



GRIJAĆE LJESTVE

Električne ljestve za sušenje ručnika ugrijati će vašu kupaonicu i osigurati uvijek tople i suhe ručnike. Zbog pouzdanosti i neovisnosti od kućnog sustava grijanja možete ih koristiti u bilo kojem trenutku. Poseban dizajn omogućuje im trenutno postizanje potrebne temperature.

Tip	Dimenzije (mm)	Snaga (W)	Boja
CX 700	527 x 697	130	bijela
CX 800	527 x 997	175	bijela
CX 900	527 x 1227	230	bijela

GLAMOX 3001

Radijator za kupaonice, otporan na prskanje, IP24, visine 350mm

Model	Snaga (W)	Duljina (mm)	Prostorija*
TPVD 04 EV	400	503	2-3 m ²
TPVD 06 EV	600	651	3-5 m ²
TPVD 08 EV	800	813	5-7 m ²
TPVD 10 EV	1000	975	7-9 m ²

ADAX ECO

Radijator za kupaonice, otporan na prskanje, IP24, visine 330mm

Model	Snaga (W)	Duljina (mm)	Prostorija*
ECO 04 KET	400	475	2-3 m ²
ECO 06 KET	600	560	3-5 m ²
ECO 10 KET	1000	720	7-9 m ²

*NAPOMENA:

Ovo je samo gruba procjena koja vrijedi za prostorije visine 2,65 m, osrednje termički izolirane. Da bi se izbjegle moguće greške u procjeni konzultirajte stručnu osobu.

ELEKTRA® GRIJAĆE MREŽE 230V

Model	Snaga (W)	Širina (m)	Površina (m ²)**
Jednožilne mreže / dvostano napajanje			
MG 100/A	A x 100	0,5	A
MG 160/A	A x 160	0,5	A
Dvožilne mreže / jednostrano napajanje			
MD 100/A	A x 100	0,5	A
MD 160/A	A x 160	0,5	A

**NAPOMENA:

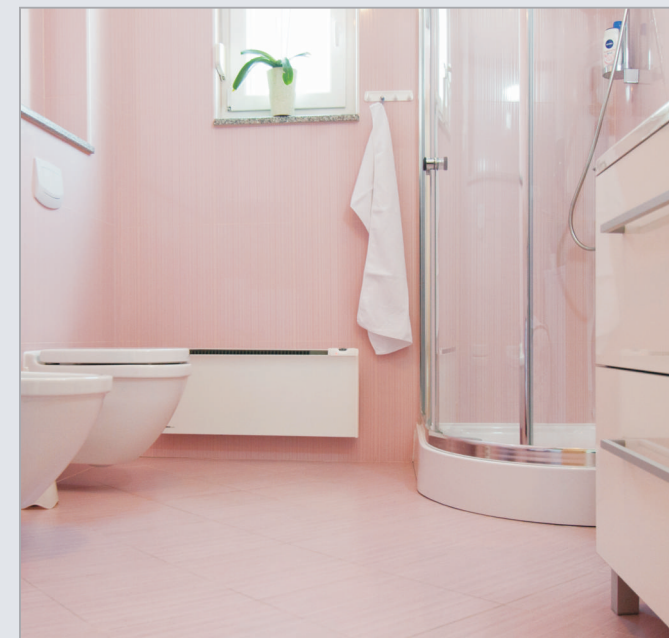
A je površine grijaće mreže dimenzija prema tvorničkom katalogu

 **Stipsa** d.o.o.

Matice hrvatske 9a, 21000 SPLIT
tel. +385 21 54 90 85 • fax: +385 21 54 46 91
info telefon 0800 7887
e-mail: prodaja@stipsa.hr
www.stipsa.hr

udobnost i toplina

 **Stipsa**



**IDEALAN KONCEPT
GRIJANJA
VAŠE KUPAONICE**

www.stipsa.hr

www.stipsa.hr



GLAMOX 3001 TPVD

Glamox TPVD je panelski električni radijator, otporan na prskanje, visine 350 mm, s elektroničkim termostatom EV. Pogodan je za ugradnju u sanitarne i ostale slične prostore (IP24).



TKH 2 - polica za sušenje

Jednostavna, brza i efikasna polica za sušenje obuće i odjeće. Možete je potpuno prekriti. Na sebi ima ugrađene prekidač, a zaštićena je plastificiranjem. Polica za sušenje ADAX može se preklopiti prema zidu. Isporučuje se u dvije duljine 87 cm (80W) i 117 cm (110W). Uz izuzetno nisku potrošnju el. energije imate uvijek tople ručnike i suhe cipele.



ADAX ECO

Najnovija generacija Adax ECO objedinjuje zahtjeve modernog dizajna i funkcionalnosti. Sigurna je i vrlo prikladna za kupaonice i prostorije za djecu (IP24). Izgaranje prašine je minimalno. Opremljena je preciznim elektroničkim termostatom. Malih je dimenzija pa se lako uklapa u manje prostorije.



REGULATORI TEMPERATURE ELEKTRONIČKI REGULATORI



Elektra Microline OTN karakterizira visoka točnost ($\pm 0,4^{\circ}\text{C}$). OTN termostat se isporučuje kao cjelina zajedno s podnim osjetnikom (OTN 1991) ili s ugrađenim osjetnikom zraka (OTN 1999). Postoji mogućnost ugradnje vanjskih osjetnika temperature.

Elektra Microline OCD5

Programabilni elektronički regulator temperature, koji pruža mogućnost da postavite 6 različitih programa. Dizajniran za grijače sustave, a posebno za električno podno grijanje. Termostat ima zračni i podni osjetnik. Regulira sobnu temperaturu pomoću zračnog osjetnika dok podni osjetnik sprečava moguće pregrijavanje. Ima stupanj zaštite IP21.



ELEKTRIČNA GRIJAĆA MREŽA

Grijača mreža ELEKTRA koristi se kao osnovni sustav grijanja ili dodatak postojećem sustavu. Primjena grijače mreže je vrlo široka u stambenim i javnim zgradama. Postavljaju se na pod ali mogu i na zid.



Električno grijanje poda vrlo je ugodan sustav grijanja, naročito pogodan za kupaonice. Zahvaljujući maloj debljini grijača, mreža se može koristiti prilikom adaptacija i rekonstrukcija postojećih objekata, a da se pri tome ne mijenja visina poda.



Grijača mreža ELEKTRA može se koristiti ispod svakog tipa poda koji dobro provodi toplinu, primjerice, keramičke pločice ili kameni pod. Grijača mreža ELEKTRA, u slučaju dobre toplinske izolacije ispod poda, uspješno se može primjeniti i kao osnovni sustav grijanja.