



## ALTERNATIVER

---

### Metode for vedlegg

- som skal skrues på

### Askebeger

- med askebeger

### Bidrag

- galvanisert metallplateinnsats

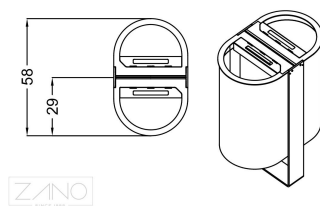
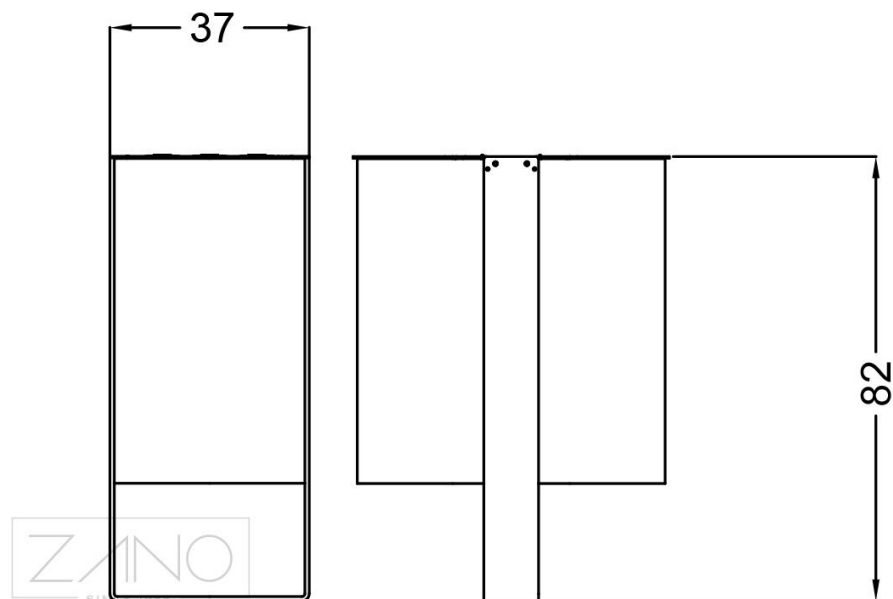
## BESKRIVELSE

---

Papirkurven Start 03.244.1, er en utvidelse av grunnversjonen av denne papirkurvmodellen med et ekstra søppelrom og et askebeger. Dette økte kapasiteten til 60 L.

Kurven er tilgjengelig i to versjoner: - i rustfritt stål - i karbonstål med rustfritt stål, der strukturen er laget av karbonstål og beholderen er laget av rustfritt stål (karbonstål er galvanisert og deretter malt i en RAL-farge spesifisert av kunden).

Inne i kurven er det avtakbare innsatser laget av galvanisert metallplate. Den avtakbare innsatsen gjør det mye enklere å kaste avfall.



## GENERELLE TEKNISKE DATA

### Weight

- 60 kg

### Dimensjoner

- bredde: 37 cm  
- høyde: 82 cm  
- dybde: 58 cm

### Kapasitet

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

### Materialer

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

ZANO



Filip Babiarz

Produkt: Askebeger Start  
Katalognummer: 03.244.1  
Designer: Filip Babiarz

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>

**MERK:** Tegningene gjenspeiler ikke de faktiske dimensjonene til fundamentet. De er bare eksempler på monterings skjemaer 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