



**TERMOCOPERTA  
PENTRU  
CONTAINERE DE  
ALIMENTE**

# TERMOCOPERTA PENTRU CONTAINERE DE ALIMENTE



## DOMENIUL DE APLICARE

Termocopertele sunt proiectate si confectionate special pentru nevoile firmelor de catering in cazul in care prioritatea principala este mentinerea temperaturii corespunzatoare a unei cantitati mari de alimente. Termocopertele Thermal Technology® powered by Carbon Fiber Heating reprezinta o solutie rapida si economica pentru aceasta problema, mentinand temperatura constanta a produselor alimentare din interiorul containerului.

## NU PRODUCE EMISII ELECTROMAGNETICE PERICULOASE

## CARACTERISTICI FUNCTIONALE

Forma speciala a husei incalzitoare, compusa din patru parti separate, fixate intre ele cu scai, permite acoperirea si dezvelirea simpla si rapida a containerului. Termocoperta este perfect izolata, temperatura maxima de functionare este de 80°C si este gestionata de un termostat.

## 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.

## STRATIFICARE

Stratificarea incepand cu stratul exterior :

- Inchidere cu banda Velcro .
- Tesatura exterioara din poliester teflonat
- Strat dublu de izolatie
- Tesatura din fibra de sticla.
- Rezistente din fibra de carbon.

## CONTROLUL TEMPERATURII

Termocoperta este controlata de termostate care mentin o temperatura constanta de 80°C.



VEDERE FRONTALA CU EVIDENTIEREA INCHIDERII CU BANDA VELCRO

MODEL	ALIMENTARE	PUTERE	GRAD DE PROTECTIE	CONTROL TEMPERATURA	CABLU (cm)	DIMENSIUNI
TI_CONT_ALI	230 Vac 50/60 Hz	3000 W max	IP54	Termostat de 80°C	Cablu de alimentare H07 3X1 Lungime 600	Personalizate

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.