



## ALTERNATIVER

### Metode for vedlegg

- som skal skrues på

### Bidrag

- galvanisert metallplateinnsats

## BESKRIVELSE

Gjenvinningsbeholderen Simple 15.261 er en utvidelse av den enkle Simpla-beholderen med et ekstra rom, slik at vi kan sortere avfallet i to beholdere. Formålet med beholderne er skreddersydd til kundens individuelle behov, og kombinerer for eksempel glass og blandet avfall.

**Beholderen ertilgjengelig i to versjoner:- helt i rustfritt stål- i lakkert karbonstål med beholdere i rustfritt stål.**

**Beholderen har et moderne og enkelt design, noe som betyr at den passer inn i nesten alle miljøer. Den kan plasseres innendørs eller utendørs og er spesielt populær i kjøpesentre eller på togstasjoner.**





## GENERELLE TEKNISKE DATA

### Dimensjoner

- bredde: 59 cm
- høyde: 100 cm
- dybde: 30 cm

### Kapasitet

- antall containere: 2 szt.
- kapasitet per container: 30 l

### Materialer

- konstruksjon - rustfritt stål eller karbonstål
- beholder - rustfritt stål
- innsats - galvanisert metallplate

### Weight

- 93 kg

ZANO



*M. Welmiński*

Produkt:  
Enkel gjenvinningsbeholder  
Katalognummer: 15.261  
Designer:  
Mateusz Welmiński

I samsvar med den polske loven om opphavsrett og beslektede rettigheter av 04.02.1994 (lovtidende nr. 24, punkt 83, korrigert: Journal of Laws nr. 43, punkt 170) og i samsvar med EUs lovgivning om opphavsrett, inkludert alle EU-direktiver og forskrifter om opphavsrett, forbeholder Zano Miroslaw Zarotynski Company seg opphavsretten til tegninger, beskrivelser, 3D-modeller, gjengivelser, grafikk, innhold i tilbud, vedlegg til tilbud og alle andre dokumenter. Innholdet er den intellektuelle eiendommen til ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet. Bruk av forfatterens ideer, løsninger, kopiering, distribusjon av bilder, grafikk eller fragmenter av grafikk, beskrivende tekster, for profit, uten tillatelse fra forfatteren - ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet - er forbudt og utgjør et brudd på opphavsretten og er straffbart.



td&gt;

**MERK:** Tegningene gjenspeiler ikke de faktiske dimensjonene til fundamentet. De er bare eksempler på monteringskjemaer som tar hensyn til typen forankring og underlagsmaterialet som møblene skal festes til.

Størrelsen på stiftelsen avhenger av de lokale stiftelsesforholdene.



### INSTALLASJON I ASFALTERING MED FUNDAMENT

**Beskrivelse av forsamlingen**

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Steinbelegg / betongbelegg / steinplater / betongplater
4. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
7. Lokalt land



### INSTALLASJON TIL ASFALTERING

**Beskrivelse av forsamlingen**

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Steinbelegg / betongbelegg / steinplater / betongplater
4. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Lokalt land



### MONTERING AV BETONG/ASFALT

**Beskrivelse av forsamlingen**

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Fast herdet overflate, f.eks. betong eller asfalt.
4. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
7. Lokalt land



### MONTERING PÅ BETONGFUNDAMENT

**Beskrivelse av forsamlingen**

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
4. Lokalt land