



**genius
carbon**
HEATING SYSTEM
INTERNATIONAL PATENT
THE NEW GENERATION OF HEAT



RADIATOR GEMINI

RADIATOR GEMINI

genius
carbon
THE NEW GENERATION OF HEAT

CARACTERISTICI

- Trei dimensiuni disponibile
- Instalare simpla, este suficienta doar o simpla priza electrica cu tensiune adecvata
- Intrerupator Pornit/Oprit.
- Nu necesita conducte hidraulice
- Nu necesita mentenanta
- Eficienta maxima
- Caldura distribuita uniform
- Fara emisii poluante
- Fara emisii de CO₂.

NU PRODUCE EMISII ELECTROMAGNETICE PERICULOASE

CARCASA

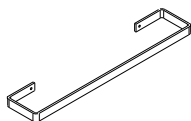
Carcasa este fabricata din otel vopsit la cald, cu rezistente din fibra de carbon positionate in interiorul radiatorului. Utilizarea otelului la grosimi extrem de reduse permite instalarea lor fara probleme chiar si in zone mici.

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.

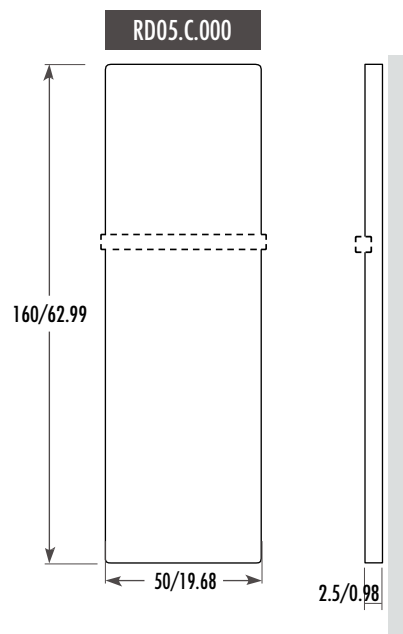
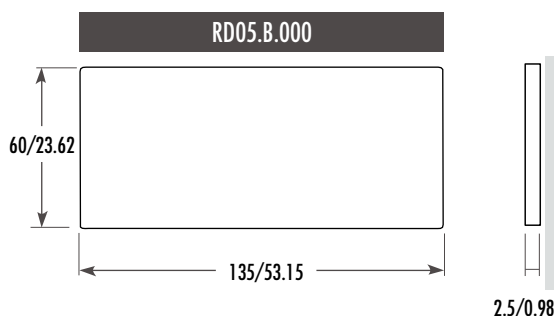
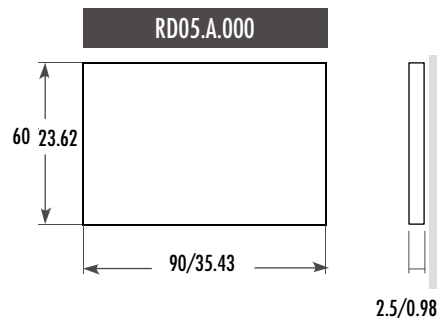
ACCESORII

PS06.B - Suport de prosoape din otel



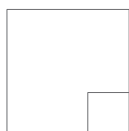
CONTROLUL TEMPERATURII

Pentru a optimiza consumul si a controla temperatura dorita in anumite intervale orare, radiatorul poate fi conectat la un termostat simplu, cronotermostat sau la un termostat wireless.

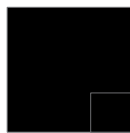


PALETA DE CULORI

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



2A2
ALB MAT- RAL 9003



1A1
NEGRU MAT RAL 9005

MODEL	ALIMENTARE	PUTERE	GRAD DE PROTECTIE PLACA FRONTALA	GRAD DE PROTECTIE INTRERUPATOR	CLASA DE IZOLATIE	GREUTATE(kg)	DIMENSIUNI
RD05.A	230Vac50/60Hz	400W	IP67	IP24	CLASA I	8	60 x 90 x 2,5
RD05.B	230Vac50/60Hz	600W	IP67	IP24	CLASA I	11	60 x 135 x 2,5
RD05.C	230Vac50/60Hz	600W	IP67	IP24	CLASA I	11	160x 50 x 2,5

CONFORMITATE



Acest produs este fabricat in conformitate cu standardele de siguranta electrica, stabilite prin norma de joasa tensiune 2014/35/EU. Acest produs este in conformitate cu directiva 2014/30/EU, in ceea ce priveste standardele pentru emisiile electromagnetice.

Thermal Technology powered by Carbon Fiber Heating SRL - 417075 Bors, Parc Industrial Bors, Nr 1/C, Bihor-Romania
Telefon: 0359-800893 - www.thermaltt.com - info@thermaltt.com