

OPCIJE

Dizajn:

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

Sjedalo:

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

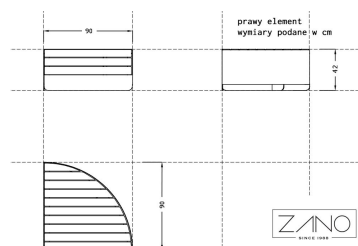
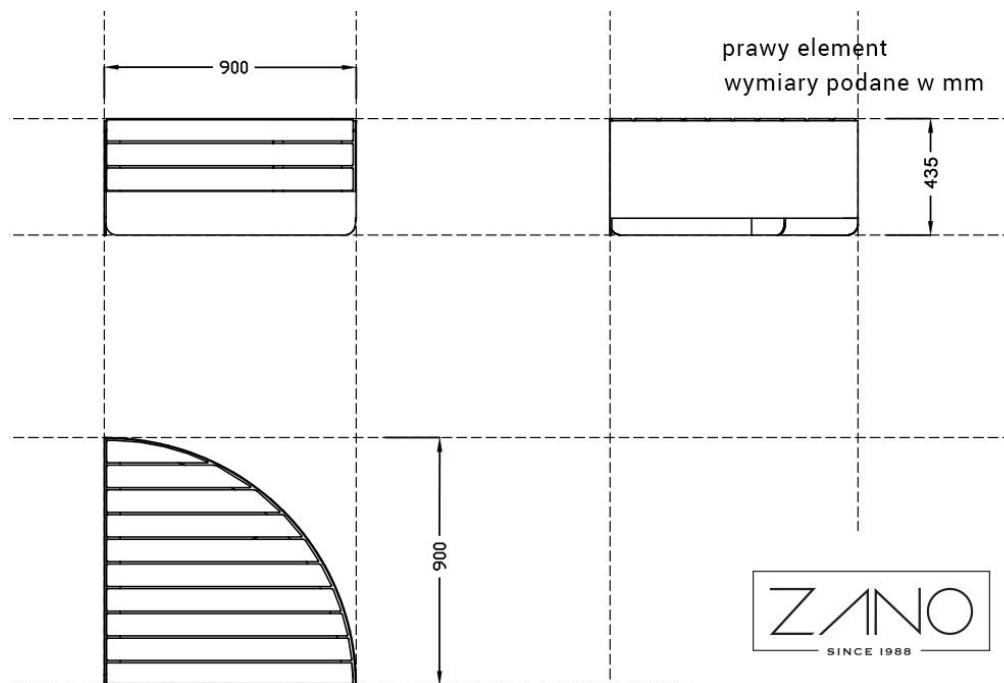
Način montaže:

- pričvrstiti vijkom

OPIS

Klupa Orbit 02.450.2 je novost u našem katalogu. Njena glavna prednost je modularnost, koja omogućuje kombiniranje pojedinačnih elemenata u raznolike kompozicije, dodajući moderan karakter svakom prostoru u koji se postave.

Klupa je izrađena od drva i čelika – vrsta drva (domaće ili egzotično, poput sapele i iroko) i čelika odabrana za proizvod ovisi o kupcu. Nudimo i **nehrđajući čelik** najviše kvalitete i **crni čelik**, koji se mogu obojiti u bilo koju RAL boju. Jedinstveni oblik i dizajn klupe čine je estetski ugodnom i funkcionalnom. Kompletan set sastoji se od dva modula – desnog, prikazanog na fotografiji, i [lijevog, referentni broj 02.450.1](#). Moduli se mogu kombinirati u krugove ili polukugle ili kao pojedinačni dijelovi gurnuti paralelno sa zidovima i postaviti u kutove. Orbit 02.450.2 prikladan je i za otvorene prostore i za moderne interijere. **Može funkcionirati kao samostojeći model ili se pričvrstiti na pod ekspanzijskim vijcima.**



OPĆI TEHNIČKI PODACI

Dimenzije:

- širina: 90 cm
- duljina: 90 cm
- visina: 42 cm

Vaga:

- 75 kg

Materijali:

- ugljični čelik ili nehrđajući čelik
- drvo

ZANO



Filip Babiarz

Proizvod: Klupa Orbit
Broj kataloga: 02.450.2
Dizajner: Filip Babiarz

ZANO Mirosław 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 Mirosław Zarotyński; korištenje originalnih ideja, rješenja, kopiranje i distribucija fotografija, grafičkih fragmenata i opisnih tekstova u komercijalne svrhe, bez dopuštenja autora - ZANO Mirosław 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