

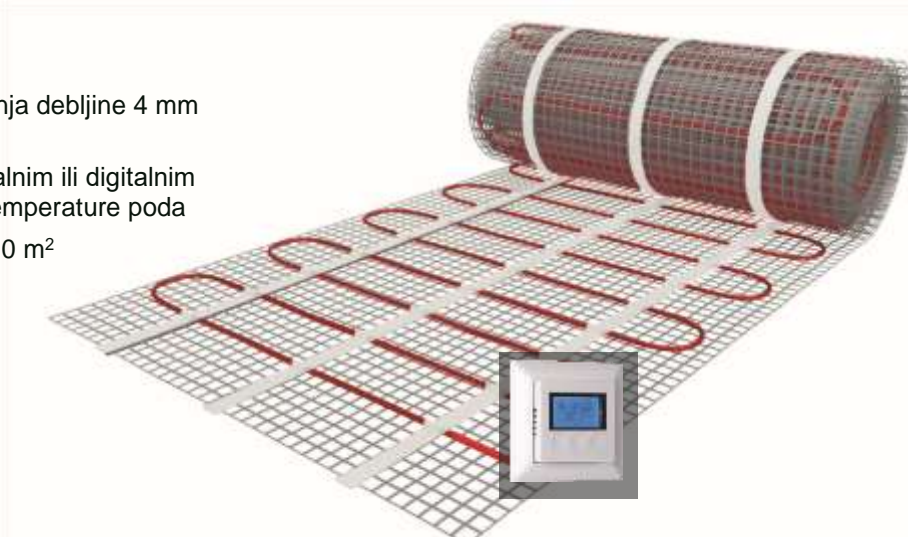


40042694

Električna grejna mrežica

Komplet za podno grejanje spremан за постављање

- Ekstra tanak, sistem grejanja debljine 4 mm
- Jednostavno se postavlja
- Može se naručiti sa manualnim ili digitalnim termostatom i senzorom temperature poda
- Dostupan u veličinama 1-10 m²
- Grejni kapacitet 150 W/m²
- VDE standard (40042694)



PREDNOSTI ELEKTRIČNOG PODNOG GREJANJA



Postavljanje u beton



Postavljanje u lepilo za pločice

Električno podno grejanje je nevidljivo, nema ometajućih cevi ni grejnih tela. Može se postaviti naknadno na postojeće podne obloge. Zato nije potrebno vršiti veće rušenje ni prepravke a i uz postojeće radijatorsko grejanje se dobro kombinuje. Ne zahteva održavanje, a ako se koristi uz izolaciju i digitalni termostat, može biti izuzetno energetski efikasan i ekonomičan sistem grejanja.

Ogromna prednost u odnosu na vodena podna grejanja je da ne treba velika debljina betona pa je i zbog toga postavljanje jednostavnije i jeftinije.

Ne treba se više bojati pucanja cevi i curenja vode!

Digitalni termostat unapred izračunava vreme potrebno za zagrevanje i za to potrebnu energiju. Sa vrhunskom mogućnošću upravljanja na zadovoljavajući način se koristi uz različite sisteme grejanja.

C&F Tehnics europski proizvođač uz svoje energetske efikasne i ekonomične proizvode nudi 10 godina garancije. Detaljnije informacije o proizvodima možete naći na internet adresi www.elektrogrejanje.rs.



Komplet se sastoji od:

Grijna mrežica
Fleksibilna cev za senzor poda
Uputstvo za instalaciju sa zapisnikom testa

Dostupno za nabavku:

Manualni termostat
K12 termostat
Inteligent Control termostat

Postavljanje električne grejne mrežice:

Samolepljiva grijna mrežica
Neposredno u lepilo za pločice
U betonsku podlogu
U nivelirajuću masu ili malter
Na suvu površinu

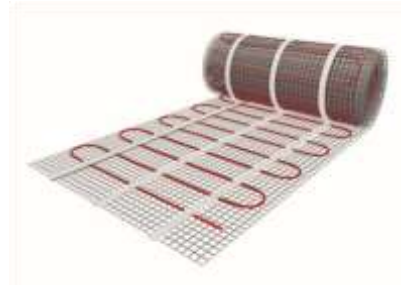
Termostati

Manualni sa senzorom temperature poda

Neprogramabilni ON/OFF termostat sa senzorom temperature poda. Mini LCD displej, veliko dugme za podešavanje.

K12

Termostat sa senzorom temperature poda, programabilan



Tehnički podaci

- Dvožilni kabel sa elektromagnetskom zaštitom u mrežici od staklenih vlakana
- 2,5 metra trožilni napojni kabel
- Celom dužinom aluminijumski plašt
- Krom/nikal kabel
- PTFE (teflon) izolacija
- PVC spoljna zaštita
- 10-11 W/m kabel, 230V
- 4 mm presek kabela
- 50 cm širina mrežice
- Moguće postavljati u vlažne prostorije



Garancija

Na grijnu mrežicu 10 godina, na termostata i senzor temperature poda 2 godine ukoliko je postavljanje izvršeno po uputstvu.