

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-devimat-200t-dtif-990w-5-0m2-dl9-9m-nr-kat83020743-p-717.html>



Mata grzejna DEVI[®]mat 200T DTIF 990W 5,0m2 dł.9,9m nr kat.83020743

Cena brutto	1 439,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-14 dni
Numer katalogowy	83020743
Kod producenta	83020743
Kod EAN	5703466196069
Producent	DEVI / DANFOSS A/S
Powierzchnia grzewcza	5 m²

Opis produktu

UWAGA! Mata Devimat DTIF-200 musi być sterowana termostatem z ograniczeniem temperatury podłogi do max.35°C np. DeviERG 535 lub Devireg Touch.

Mata DEVI Devimat DTIF-200

Typ	Ogrzewanie podłogowe
Typ	Ogrzewanie podłogowe
Cechy produktu	Bezprzewodny sterownik DTIF, sterownik maty
Właściwości	Ogrzewanie i sterowanie
Opis techniczny	Ogrzewanie podłogi kamieniami. Ogrzewanie zimnych ścian i małych powierzchni, gdzie wymagane jest zastosowanie dużej mocy grzewczej.
Moc grzewcza	200W
Moc grzewcza	200W/m ²
Waga maty	0,05kg
Wysokość	3-5mm
Szerokość	0,145m
Długość	1,95m
Powierzchnia grzewcza	5,0m ²
Temperatura maksymalna	35°C
Temperatura podłogi grzewczej	70°C/100°C
Właściwości	100% wolny od PVC, 100% bezglutenowy
Garancja	20 lat

Informacje ogólne

Ogrzewanie podłogowe wykonane z zastosowaniem elektrycznych mat grzewczych może służyć jako ogrzewanie podstawowe, jak również jako do dogrzewania pomieszczeń. Efekt ciepłej podłogi można uzyskać przy niewielkich nakładach stosując maty grzewcze. Całkowita grubość mat wraz z warstwą kleju lub masy samopoziomującej wynosi jedynie 3-5mm.

Elektryczne maty grzewcze 100W/m² stosujemy dla podłóg pokrytych wykładziną, klepką czy panelami podłogowymi, zaś maty 150W/m² zalecane są do podłóg wykończonych terakotą lub kamieniem. **Maty grzewcze DEVI[®]mat o mocy 200W/m²** stosuje się do zimnych pomieszczeń, ogrodów zimowych oraz stref brzegowych pod płytki (kafelki, terakotę), płyty kamienne.

Chcąc zamontować podłogowe ogrzewanie elektryczne w postaci mat grzewczych, należy zmierzyć powierzchnię pomieszczenia, odjąć zabudowę stałą (wanna, brodzik, kominiek, meble...) i dobrać odpowiedni typoszereg maty.

Aby uzyskać optymalny komfort cieplny i niskie zużycie energii należy zastosować odpowiedni termoregulator. Stosując elektroniczne termoregulatory z programatorem, uzyskamy tanie w eksploatacji ogrzewanie podłogowe domu, mieszkania, sklepu...

» [Kompedium DEVI - układanie mat grzewczych](#)

[» Karta katalogowa - maty DTIF](#)

Długość: **9,9 m**