

OPCIJE

Dizajn:

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

Način montaže:

- pričvrstiti vijkom

OPIS

Ova žardinjera jedan je od elemenata koji čine modularnu liniju Domino. Njezina konstrukcija sastoji se od glavne posude izrađene od satenskog (ili crnog) nehrđajućeg čelika i dvije bočne stijenke izrađene od crnog čelika obojenog u bilo koju RAL boju.

Upotreba vrhunskih materijala jamči čvrstoću, izdržljivost i estetsku privlačnost žardinjere Domino. Ovaj proizvod dolazi u jednoj veličini, pogodnoj za stvaranje atraktivnih aranžmana od cvijeća, grmlja ili patuljastog drveća. Glavna prednost žardinjere Domino je njezina modularna priroda. Posebni otvori na bočnim stijenkama omogućuju kombiniranje s drugim elementima serije Domino - klupama, kantama za smeće ili kantama za recikliranje. Ovo rješenje omogućuje stvaranje originalnih, jedinstvenih i gotovo neograničenih rješenja za bilo koji javni prostor. Žadilica Domino ima jednostavnu strukturu, koja se sastoji od dvije čelične bočne stijenke i glavnog modula žardinjere. Ovaj dizajn može se pričvrstiti na tlo ili ostaviti samostojećim.

Žadilica Domino dizajnirana je za moderne javne prostore – trgovačke centre, ugostiteljske zone, muzeje, poslovne zgrade, prolaze, tržnice i trgove. Zahvaljujući inovativnom dizajnu i izvrsnoj estetici, besprijekorno će se uklopiti u modernu i povijesnu urbanu arhitekturu.



OPĆI TEHNIČKI PODACI

Dimenzije:

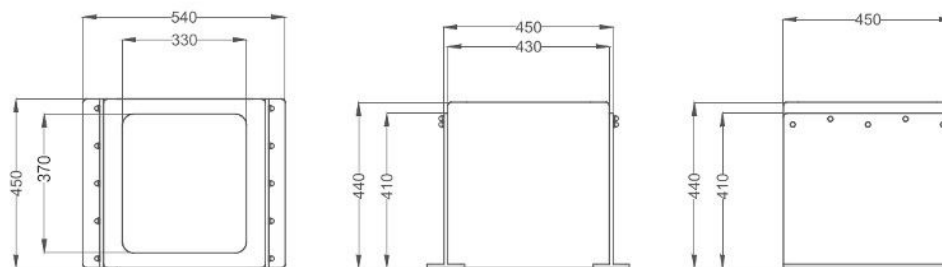
- širina: 45 cm
- visina: 45 cm
- dubina: 45 cm

Vaga:

- 53 kg

Materijali:

- čelični lim
- metalurški kut



wymiary podane w [mm]

ZANO



Filip Babiarz

Proizvod:
Tegla za cvijeće Domino
Broj kataloga: **06.440**
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

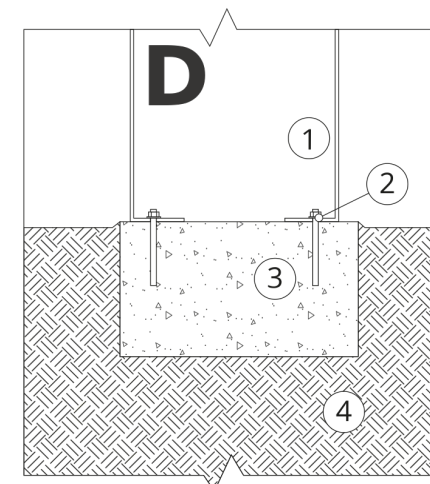
1. ZANO proizvod
2. Ekspanzijski vijak/brza montaža ili kemijsko sidro
3. Kameno popločavanje / betonsko popločavanje / kamene ploče / betonske ploče
4. Pješčani sloj (cca. 2 - 4 cm)
5. Podkonstrukcija od kamenog agregata
6. Lokalno zemljište



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