




**THERMAL
TECHNOLOGY**
CARBON FIBER HEATING



**COVORAS
SUNNY
AMPLASAT
SUB
USCATORUL
DE RUFÉ**

COVORAS SUNNY AMPLASAT SUB USCATORUL DE RUFE



DOMENIUL DE APLICARE

Covororul Sunny amplasat sub uscatorul de rufe din interiorul casei, garanteaza o uscare rapida a hainelor asezate pe acesta. Aplicat între podea si uscator, favorizeaza incalzirea imediata prin emisia de unde infrarosii si garanteaza uscarea rapida a rufelor, în aproximativ 3 ore.

NU PRODUCE EMISII ELECTROMAGNETICE PERICULOASE

CARACTERISTICI

Covororul Sunny este rezistent la apa si la umiditate, garantand o siguranta maxima în timpul exploatarei. Este suficient sa introduceti stecherul într-o priza si sistemul se incalzeste imediat, cu un randament constant în timp.

COVORASUL SUNNY ESTE DISPONIBIL IN CULORILE GALBEN SI PORTOCALIU

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.



COVORASUL SUNNY AMPLASAT SUB USCATORUL DE HAINE



PRODUS RABATAT LA DIMENSIUNI MICI

COMPOZITIE

- Poliester Orange
- Adeziv.
- Rezistente din fibra de carbon intre doua straturi de aluminiu gofrat .
- Material netesut din poliester - TNT.
- Poliester galben rezistent la apa

CONTROL TEMPERATURA

Covororul Sunny este dotat cu un termostat de siguranta care mentine o temperatura maxima de siguranta de 80°C.



Siguranta maxima



Economisire energie



Usor



Se incalzeste in doar 5 min.



Prezinta siguranta chiar daca accidental se umezeste

MODEL	ALIMENTARE	PUTERE	GRAD DE PROTECTIE	GRAD DE IZOLATIE	CONTROL TEMPERATURA	CABLU (cm)	DIMENSIUNI (cm)
SUNNY	230 Vac 50Hz	550 W	IP67	1	Termostat de 80°C	Lungime cablu 160	Desfasurat 120x40 Rabatat 40x40

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