

## OPCIJE

### Dizajn:

- ugljični čelik (s235Jr)
- nehrđajući čelik (Aisi 304)

### Sjedalo:

- Europsko meko drvo
- nauljeno egzotično drvo
- tvrdo drvo europskog porijekla
- vrhunsko egzotično drvo
- eco plank

### Način montaže:

- pričvrstiti vijkom

## OPIS

Ova sjedalica nastavak je popularne kolekcije Flash. Ova klupa dizajnirana je za uređenje i korištenje prethodno nekorištenih javnih prostora. Inovativni dizajn sjedalice Flash omogućuje stvaranje modularne klupe na komponentama poput zidova, pregrada ili niskih betonskih ograda. Klupa Flash omogućuje aktiviranje neatraktivnih i često nedovoljno iskorištenih elemenata urbanih prostora, stvarajući atraktivno mjesto za sastanke, rekreaciju i opuštanje. Dizajn sjedalice Flash temelji se na čeličnoj konstrukciji (opcionalno nehrđajući čelik) i drvenom sjedalu (izrađenom od domaćeg ili egzotičnog drva). Klupa se sastavlja pomoću ekspanzijskih vijaka ili sidara. Cijela konstrukcija se također može betonirati. Dizajn Flash namijenjen je za unutarnje i vanjske prostore. Međutim, za vanjsku upotrebu važno je zapamtiti da je drvo, kao prirodni materijal, podložno promjenjivim vremenskim uvjetima te stoga zahtijeva održavanje i njegu barem jednom godišnje. Klupa Flash bit će savršen dodatak svakom javnom prostoru koji cijeni...





## OPĆI TEHNIČKI PODACI

### Dimenzije:

- širina: 43 cm
- duljina: 180 cm
- visina: 20 cm

### Vaga:

- Europsko meko drvo: 20 kg
- eco plank: 36 kg

### Materijali:

- drvo: europsko meko drvo ili egzotično
- nehrđajući ili ugljični čelik

### Komentari:

- Betonski postolje nije sastavni dio Flash Seat-a 02.725.

ZANO



*M. Welmiński*

Proizvod: Klupa Flash  
Broj kataloga: 02.725  
Dizajner:  
Matusz Welmiński

ZANO Miroslaw Zarotyński, u skladu sa Zakonom o autorskim i srodnim pravima od 4. veljače 1994. (Journal of Laws 1994. br. 24 točka 83, ispravak: Journal of Laws 1994. br. 43 točka 170), kao i zakonodavstvom Europske unije o zaštiti autorskih prava, uključujući sve direktive i propise EU u vezi s autorskim pravima, zadržava autorska prava na crteže, 3D modele, rendere, grafiku, sadržaj sadržan u ponudama, priloge ponuda i ostale dokumente - njihov sadržaj predstavlja intelektualno vlasništvo ZANO Miroslaw Zarotyński; korištenje originalnih ideja, rješenja, kopiranje i distribucija fotografija, grafičkih fragmenata i opisnih tekstova u komercijalne svrhe, bez dopuštenja autora - ZANO Miroslaw Zarotyński - zabranjeno je i predstavlja kršenje autorskih prava te podliježe kaznama.



**NAPOMENA:** Crteži ne odražavaju stvarne dimenzije temelja. To su samo primjeri montažnih dijagrama koji uzimaju u obzir vrstu sidrenja i osnovni materijal na koji će se namještaj pričvrstiti.

Veličina temelja ovisi o lokalnim uvjetima temeljenja.



### UGRADNJA NA POPLOČAVANJE S TEMELJEM

#### Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Ekspanzijski vijak/brza montaža ili kemijsko sidro
3. Kameno popločavanje / betonsko popločavanje / kamene ploče / betonske ploče
4. Pješčani sloj (cca. 2 - 4 cm)
5. Podkonstrukcija od kamenog agregata
6. Betonski temelj klase C16/20 (gornja betonska površina 10 cm ispod površine kolnika)
7. Lokalno zemljište



### UGRADNJA NA PLOČNIK

#### Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Ekspanzijski vijak/brza montaža ili kemijsko sidro
3. Kameno popločavanje / betonsko popločavanje / kamene ploče / betonske ploče
4. Pješčani sloj (cca. 2 - 4 cm)
5. Podkonstrukcija od kamenog agregata
6. Lokalno zemljište



### UGRADNJA BETONA/ASFALTA

#### Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Ekspanzijski vijak/brza montaža ili kemijsko sidro
3. Fiksna, nepomična površina, npr. beton ili asfalt
4. Betonski temelj klase C16/20 (gornja betonska površina 10 cm ispod površine kolnika)
5. Podkonstrukcija od kamenog agregata
6. Pješčani sloj (cca. 2 - 4 cm)
7. Lokalno zemljište



### UGRADNJA NA BETONSKI TEMELJ

#### Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Ekspanzijski vijak/brza montaža ili kemijsko sidro
3. Betonski temelj klase C16/20 (gornja betonska površina 10 cm ispod površine kolnika)
4. Lokalno zemljište