



ЕЛЕКТРОЛУКС Electrolux

Factory - Intelligent Engineering, Shop, Sales and Service

Ovoj ctez e sopstvenost na Electrolux Bitola. Bez negovo pismeno odobravanje istot nesmee da se prepisuju , umnozuju niti kopija bez soglasnosti od Elektroluks
vo sprostivo se snosat posledici vo smislaa clenovite 163 i 164 od krimicniot zakon R.M. (povreda na autorstvo pravo)

13114 SERIJA

FUNKCIONALNI KARAKTERISTIKI



Sediste sto e dizajnirano za koristenje vo auditoriumi , teatri i hali za predavanje. Nivnite akusticni proporcii na absorcija vnimatelno se studirani za da se ispolnat baranjata na ovoj tip na prostor. Specificniot sistem za krevanje na naslonot za grb obezbeduva visok komfortski stepen i koristenjeto na slobodniot prostor za da moze da se instalira so minimalno rastojanje pomegu redovite.Koga sedisteto e zafateno , naslonot za grb se dvizi vo nazadna linija.Koga e zafateno sedisteto , naslonot za grb se spusta vo nazadna linija , so sto se priklopuva prirodnoto dvizenje na teloto , bez nikakov trud od strana na korisnikot , se dodeka ne ja dostigne vistinskata ergonomска pozicija za nejzinata upotreba.Ova dvizenje sto se kontrolira od cilindar na gas se slucuva ekstremno nezno.



Mehanizmot za povlekuvanje , poznat kako RK , se pricvrstava na stranata od sedisteto . Se zastituva od nadvoresni elementi , i e lesen za dostignuvanje ako e potrebno.Koga sedisteto ne se koriste , naslonot za grb avtomatski se povlekuva vo vertikalna pozicija bez da izleguva nad gornata strana na sedisteto So ova se optimizira prostorot za licnostite da se dvizat pomegu redovite i za da se zgoleme bezbedosta ako se evakuira halata.

Adresa: ul.Braka Mingovi 18, 7000 Bitola; tel: 047/203-330 ,203 900ul.A.Guslarot.1a 02/329 8 130 Skopje

www.electrolux.com.mk www.elektroluks.com.mk e-mail: elek-palenzo@mt.net.mk

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



ЕЛЕКТРОЛУКС Electrolux

Factory - Intelligent Engineering, Shop, Sales and Service

Sedisteto isto taka se sostoi od edno parce od ploca na iverica so 13 milimetarski tenok lakiran sloj na buka.Ovaa struktura na perniceto na naslonot za grb obezbeduva odlicen balans pomegu komfortot i akusticnite proporcii blagodarenie na negovata konstrukcija vo vid na sendvic.Prviot sloj , koj sto e vo kontakt so drveniot naslon za grb e drvena ploca za da se pricvrste vtoriot sloj sto se sostoi od 10 milimetarski tenok sloj na konglomeratska pena.Tretiot sloj se sostoi od polieritanska pena so otvoreni kelii so maksimalna gustina od 3 cm i visok kapacitet na akusticna proporcija.Pomegu penata i tapaciranjeto na sedisteto i naslonot za grb ima 5 milimetarski tenok TS sistem na ognena zavesa so sto se sprecuva oganot da ja dostigne penata , a so ova se zabavuva emisijata na toksicni gasovi i plameni.Ova e cetvrtiot sloj. Tapaciranjeto isto taka ja ima akusticnata absorcija i na nego go ima pettiot sloj.Celiot sklop se sostoi od blok sto obezbeduva konstanten komfort so vreme, zaradi toa sto nema sistemi za prilagoduvanje so sto se podlozuva na umor na korisnikot i isto taka se koristat maksimalno.Pernicnjata se fiksiraat do sedisteto i naslonot za grb na takov nacin sto ne se poddrzuvaat bilo kakvi napravi za pricvrstuvanje od bilo kakov vid se vidlivi od nadvoresnata sredina.

Sedisteto se kreva avtomatski blagodarenie na dvojniot , stranicno montiran sistem na pridruzuvanje (testirano do 120 000 vrtezi) sto ne bara lubrikacija od bilo kakov vid i e ekstremno tivok.Ovoj mehanizam e napraven od poliamid so otporno staklo sto mu dava visoka mehanicka cvrstina.Ovoj sistem ne e podlozen na izmenuvanje na geometriskiot balans na sedistata kako sto cesto se slucuva so sistemi bazirani na tegovi sto rezlutira vo izmenuvanje na sedisteto i da paga od ramnoteza.

Sedisteto , naslonot za grb i sklopot na naslonite za race se poddrzuva od dve stranicni paneli sto se povrzuvaat od centralen most na povrzuvanje.Ovoj centralen most go sodrzi kukisteto na mehanizmot za zaklucuvanje koi sto gi imaat iglickite za pridruzuvanje na sedisteto.

Na dnoto se naoga metalna baza od stranite na sto se pricvrstuva sedisteto na podot bez bilo kakvi potrebni srafovi ili drugi objekti za pricvrstutjanje so se vidlivi.Ovaa baza e oboena so boja prav od poliester sto e visoko otporen na nadvoresni vlijanija (prav , vlastnost itn.).Na vrvot tie zavrsvuваат so cvrsti drveni nasloni za race sto se tapaciraat , kako na primer stranite , so prirodna boja ili lakirani vo crna boja.Naslonite za race isto taka mozat da se napravat od cvrsto drvo sto se lakira so celosno ognootporen polieritan vo dve komponenti.

Rastojanieto pomegu oskite na sedistata mozat da variraat pomegu 55 i 58 cm.

Tapaciranjeto se koriste so koristenje na tradicionalni metodi i so specijalna griza za detalite i iskoristenite tehniki , za da nema klinci , spajalici ili metalni spojki sto se vidlivi.

Ovoj cetez e sopstvenost na Electrolux Bitola.Bez negovo pišmeno odobruvanje istot nesmee da se prepišuva , umnožuва или kopija bez soglasnost od Elektroluks vo sprotnivo se snosat postledici vo smislača členovite 163 i 164 od knjiničnot zakan R.M. (povreda na autorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries

Adresa: ul.Braka Mingovi 18, 7000 Bitola; tel: 047/203-330 ,203 900ul.A.Guslarot.1a 02/329 8 130 Skopje

www.electrolux.com.mk www.elektroluks.com.mk e-mail: elek-palenzo@mt.net.mk



ЕЛЕКТРОЛУКС Electrolux

Factory - Intelligent Engineering, Shop, Sales and Service

TEHnicki KARAKTERISTIKI

STRUKTURA :

- Celicna ploca i cevka sto se zavaruva pod agol

POLIERITANSKA PENA :

- Gustina na sedisteto : 60 -65 Kg/m³
- Gustina na naslonot za grb : 50 – 55 kg/m³

BOJA :

- Elektrostatski prav od Polyester
- Gustina na oblozuvanjeto : 70 – 80 microni
- Pomestuvanje na mrezata : UNE – EN ISO 2409 : 100%

TAPACIRANJE :

- Ogneni Standardi :

Spanija : UNE – EN 1021 Del 1 i 2

Francija : NF/P 92507

Italija : UNI 9175 Klasa 1.I.M

USA : CAL T.B. 133 (Vo fabriki za dozvoluvanje)

GOTOV PROIZVOD :

- UNE – EN 12727 Nivo 4 (intenzivno koristenje)

ALUMINIUM :

- Materijal : UNE L – 2630
- Gustina : 2,7 gr./cm³
- Tocka na krsenje : 20 Kg/mm²

FURNIR :

- Presiran furnir od buka

TEZINA :

- 25 Kg.

VOLUMEN :

- 0,18 m³ (rasklopeno)

Adresa: ul.Braka Mingovi 18, 7000 Bitola; tel: 047/203-330 ,203 900ul.A.Guslarot.1a 02/329 8 130 Skopje

www.electrolux.com.mk www.elektroluks.com.mk e-mail: elek-palenzo@mt.net.mk

Ovoj cete e sponstvenost na Electrolux Bitola. Bez negovo pisano odobruvanje istot nesmee da se prepisuva, umnozuva niti kopira bez soglasnost od Electroluks vo sprotnivo se snosat posledici vo smislaa členovite 163 i 164 od knjizniciot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries