

## Jamstvo

ELEKTRA osigurava 20-godišnje jamstvo (od datuma kupnje) za ELEKTRA grijaće mreže.

### JAMSTVENI UVJETI

1. Jamstvo vrijedi ako je:
  - a) grijaći sustav instaliran u skladu s uputama
  - b) spajanje grijaće mreže i regulatora temperature sa kućnim električnim sustavom kao i mjerenja otpora izveo ovlaštteni električar
  - c) ispravno popunjen jamstveni list
  - d) priložen dokaz kupnje grijaće mreže-račun
  - e) električni sustav opremljen diferencijalnom strujnom zaštitnom sklopkom (FID) osjetljivosti 30mA
2. Jamstvo se poništava ako je bilo tko, osim ELEKTRA ovlaštenih instalatera, pokušavao popraviti proizvod.
3. Jamstvo ne pokriva:
  - a) mehanička oštećenja
  - b) oštećenja nastala uslijed neodgovarajućeg napajanja
  - c) štete nastale zbog električnih spojeva izvedenih suprotno propisanim
4. Kao dio jamstvenog servisa STIPSA se obvezuje nadoknaditi troškove vezane isključivo u svezi s popravkom ili zamjenom neispravne grijaće mreže, ako je zahtjev kupca i svi jamstveni uvjeti zadovoljeni.

#### Napomena:



Jamstvo vrijedi uz predočenje ovjerenog jamstvenog lista i maloprodajnog računa izdanog od distributera poduzeća STIPSA ili samog poduzeća STIPSA.

## Jamstveni List

Kupac tijekom cjelokupnog jamstvenog roka od 20god. treba čuvati jamstveni list i račun. Jamstveni rok teče od datuma kupnje proizvoda.

**ELEKTRA**  
**Grijaće Mreže**

### MJESTO POSTAVLJANJA

Adresa			
Poštanski ured		Grad	

Jamstvenu izjavu sa jamstvenim listom i maloprodajnim računom treba popuniti ovlašteni distributer.

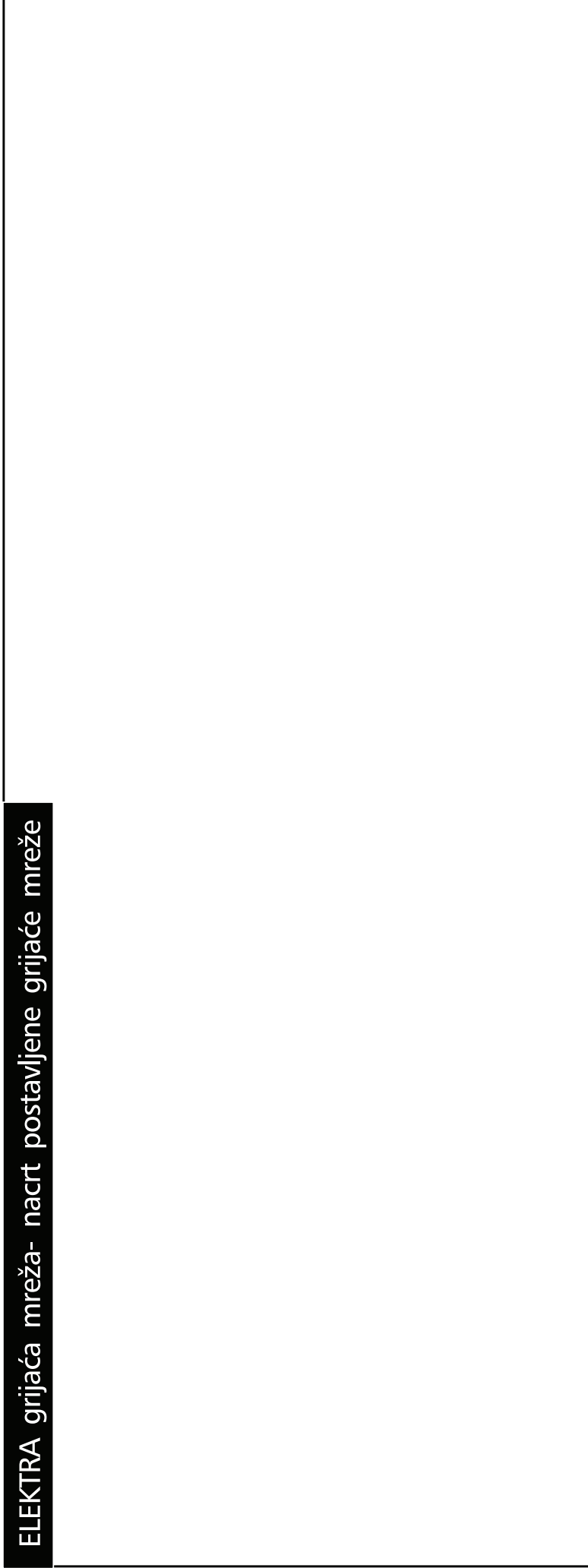
### POPUNJAVA INSTALATER

Ime, Prezime			
Adresa			
Poštanski broj		Grad	

**Napomena:** Instalater treba osigurati i predati izvedbenu dokumentaciju korisniku.



**ELEKTRA** grijaća mreža- nacrt postavljene grijaće mreže



**Napomena:** Izgled nacrtu postavljene grijaće mreže treba sadržavati udaljenosti od zidova, ležećeg namještaja, sa jasno označenim položajem osjetnika temperature i grijaćih kabela.



## OTPOR GRIJAĆE MREŽE I IZOLACIJE

Nakon polaganja i fiksiranja mreže, prije završetka podne obloge	$\Omega$
	$M\Omega$
Po završetku podne obloge	$\Omega$
	$M\Omega$

Datum

Potpis instalatera

Pečat poduzeća

**Upozorenje:** Izmjerena vrijednost otpora mjenog grijača treba biti unutar -5% i +10% vrijednosti otpora navedenog na naljepnici mreže. Izmjerena vrijednost otpora izolacije grijača, mjerena megaohmmetrom (instrument za mjerenje otpora izolacije grijača) nazivnog napona 1000V, treba biti najmanje 10MW.



# **NAPOMENA!**

**Ovdje naljepiti samoljepljivu  
naljepnicu koja se nalazi na proizvodu  
(obvezno zalijepiti prije postavljanja grijaće mreže)**