

ELEKTRIČNE LJESTVE ZA SUŠENJE RUČNIKA CX

UPUTSTVO ZA UPORABU

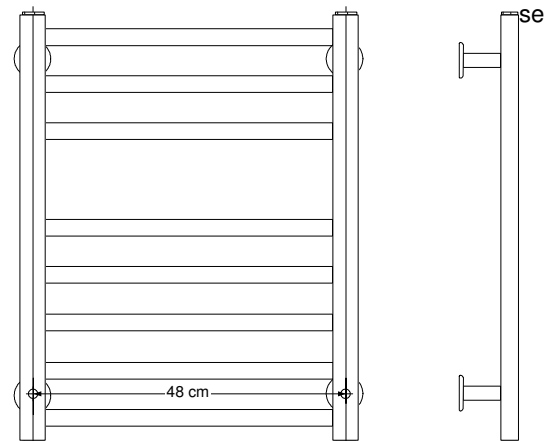


Uporaba

Električne ljestve ELEKTRA CX služe za sušenje mokrih ručnika i odjeće. Mogu se instalirati u svim prostorijama u kojima postoji priključak na napon (~ 220V AC, 50 Hz) a posebno u prostorijama kao što su kupaonice, kuhinje, frizerski saloni itd. Električne ljestve su konstruirane za siguran rad pod uvjetom da koriste prema uputstvu. Temperatura električnih ljestvi koje nisu pokrivenе mokrom odjećom neće preći 60 °C kod stalnog rada.

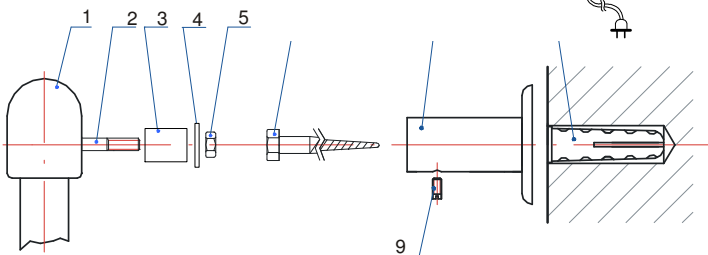
UPUTSTVO ZA INSTALACIJU

1. Sastavite sve elemente nosača bez vijka (6) i tipla (8)
2. Odaberite poziciju električnih ljestvi i označite mjesta za bušenje na zidu
3. Izbušite rupe na označenim mjestima svrdlom za beton 10mm
4. Pričvrstite vijkom (6) nosač (7) na zid (po priloženoj slici)
5. Vijkom (9) pričvrstite električne ljestve za nosač, zajedno sa elementima prije montiranim na njega.



ELEMENTI NOSAČA

1. Električne ljestve
2. Vijak M6
3. Ø13 okrugli naglavak
4. Podloška
5. M6 matica
6. Vijak 6x70
7. Nosač
8. Tipal Ø 10x50
9. Vijak 2,9x9,5 mm



Uključenje električnih ljestvi na napon

Električne ljestve se uključuju na napon 220V 50 Hz uključenjem utikača u odgovarajuću šuko utičnicu i prebacivanjem prekidača na utičnici u položaj "1". Za isključenje prebacite prekidač u položaj "0".(nije potrebno isključivati utikač iz utičnice)

Upustvo za montažu i uporabu

- Električne ljestve za sušenje ručnika i pripadnu električnu instalaciju treba postaviti na udaljenosti većoj od 60cm od kade, tuša, kabine za kupanje itd. (IPX1)
- Niti jedan dio električnih ljestvi ne smije biti potopljen u vodu (npr. u kadu)
- Nikada ne koristite električne ljestve kao stepenice
- Temperatura nepokrivenih električnih ljestvi nikada ne prelazi 60°C
- Kada su električne ljestve prekrivenе, njihova temperatura je veća nego kada nisu prekrivenе. Trenutna temperatura ovisi o debljinji materijala koji je obješen na njih. Zbog ovih razloga vodite računa o oznakama za dozvoljenu temperaturu glaćanja koja se nalazi na odjeći koju sušite.

Proizvodi označeni sa (dozvoljavaju temperaturu: 150°C), i (dozvoljavaju temperaturu : 200 °C) mogu se sušiti neograničeni vremenski period. U slučaju drugih oznaka morate обратити posebnu pažnju da ne dođe do deformacija sušenog materijala ili ljepljenja za električne ljestve. Ne preporučujemo odstranjivanje oštećenja i popravak električnih ljestvi od strane korisnika. U slučaju neispravnog korištenja uređaja ne vrijedi jamstvo.

Održavanje:

Prije početka čišćenja električne ljestve isključite iz utičnice. Operite površinu mokrom krpom ili sružvom s dodatkom blagog deterdženta (npr deterdžent za pranje suđa). Voda ne smije ući u električne ljestve. Za pranje ne koristite agresivna ili abrazivna sredstva, ili oštре predmete koji mogu oštetiti površinu električnih ljestvi. Ne uključujte električne ljestve dok im se površina potpuno ne osuši.

Vanjska površina električnih ljestvi se ne smije bojati ni lakirati.

Tehnički podaci :

Napon napajanja: ~ 230 – 230V AC, 50 Hz

Snaga : 85 – 460W ovisno o tipu električnih ljestvi

Snaga električnih ljestvi je naznačena na natpisnoj pločici

Stipsa d.o.o.

Prilaz V. Nazora 24, 21000 Split.

Tel. 021 54 90 85; Telefax 021 38 02 85;

Prodaja: Matice hrvatske 9a;