



# Zestaw pod panele WT 2010 AL 2,5m<sup>2</sup> + TVT 45

Indeks: **214072** Producent: **THERMOVAL** Kod producenta: **50545150AL25**

Cena: **552.34 zł**

## Opis

### Zestaw pod panele WT 2010 AL 2,5m<sup>2</sup> + TVT 45

Producent: Thermoval

Thermoval WT 2010 AL o mocy 150 W/m<sup>2</sup> jest matą o konstrukcji przeznaczonej do ogrzewania powierzchni pokrytych panelami podłogowymi lub deskami klejonymi. Mata składa się z dwużyłowego kabla grzejnego o niskiej mocy liniowej, izolowanego warstwą poliamidowo-teflonową ETFE, grubość przewodu grzejnego to 2 x 1 mm. Kable grzejne są gęsto upięte pomiędzy płaszczem aluminiowym i specjalną siatką bawełnianą. Ich konstrukcja zapewnia najwyższą odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz idealny rozkład temperatur, co gwarantuje najwyższy komfort i ochronę materiału podłogi przed przegrzaniem. Mata WT 2010 AL może służyć jako ogrzewania podstawowe lub wspomagające. Przeznaczona jest do "suchej instalacji" - bez użycia kleju. Mata grzejna polecana jest w szczególności do takich pomieszczeń jak pokoje wypoczynkowe, sypialnie, pokoje dziecięce. Maksymalna temperatura pracy to 60°C, stopień ochrony to IPX7 a gwarancja wynosi 10 lat. Mata dostarczana jest wraz z regulatorem programowalnym TVT 45 WiFi. Jest to nowoczesny programowalny regulator z popularnym dotykowym wyświetlaczem monochromatycznym. Urządzenie ma funkcję sterowania bezprzewodowego wszystkimi parametrami z poziomu aplikacji mobilnej poprzez sieć WiFi lub za pośrednictwem chmury (aplikacja mobilna TUYA Smart). Regulator TVT45 jest zgodny z wymogami dyrektywy EU Ecodesign. Ma wbudowaną funkcję mającą na celu oszczędzanie energii elektrycznej, system podtrzymania ustawień do 14 dni oraz blokadę ekranu. Głównym przeznaczeniem urządzenia jest współpraca z elektrycznym ogrzewaniem podłogowym. Dodatkowo może współpracować z powietrznym ogrzewaniem elektrycznym oraz podłogowym i powietrznym ogrzewaniem wodnym. Dane techniczne: Przeznaczenie: elektryczne ogrzewanie podłogowe Zastosowanie: wewnątrz budynków Instalacja: suchy montaż pod podłogą panelową Napięcie zasilające (w V): 230 /50 Hz Zasilanie: jednostronne Moc (W/m<sup>2</sup>): 150 Moc przyłączeniowa (w W): 375 Grubość ( w mm): 2 Szerokość ( w m): 0,5 Długość ( w m): 2 Długość przewodu zasilającego (w m): 3 Podkład: Podwójny płaszcz aluminiowy Element grzejny: dwużyłowy , stałoporowy Powłoka ochronna: PVC Stopień ochrony: IPX7 Maksymalna temperatura pracy (w °C): 60 Gwarancja (w latach) : 10

### Specyfikacja:

- **Moc przyłączeniowa** 0-375
- **Moc** 150 W/m<sup>2</sup>
- **Z siatką nośną** Tak
- **Mocowanie kabla grzewczego** Szyty
- **Liczba przewodów zimnych** 0
- **Do ogrzewanie na zewnątrz** Tak
- **Do ogrzewania powierzchni dachu** Tak
- **Powierzchnia** 2.5 m<sup>2</sup>
- **Długość** 5000 mm
- **Szerokość** 450 mm
- **Grubość** 3 mm
- **Z regulatorem** Tak

- Z termostatem pokojowym Tak
- Z czujnikiem temperatury podłogi Tak
- Model samoprzylepny Tak
- CZAS DOSTAWY 14
- Marka Thermoval
- Typ produktu Mata grzewcza pod panele podłogowe

## Parametry

Kod producenta	50545150AL25
Moc folii	150
Długość folii	5
Szerokość folii	50
Powierzchnia grzewcza	2.5
EAN	5904302012783
Stan	Nowy

## Zdjęcia

