



ALTERNATIVER

Metode for vedlegg

- som skal skrus på

Askebeger

- med askebeger

Bidrag

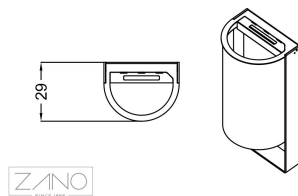
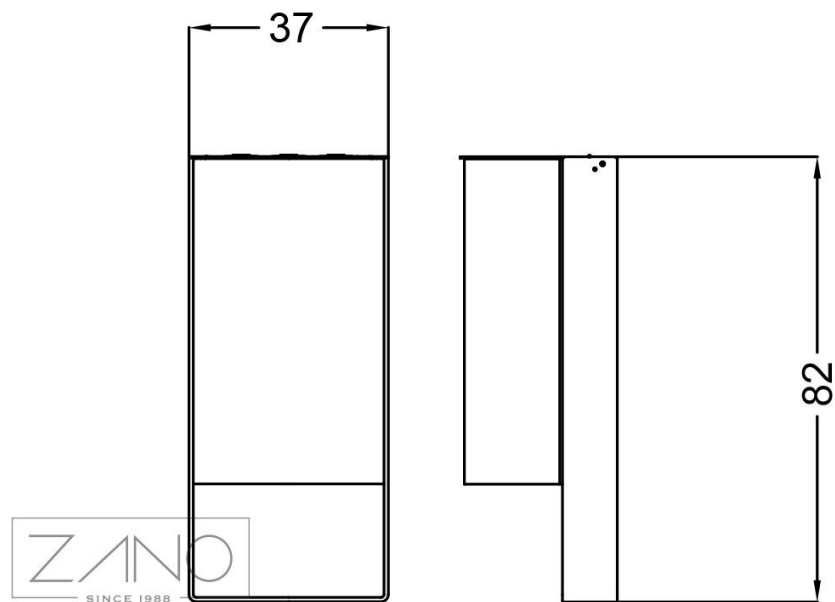
- galvanisert metallplateinnsats

BESKRIVELSE

Start avfallsbeholder 03.044.1 av stålkonstruksjon med avtakbar innsats og innebygd askebeger.

Avfallsbeholderen kan lages i to varianter: helt i rustfritt stål, eller i karbonstål med elementer i rustfritt stål som avfallsbeholder og askebeger. Kurvinnsatsen er laget av tynn galvanisert metallplate.

Prisen på avfallsbeholderen er attraktiv og relativt lavere enn de andre modellene i vårt sortiment, hovedsakelig på grunn av den minimalistiske designen og enklere konstruksjonen. Den lave prisen påvirker imidlertid ikke kvaliteten på utførelsen, oppmerksomheten på detaljer og materialene som brukes, som er de samme som i de andre avfallskurvene.



GENERELLE TEKNISKE DATA

Weight

- 30 kg

Dimensjoner

- bredde: 37 cm
- høyde: 82 cm
- dybde: 29 cm

Kapasitet

- kapasitet: 30 l

Materialer

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

ZANO



Filip Babiarz

Produkt: Askebeger Start
Katalognummer: 03.044.1
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 profitt, 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 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