



## VAIHTOEHDOT

---

### Asennusmenetelmät

- ruuvata

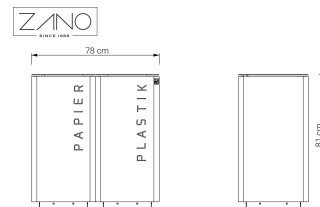
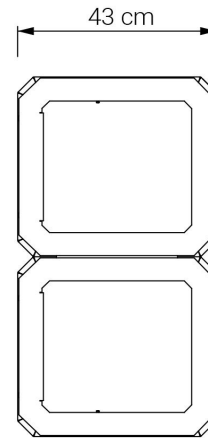
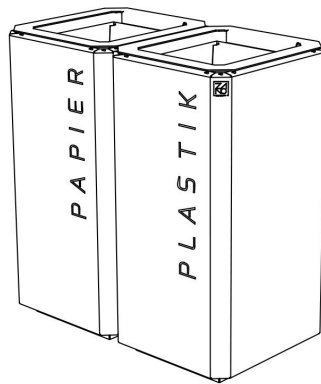
### Kontti

- sinkitty terässäiliö

## KUVAUS

---

Kierrätysastia 15.248 on valmistettu taivutetusta hiiliteräksestä tai ruostumattomasta teräksestä. Se avautuu ylhäältä, ja siinä on sisävuoret. Voidaan yksilöidä asiakkaan pyynnöstä - musta teräsvaihtoehto, pulverimaalattu millä tahansa RAL-värillä, teräsmerkinnät leikattuina, liimattuina tai ruostumattomasta teräksestä kaiverrettuina. Säiliön kokoonpano: ruuvikiinnitteinen. Korissa on yksinkertainen, moderni muotoilu, ja vaihtoehtoja on saatavana katoksella tai ilman katosta. Saatavana on yksi- ja monikammiovaihtoehtoja.



## YLEISET TEKNISET TIEDOT

### Mitat

- leveys: 78 cm
- korkeus: 81 cm
- syvyys: 43 cm

### Kapasiteetti

- säiliöiden lukumäärä: 2 kpl
- yhden säiliön tilavuus: 69 l

### Materiaalit

- säiliö - sinkitty teräs
- rakenne - hiiliteräs tai ruostumaton teräs

### Paino

- 59 kg

ZANO



*Iwona Żaczek*

Tuote: Roskakori Stilo  
Luettelon numero: **15.248**  
Suunnittelija: Iwona Żaczek

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, renderöinteihin, 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.

**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