



OPCIJE

Dizajn:

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

Način montaže:

- pričvrstiti vijkom

Pepeljara:

- s pepeljarom

Doprinos:

- uložak od pocinčanog lima
- uložak od obojenog pocinčanog lima

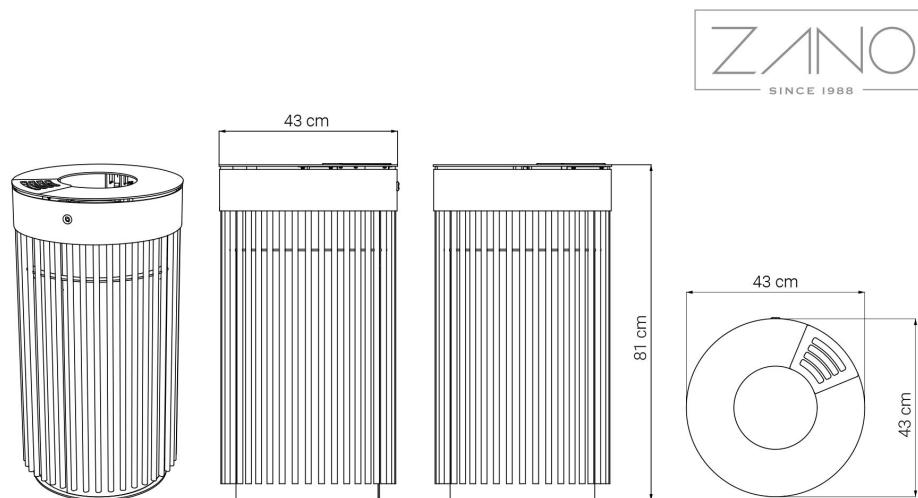
OPIS

Kanta za otpad Tubus 03.053.4 ima ugrađenu pepeljaru s otvorenim otvorom za otpad. Dostupna je bez pepeljare i s dvije verzije s krovom: jedna s pepeljarom i jedna bez. Model 03.053.4 odlikuje se ukrasnim čeličnim šipkama oko kante. Kante Tubus dostupne su i s drvenom završnom obradom i kućištem od čeličnog lima s urezanim apstraktnim motivima.

Unutar kante nalazi se uklonjivi pocinčani limeni uložak. Pristup mu je jednostavan zahvaljujući gornjem poklopcu koji se otvara i naginje unatrag.

Košara je izrađena od nehrđajućeg čelika. Po želji možete naručiti košaru od ugljičnog čelika, pocinčanu i plastificiranu prema vašim specifikacijama. RAL boja.

Košara je pričvršćena za tlo pomoću ekspanzionih vijaka.



OPĆI TEHNIČKI PODACI

Dimenzije:

- širina: 43 cm
- visina: 81 cm
- dubina: 43 cm

Vaga:

- 56 kg

Kapacitet:

- kapacitet: 65 l

Materijali:

- uložak - pocinčani lim
- konstrukcija - nehrđajući čelik ili ugljični čelik, pocinčana i plastificirana

ZANO



Iwona Żaczek

Proizvod:
Košara s pepeljarem Tubus
Broj kataloga: **03.053.4**
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 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