

VAIHTOEHDOT

Asennusmenetelmät

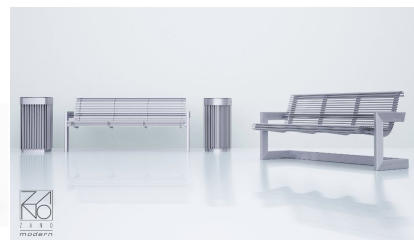
- ruuvata

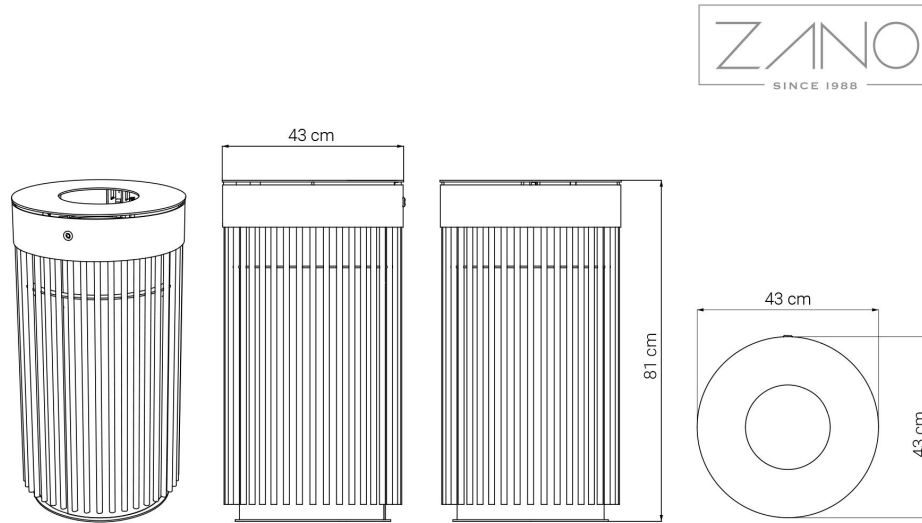
Kontti

- sinkitty terässäiliö
- maalattu galvanoitu terässäiliö

KUVAUS

Tubus on kaupunkijäteastia, joka on suunniteltu sekä ulko- että sisäkäyttöön. Sille on ominaista omaperäinen muotoilu, joka sopii nykyaikaisten kaupunkitilojen luonteeseen. Hienojen koristeellisten terästankojen ja satiini-pintaisen teräksen käyttö antaa sille modernin ja tyylikkään ilmeen. Putki on valmistettu mustasta teräksestä tai ruostumattomasta teräksestä. Ruostumattoman teräksen käyttöä suositellaan erityisesti ulkokäyttöön. Ruostumaton teräs kestää mekaanisia vaurioita ja korroosiota, eikä se vaadi ylimääräistä huoltoa. Tubus-korin sisältö tyhjenetään nostamalla yläkansi, joka on lukittava. Tuhkakuppi voidaan toimittaa pyynnöstä. Tubus-kori on malliesimerkki, jossa korostuu pienen kaupunkirakentamisen nykyaikaisuus ja toimivuus.





YLEISET TEKNISET TIEDOT

Paino

- 56 kg

Materiaalit

- ruostumaton teräs tai hiiliteräs
- sinkitty metallilevy

Kapasiteetti

- kapasiteetti: 65 l

Mitat

- leveys: 43 cm
- korkeus: 80 cm
- syvyys: 43 cm

ZANO



M. Welmiński

Tuote: Roskakori Tubus
Luettelon numero: 03.053
Suunnittelija:
Mateusz Welmiński

Tekijänoikeuksista ja lähioikeuksista 04.02.1994 annetun Puolan lain (Official Journal of Laws nro 24, kohta 83, oikaisu: Laki nro 43, kohta 170) ja lakikokoelman nro 43, kohta 170. EU:n tekijänoikeuslainsäädännön mukaisesti, mukaan lukien kaikki EU:n direktiivit ja asetukset, jotka koskevat seuraavia asioita mukaisesti Zano Miroslaw Zarotynski Company pidättää itsellään piirustusten tekijänoikeudet, kuvauksiin, 3D-malleihin, renderointeihin, grafiikkaan, tarjousten sisältöön, liitteisiin tarjousten liitteissä ja kaikissa muissa asiakirjoissa. Sen sisältö on ZANO Miroslaw Zarotynski Oy:n henkistä omaisuutta. Zarotynski-yhtiön omaisuutta. Tekijän ideoiden, ratkaisujen käyttö, kopiointi, valokuvien jakelu, grafiikan tai grafiikan osien, kuvailevien tekstien, jakelu ja levittäminen voiton tavoittelemiseksi ilman tekijän lupaa. tekijän - ZANO Miroslaw Zarotynski company - on kielletty ja muodostaa tekijänoikeusrikkomuksen. loukkaus ja on rangaistava.

td>

HUOMAUTUS: Piirustukset eivät vastaa perustuksen todellisia mittoja. Ne ovat vain esimerkinomaisia kokoonpanojärjestelmiä, joissa otetaan huomioon ankkurointityyppi ja alustamateriaali, johon kalusteet on tarkoitus kiinnittää.

Perustuksen koko riippuu paikallisista perustamisolosuhteista.



ASENNUS PÄÄLLYSTEESSEN PERUSTUKSEN KANSSA

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
7. Paikallinen maa



ASENNUS PÄÄLLYSTYKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Paikallinen maa



BETONI/ASFALTTIASENNUS

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kiinteä kovettunut pinta, esim. betoni tai asfaltti.
4. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
7. Paikallinen maa



KIINNITYS BETONIPERUSTUKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
4. Paikallinen maa