



SOLUZIONE DI  
RISCALDAMENTO

Easy  
Tappeto  
Scaldapiedi

# SCHEMA TECNICA EASY TAPPETO SCALDAPIEDI



## CARATTERISTICHE

Tappeto scaldapiedi ad irraggiamento ottimizzato per infondere rapidamente un piacevole tepore ai piedi. Il freddo del pavimento viene isolato ed i piedi vengono riscaldati piacevolmente. L'utilizzo del tappeto Easy è indicato nei locali dove la temperatura a pavimento è più bassa di quella che si ha ad altezza uomo.

## NON PRODUCE CAMPI ELETTROMAGNETICI NOCIVI

## CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Il tappeto Easy, particolarmente stabile grazie alla superficie inferiore anti scivolo, va posto sul pavimento sotto i piedi, l'accensione è rapida e la resa costante. Raggiunge la temperatura in pochi minuti e mantiene il calore per il tempo desiderato. Ha una temperatura massima di esercizio di 30/35°C. Produce un sano calore unico per i piedi grazie all'irraggiamento di calore nella banda dell'infrarosso.

## FIBRA DI CARBONIO

La fibra di carbonio è flessibile, non ossida, non produce campi magnetici nocivi 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.

## TERMOREGOLAZIONE

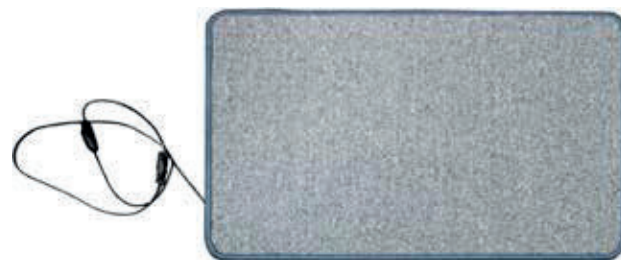
Termostato per una temperatura massima di 30/35°C.



SUPERFICIE ANTISCIVOLO



TAPPETO EASY SOTTOSCRIVANIA



TAPPETO EASY

## STRATIFICAZIONE MATERIALI

Stratificazione materiali a partire dal lato esterno

- Moquette.
- Resistori in fibra di carbonio.
- Strato isolante di 5.00 mm di spessore.
- Superficie antiscivolo.

## CARTELLA COLORI



1A1  
Grigio Melange



7A7  
Marrone chiaro



Massima  
sicurezza



Risparmio  
energetico



Massima  
leggerezza



Caldo in soli  
5 minuti



Sicuro anche  
se bagnato  
accidentalmente

MODELLO	ALIMENTAZIONE	POTENZA	GRADO DI PROTEZIONE	TERMOREGOLAZIONE	CAVO (cm)	DIMENSIONE (cm)
TAP3.A.000.1A1	230 Vac 50/60 Hz	50 W	IP67 RF Classe 1	Termostatazione 30/35°C	Cavo alimentazione H07 RNF 3G Interruttore IP24	70x50
TAP3.A.000.7A7	230 Vac 50/60 Hz	50 W	IP67 RF Classe 1	Termostatazione 30/35°C	Cavo alimentazione H07 RNF 3G Interruttore IP24	70x50

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.