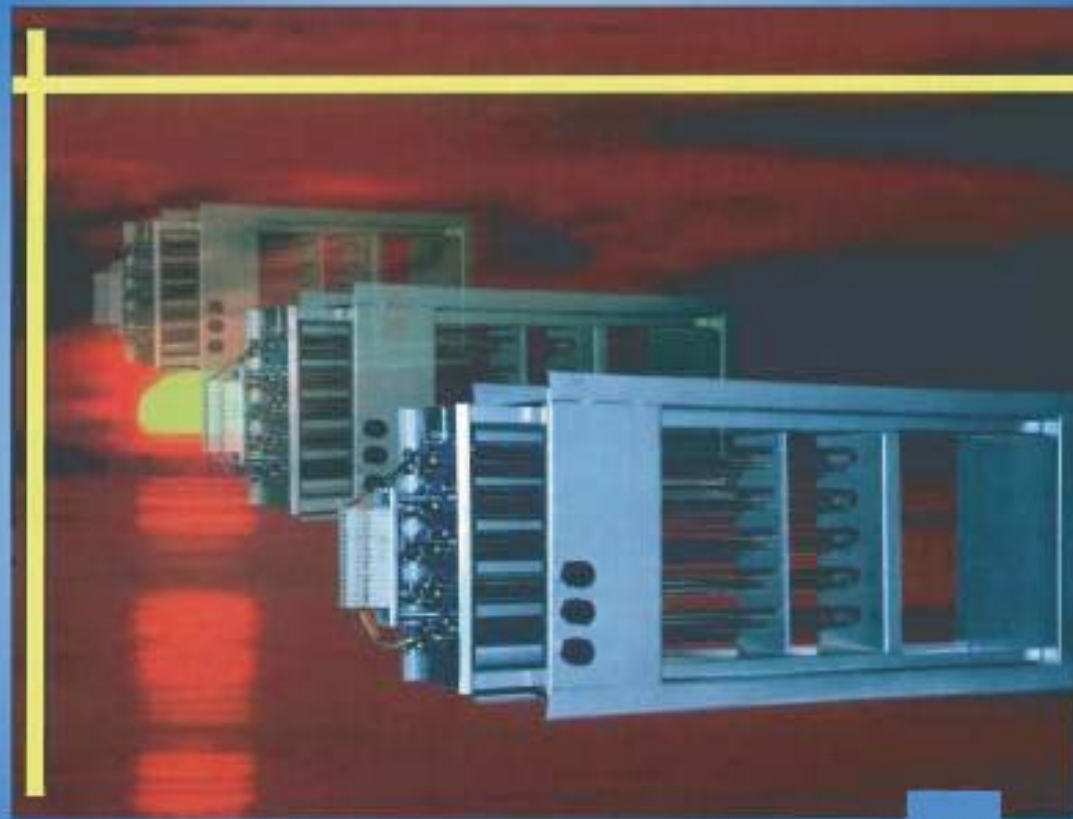




Електролукс  
**Electrolux** Bitola

Овој цртеж е сопственост на Electrolux-Bitola. Без негово писмено одобрување истиот не смее да се препишува, умнозува или копира без согласност од Electrolux  
во спротивно се сношат последици во смислана членовите 163 и 164 од кривичниот закон Р.М. (повреда на авторско право)

## ELEKTRO GREJAČ



Брака Минчеви бр.18, Степара Царшија, Битола, Г.Т.Ц. Бунјаковец Скопје  
Тел/Факс: 047/203-900; 203-330; 070/237-108  
Тел/Факс: 02/329 8 130; 070/237 198

[www.electroluks.com.mk](http://www.electroluks.com.mk), [www.electrolux.com.mk](http://www.electrolux.com.mk), [electrolux@mt.net.mk](mailto:electrolux@mt.net.mk)

® Electrolux is registered trademark of Electrolux companies in Macedonia and other countries



## PRIMENA

Električni grijajući se koristi za grijanje vazduha do  $t=40-70^{\circ}\text{C}$  u uslovima suve sredine koja nije eksplozivno ugrožena, a za ugradnju u kanale, klima-komore i klima-omane. Pogodni su za korišćenje u postojećim sistemima klimatizacije zbog vrlo jednostavne ugradnje. Isporučuju se sa ili bez automatike - po želji naručioca.

## KONSTRUKCIJA

Grijajući se sastoji od grijajućih cevi u ramu od čeličnog lima. Kućište u kome je smješten ram sa grijajućim elementima izrađeno je od lima. Kutija sa klermama za priključenje grijajuća na napon nalazi se spojna na kućištu i snabdjevana je zavrtnjima za pritezanje i osiguranje kontakata u električnom smislu. Standardni električni priključak je  $3 \times 380\text{ V}, 50\text{ Hz}$ .

## NAČIN REGULACIJE

Uz grijajući se isporučuje i kompletan regulacijski krug na zahtev korisnika za održavanje zadate temperature, koji se sastoji od sobnog termostata i stepenastog regulatora temperature, presostata i graničnog termostata.

## SIGURNOSNI ELEMENTI

Grijajući kapaciteta do  $6.000\text{ m}^3/\text{h}$  opremljeni su jednim, a preko  $6.000\text{ m}^3/\text{h}$  sa dva sigurnosna termostata (segasti protivpožarni propisima). Uz manjocene elemente isporučujemo i presostat - vazdušni prekidač - koji direktno kontrolise protok vazduha i ne dozvoljava da električni grijajući radi ako ne postoji strujanje vazduha ili ono padne ispod dozvoljene vrednosti (kvar ventilatora, elektromotora ili kidanje kaševa).

## MONTAŽA

Električni grijajući je univerzalan i simetričan. Dozvoljava se montaža u horizontalnom i vertikalnom položaju. Nebitan je smer strujanja vazduha. Isto grijajući može da se montira i kao lev i kao dešni, ali je vodenje grijajuća iz kućete uvek bočno.

## OZNAKE ZA NARUČIVANJE

Tip:	EG
Ukupna snaga:	N =
Broj stepeni:	S =
Umjeradnje strane kanala:	A x H =
- sa kompletom automatskom	
- sa komandom ormanom	

