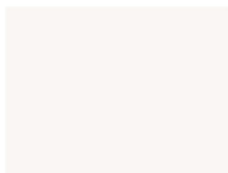
Thermal Technology powered by Carbon Fiber Heating SRL - Str Calea Borsului Nr 53B - 410605 Oradea (BH) Romania
Tel: + 39 0423 858589 - www.thermaltt.it - info@thermaltt.it

CARTELLA COLORI

bordeaux

COLORI COTTO/CERAMIC
sabbia/sand (white opaque)

nero matt/black matt



Il produttore si riserva il diritto di cambiare i colori e le specifiche tecniche dei prodotti in qualsiasi momento senza preavviso.