



Linia de radiatoare cu tehnologie din
resistențe din fibră de carbon



RADIATOR

Model
PEGASUS

RADIATOR PEGASUS

CARACTERISTICI

- Instalare simpla, este suficienta o simpla priza electrica cu o putere adecvata
- Controler electronic cu intrerupator ON/OFF
- Ventilator orizontal cu intrerupator ON/OFF
- Nu necesita conducte hidraulice
- Nu necesita mentenanta
- Eficienta maxima
- Caldura distribuita uniform
- Fara emisii poluante.
- Fara emisii de CO2

NU PRODUCE EMISII ELECTROMAGNETICE PERICULOASE

COMPOZITIE

Carcasa radiatorului este realizata din tabla zincata, vopsita in camp electrostatic, in interiorul careia sunt incorporate rezistentele din fibra de carbon. Utilizarea tablei permite realizarea radiatorului la grosimi deosebit de mici, pentru o instalare fara probleme chiar si daca spatiul disponibil este limitat, cu prezenta unui ventilator orizontal care extrage rapid caldura pentru eliberarea ei in interiorul camerei.

ACCESORII

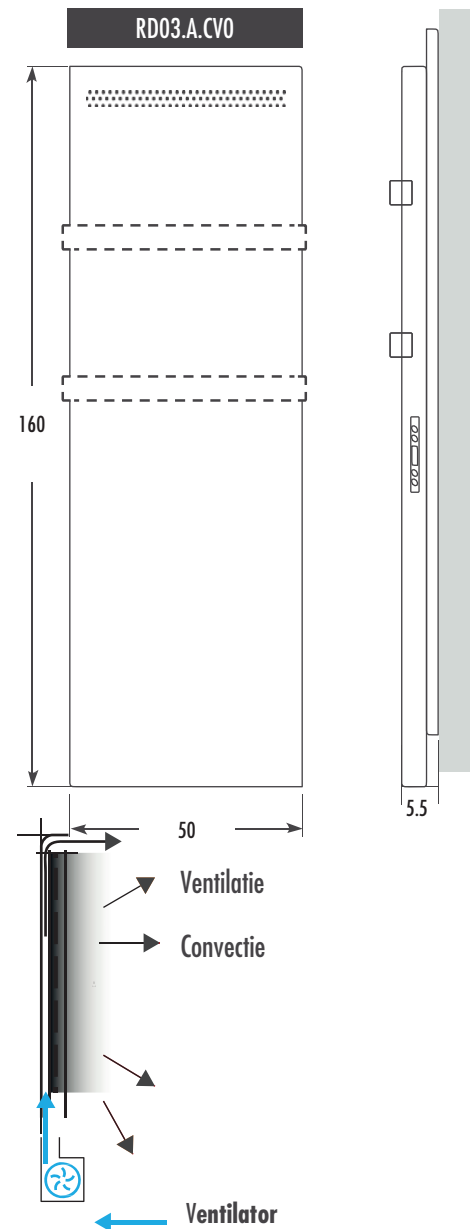
Suport de prosop din otel (PS06A).

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.

CONTROLUL TEMPERATURII

Radiatorul este echipat cu o sonda de temperatura si o unitate electronica de control care, reactioneaza in mod automat si mentine temperatura dorita, in intervale orare, pentru eficientizarea incalzirii si obtinerea unui ambient confortabil. Prezenta ventilatorului favorizeaza raspandirea rapida si eficienta a caldurii. Ventilatorul se poate dezactiva cu ajutorul intrerupatorului dedicat.



PALETA DE CULORI

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



2A2
Alb mat rugos
RAL 9003



1A1
Negru mat cu
finisaj rugos
RAL 9005

MODEL	ALIMENTARE	PUTERE	GRAD DE PROTECTIE PLACA FRONTALA	GRAD DE PROTECTIE INTREUPATOR	CLASA DE IZOLATIE	GREUTATE(kg)	DIMENSIUNI(cm)
RD03	230Vac 50/60Hz	1000/1250W	IP67	IP24	CLASA I	20	160 x 50 x 5.5

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