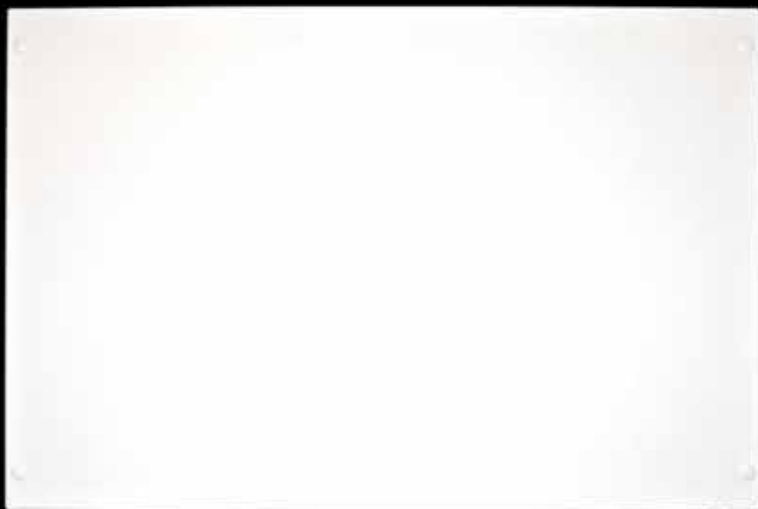




HEATING SYSTEM
INTERNATIONAL PATENT
**genius
carbon**
LA NUOVA GENERAZIONE DEL CALORE



**RADIATOR
PENTRU
GHISEE SI
RECEPTII**

RADIATOR PENTRU GHISEE SI RECEPTII

genius
carbon
LA NUOVA GENERAZIONE DEL CALORE

CARACTERISTICI

- Radiatorul este proiectat pentru a fi instalat sub ghisee de receptie, case de marcat in zone comerciale si alte birouri.
- Instalare simpla, este suficienta o priza electrica adecvata cu alimentare adecvata.
- Intrerupator On/Off
- Nu necesita conducte hidraulice
- Nu necesita mentenanta.
- Eficienta ridicata.
- Caldura distribuita uniform
- Fara emisii poluante.
- Fara emisii de CO2

NU PRODUCE EMISII ELECTROMAGNETICE PERICULOASE

CARCASA

Utilizarea otelului pentru fabricarea radiatoarelor, favorizeaza grosimea foarte redusa a acestora si o instalare fara problem chiar si in suprafete mici.

FIBRA DE CARBON

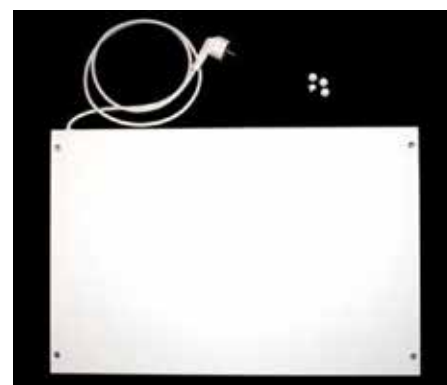
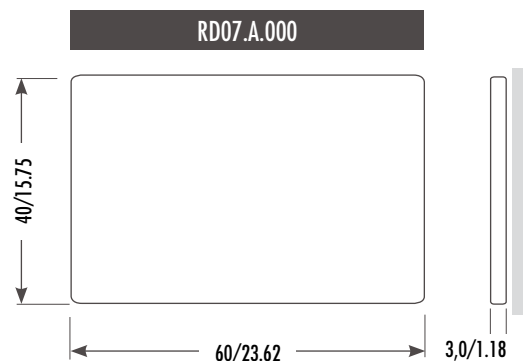
Fibra de carbon este flexibila, nu se oxideaza, nu produce emisii electromagnetice periculoase in timpul fluxului de energie electrica, nu isi modifica dimensiunile in timpul variatiilor de temperatura si nu isi modifica rezistenta ohmica. Nu se uzeaza si nu necesita mentenanta. Datorita rezistivitatii mari a fibrei de carbon, generarea energiei termice se face rapid si eficient, permitand economii importante de energie electrica.

PARTICULARITATI

Acest model este proiectat pentru incalzirea ghiseelor de receptie, case de marcat sau alte birouri, in cazul in care utilizatorii trebuie sa ramana pentru o lunga perioada de timp in pozitia asezat, necesitand o zona de confort.

CONTROLUL TEMPERATURII

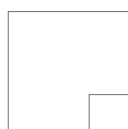
Radiatorul este echipat cu termostat pentru a limita temperatura la suprafata radiatorului la 80°C. Optional putem fi oferi o unitate de control al puterii.



Radiator si capace aplicabile gaurilor pregatite pentru suruburile de fixare

PALETA DE CULORI

Producatorul isi rezerva dreptul de a schimba culorile si specificatiile tehnice ale produselor in orice moment, fara notificare.



2A2
Alb mat dur
RAL 9003

MODEL	ALIMENTARE	PUTERE	GRAD DE PROTECTIE	GRAD DE IZOLATIE	GREUTATE (kg)	DIMENSIUNI (cm)
RD07	230 Vac 50/60 Hz	140 W	IP24	II	3,2	60 x 40 x 3

CONFORMITATE



Acest produs este fabricat in conformitate cu standardele de siguranta electrica, stabilite prin norma de joasa tensiune 2006/95/CE. Acest produs este in conformitate cu directiva 2004/108/CE, in ceea ce priveste standardele pentru emisiile electromagnetice.

Thermal Technology powered by Carbon Fiber Heating SRL - Str Calea Borsului Nr 53B - 410605 Oradea (BH) Romania
Telefon: 0359-800893 - www.thermaltt.com - info@thermaltt.com