



VAIHTOEHDOT

Kotelo

- havupuu
- eurooppalaista alkuperää oleva lehtipuu
- kovapuu
- ensiluokkaista eksoottista puuta

Asennusmenetelmät

- ruuvata

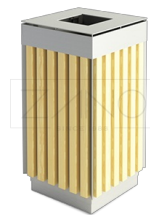
Kontti

- sinkitty terässäiliö

KUVAUS

Argo-pölyssäiliö on alkuperäinen malli, joka kuuluu nykyaikaiseen ZANO-mallistoon. Hotellille on ominaista moderni ja omaperäinen muotoilu. Argo-roskakori on valmistettu korkealaatuisesta teräksestä. Asiakkaan pyynnöstä se voi olla joko rakenneterästä tai ruostumatonta terästä. Jos koria käytetään pysyvästi ulkona, on suositeltavaa käyttää ruostumatonta terästä, joka suojaa koko mallia mekaanisilta vaurioilta ja korroosiolta. Argo-korin estetiikka perustuu teräksen ja puun ajattomaan yhdistelmään. Erityisesti sivuseiniä koristavat säleet (jotka on valmistettu kotimaisesta tai eksoottisesta puusta) tuovat modernin lisän koko muotoiluun. Esitellyn mallin toiminnallisuuden lisäämiseksi on mahdollista kiinnittää tuhkakuppi. Argo-kori on varmasti esteettisesti miellyttävä koriste mihin tahansa kaupunkitilaan.





YLEISET TEKNISET TIEDOT

Paino

- 38 kg

Kapasiteetti

- kapasiteetti: 70 l

Materiaalit

- ruostumattomasta teräksestä valmistetut profiilit
- sinkitty metallilevy
- puulankut

Mitat

- leveys: 38 cm
- korkeus: 82 cm

ZANO



M. Wełmiński

Tuote: Roskakori Argo
Luettelon numero: 03.066
Suunnittelija:
Mateusz Wełmiński

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