



Profesionalna oprema

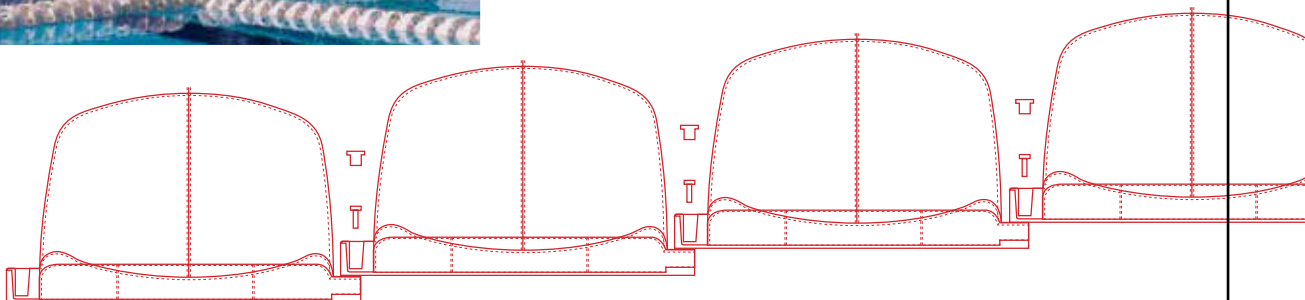
Sedišta za stadione i sportske hale

sedište 3S



Školjka sedišta za stadione 3S konstruktivno je rešena tako da su sedeća površina i naslon izrađeni iz jednog dela. U slučaju direktne veze za podlogu, školjka u potpunosti zatvara površinu koja se nalazi ispod nje, tako da nije moguće zadržavanje nečistoća, ostavljanje bilo kakvih predmeta i sl. Na centralnom delu sedećeg dela stolice nalaze se dva mala otvora za odvod vode.

Sedišta se za podlogu vezuju vijcima, direktno (u slučaju da je visina gazišta podloge adekvatna). Veza sa podlogom je rešena patentiranom preklopnom vezom i izvedena je tako da se dva sedišta međusobno povezuju na mestu veze sa podlogom, tako da se po jednom sedištu koriste samo 2 vijka.



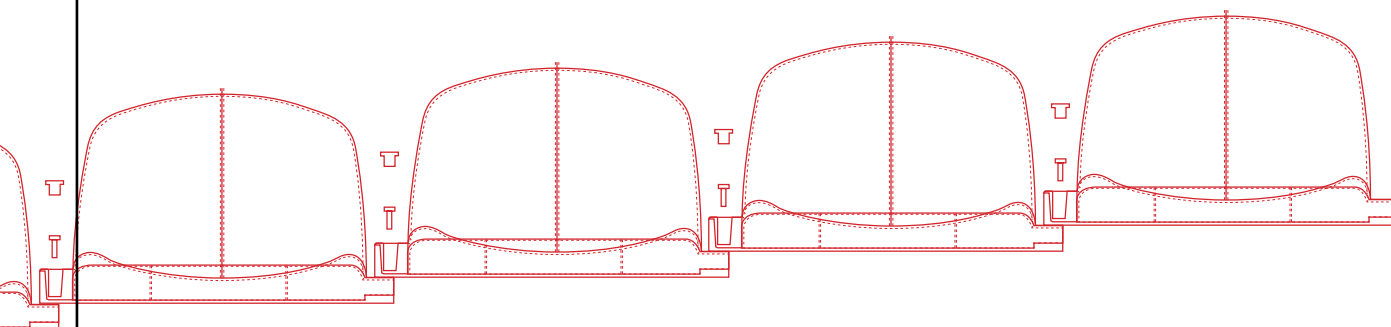
sedište 3SŠ

Na ovaj način obezbeđena je povećana kompaktnost čitavog niza stolica, zahvaljujući činjenici da je svaka stolica, izuzev prve i poslednje u nizu, osim za podlogu, istovremeno pričvršćena i za dve susedne stolice.

Takođe, ostvarena je i značajna ušteda na potrebnoj količini vijaka za vezu i dodatne opreme. Otvori za vezu koji se nalaze na preklopnim nastavcima stolice se pokrivaju odgovarajućim plastičnim čepovima, čime im se onemogućava pristup bez adekvatnog alata.

3SŠ (3S široko) je indentičnih dimenzija sa 3S, uz dodati komfor sedenja sa većom širinom.

Pogledajte stranu 6 i 7 za detaljnije informacije.



podium



Sedište je izrađeno u kombinaciji metalnih i elemenata od brizganih termoplastičnih materijala. Materijal od koga su brizgani sedeći deo, naslon kao i naslon za ruke je Polipropilen koji ispunjava zahteve samogasivosti V1, standard UL94 (na zahtev naručioca moguće je koristiti i materijale drugih osobina).

Brizgani delovi su konstruisani tako da ih ram, koji je njihov sastavni deo i nalazi se sa donje strane sedećeg dela (odnosno zadnje strane naslona) dodatno ojačava čime ih čini gotovo neuništivim.

Sedišta su za podlogu vezana nosećom konstrukcijom izrađenom od čeličnih cevi, preko vijaka koji se uvrću u vertikalni zid stepenika. Na ovaj način olakšan je prolaz gledalaca kada se sedište nalazi u sklopljenom stanju, kao i prilaz za čišćenje stepenika. Sedišta su opremljena mehanizmom sa oprugom, za automatsko sklapanje sedećeg dela, koji se nalazi zaštićen u posebno konstruisanoj komori. Na ovaj način onemogućeno je oštećenje odeće i moguće povrede gledaoca.

Svi metalni delovi su obrađeni, bez oštih ivica, trajno zaštićeni plastifikacijom. Međusobno su povezani zavarenim spojevima ili vijcima.

Pogledajte stranu 6 i 7 za detaljnije informacije.

base

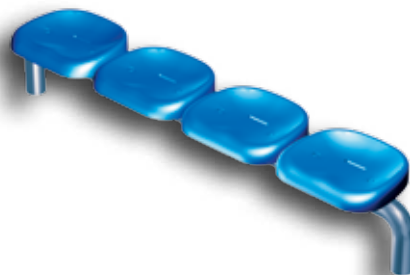
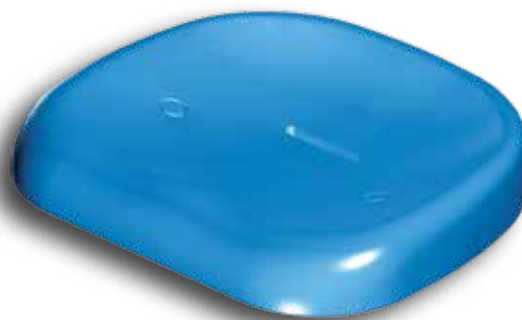
Pažljivo dizajnirane, njegove glatke i zaobljene forme u potpunosti prate konture tela gledaoca čime je omogućeno dugotrajno udobno sedenje. Visoki sjaj njegovih površina, kao i posebni otvori za odvođenje vode omogućavaju lako čišćenje i održavanje u svim uslovima eksploatacije.

Sedište je izuzetno kompaktnih dimenzija čime se štedi Vaš prostor, i omogućava laka montaža na sve vrste podloga, uključujući i demontažne i teleskopske tribine. Njegova struktura je ojačana rebrima što ga čini veoma otpornim u najtežim uslovima eksploatacije. U slučaju direktne veze za podlogu, školjka sedišta u potpunosti zatvara površinu koja se nalazi ispod nje, tako da nije moguće zadržavanje nečistoća, ostavljanje bilo kakvih predmeta i sl.

Veza sedišta sa podlogom:

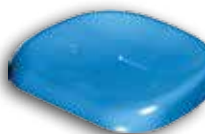
Sedišta se za podlogu vezuju sa 2 vijka po sedištu, direktno ili preko posebnih nosača koji se projektuju i izvode u dogovoru sa naručiocem posla. Otvori za vezu koji se nalaze na centralnom delu stolice pokrivaju se odgovarajućim plastičnim čepovima, čime im se onemogućava pristup bez adekvatnog alata.

Pogledajte stranu 6 i 7 za detaljnije informacije.



mere

Sve izražene mere su u (mm):



Base	širina	430
	visina	70
	đubina	360
	osno rastojanje (fiksno)	480



3S	širina	430
	visina	310
	đubina	410
	osno rastojanje (fiksno)	480



3SW	širina	430
	visina	310
	đubina	415
	osno rastojanje (fiksno)	485



Podium	širina	494
	visina	607
	osno rastojanje (fiksno)	500
	otvorena / zatvorena	504 / 282

dodatci

Sva naša sedišta se mogu prilagoditi zahtevima vašeg projekta:

Boje:

RAL®	www.ral.de
Pantone®	www.pantone.com
NCS®	www.ncscolour.com

Aditivi:

- UV (ultraljubičasto zračenje)
- FR (samogasivost)
- ASA (antistatički)

Plastifikacija metalnih delova (powder coating)

Toplo cinkovanje (hot-dip zinc galvanization)





RPC Pešović je visoko specijalizovana proizvodna firma i najveći proizvođač sedišta za sportske objekte u regionu.

Osnovu našeg programa čine visokokvalitetni proizvodi od naprednih termoplastičnih materijala koji su nastali kao plod sopstvenog razvoja.

O kvalitetu naših proizvoda najbolje govori preko stotinu hiljada sedišta ugrađenih na tribine najpoznatijih sportskih objekata:

- ▶ Stadion FK Crvena Zvezda 60.000 mesta
- ▶ Stadion FK Priština 20.000 mesta
- ▶ Stadion OFK Beograd 20.000 mesta
- ▶ Stadion FK Podgorica 20.000 mesta
- ▶ Stadion FK Zemun 10.000 mesta
- ▶ Hala Gazdić – Zlatibor 5.000 mesta
- ▶ SC Tašmajdan 4.000 mesta
- ▶ Stadion FK Obilić 4.000 mesta
- ▶ Stadion FK Milicionar 3.000 mesta
- ▶ Stadion FK Železnik 2.000 mesta
- ▶ Olimpijski bazen Niš 1.200 mesta
- ▶ SC Arandelovac 1.800 mesta

RPC Pešović®

Golubinačka 87-89 | 22310 Šimanovci | Srbija
Tel.: +381-22-480-779 | Fax: +381-22-480-279
www.peshovich.com | info@peshovich.com



peshovich.com



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001



http://geo.gl/pešan