

OPCIJE

Dizajn:

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

Dekorativni elementi:

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

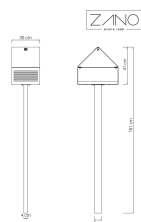
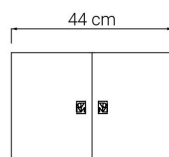
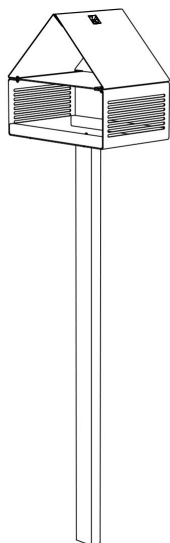
Način montaže:

- za betoniranje

OPIS

Čelična konstrukcija s drvenim elementima. Dostupna u europskom ili egzotičnom mekom drvu. Nehrđajući čelik ili ugljični čelik obojen u bilo koju RAL boju. Hranilica je dostupna u dvije verzije: na stupu ili za vješanje s drveta.





OPĆI TEHNIČKI PODACI

Dimenzije:

- širina: 44 cm
- dubina: 30 cm
- visina hranilice: 41 cm
- visina od razine tla: 181 cm

Materijali:

- nehrđajući čelik ili ugljični čelik
- egzotično drvo

ZANO



Iwona Żaczek

Proizvod:
Hranilica za ptice Avis
Broj kataloga: **14.049**
Dizajner: Iwona Żaczek

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 PLOČNIK S TEMELJIMA

Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Kameno popločavanje / betonsko popločavanje / kamene ploče / betonske ploče
3. Pješčani sloj (cca. 2 - 4 cm)
4. Betonski temelj klase C16/20 (gornja betonska površina 10 cm ispod površine kolnika)
5. Lokalno zemljište
6. Lokalno zemljište



UGRADNJA NA BETONSKI TEMELJ

Opis sklopa

1. ZANO proizvod
2. Betonski temelj klase C16/20 (gornja betonska površina 10 cm ispod površine kolnika)
3. Lokalno zemljište



UGRADNJA NA BETONSKI TEMELJ

Opis sklopa

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