

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
 Reg. com.: J23/3300/2016
 CIF: RO36421140
 Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
 sens giratoriu Tehodor Pallady-
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
 Banca: BRD
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



Garantie 7 ani

CONFORT IR PANOU CALDURA PANOU DE INCALZIRE PENTRU SPATII PĂCATĂ IN 20 MP 1500W

Panou pentru incalzire spatii interioare
 Acest panou are un randament termic deosebit datorita tehnologie avansate utilizate si reusind sa incalzeasca corpurile solide din incapere, precum si peretii camerei, rezultand un efect placut de caldura. Incalzirea nu se face doar asupra aerului, asa cum fac majoritatea surselor de caldura, ci si a corpurilor solide din jur, astfel prin incalzirea incaperii nu se pierde din umiditatea aerului si implicit a calitatii acestuia.

Caracteristici tehnice

-Destinat pentru spatii pana in 20 mp.

-Dimensiunea panoului este de 103x53x3 cm, si este disponibil in doua variante cu panou fata din sticla securizata cu latenta termica sau phologopite cu transfer termic rapid de mare randament.

-Puterea electrică consumata este de 1500 W/h

-Tensiune de alimentare 230V

Materiale utilizate

Placa activa matriciala selectiva, neinductiva, de mare randament, 160 - 180 grd C, din materiale compozite cu mare rigiditate dielectrica, de tip phologapite cu transfer ultra rapid de caldura si randament ridicat cu pierderi minime. Placi active selective (in functie de temperatura atinsa de placa activa puterea electrica consumata scade cu pana 25%) Ex. Pentru un panou de 2500 W - la pornire 2700W iar la stabilizarea temperaturii ambientale 2200 W.

Puteri selective ale placii active de la 0,2 W/cm² Izolatie termica cu fibre ceramice bune izolatoare termic, fara miros, netoxice, fara emanatii de gaze, ignifuge, rezistente la 1200 grd C

Rame aluminiu, lemn sau materiale compozite, usoare, diverse profile, import Olanda Nielssen

PRETURILE POT VARIA IN FUNCIE DE RAMA

PRODUS DE FOARTE BUNA CALITATE MADE IN ROMANIA

Panourile sunt finisate foarte bine, imita un televizor LCD si astfel pot fi amplasate in orice camera fara sa afecteze designul acesteia.



Avantaje :

Studiile asupra efectelor sanatati a acestui tip de caldura au fost nenumarate in Japonia. Vindecarea prin incalzirea IR, a dus la cumpararea acestor sisteme, astfel ca in Oriental Indepartat s-au vandut peste 600.000 de sisteme.

Peste 28 de milioane de persoane s-au tratat prin caludura IR. In statele din Europa in tari precum Germania, aceste sisteme de incalzire sunt folosite de catre medici ca metoda de vindecare. Prin sistemele de caldura IR, organismul poate fi dezintoxicat de substante care ajung in corp prin hrana, alcool sau nicotina.

In China peste 40 de clinici utilizeaza radiatia IR ca metoda de reducere a durerilor.

Tratamentul cu unde de cÄfldurÄf se foloseÄÙte pentru:

- diminuarea oboselii
- curatirea pielii
- reducerea celulitei
- hipotensiunii
- reducerea efectelor negative ale campurilor electromagnetice si toxice
- diminuarea starii de nervozitate, a depresiilor si frisoanelor
- imbunatatirea memoriei
- circulatie mai buna a sangelui
- reducerea efectelor astmului bronsic asupra organismului
- vindecarea si reducerea eczemelor

Este interzisÄ interpretarea sau înÄelegerea conÄinutului ca metodÄ terapeuticÄ de vindecare sau ca sfat medical, aceasta neinlocuind sfatul medicului sau tratamentele medicamentoase.

Produsul este recomandat de AEUU (Uniunea Generala Europeană pentru Protectia Mediului).

Razele Infraroșii au rezonanta similară cu apa, și permit moleculelor de apă din organism și aer, ca energia radianta să fie transformata în energie termică. Incalzitoarele traditionale sunt mai puțin eficiente și nu au nici un efect asupra sanatății dumneavoastră.

Acestea ard oxigenul și căldura este simtita numai atunci cand aerul este suficient de incalzit. Aceste incalzitoare traditionale sunt inferioare celor mai bune radiatoare cu infraroșu.

Instalațiile de incalzire prin infraroșu, incalzesc orice zonă într-o perioadă scurtă de timp.

Odată pornite aceste sisteme, căldura se simte. Incalzitoarele prin infraroșu consumă mult mai puțină energie deoarece operațiunea lor este directă.

Nu ard aerul, astfel ca nu scăd nivelul de umiditate.

Panourile sunt foarte ușor de instalat

La montaj tot ce trebuie să luati în considerare este :

- Furnizarea de electricitate de la o sursă
- Dacă peretele/tavanul sustine greutatea panoului

Pret: 1 356,05 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/panou-de-incalzirepentru-spatii-pana-in-20-mp-1500w-26448>