



ALTERNATIVER

Boliger

- Europeisk bartre
- Løvtre av europeisk opprinnelse
- eksotisk treverk oljet
- førsteklasses eksotisk trevirke
- HPL-plate

Metode for vedlegg

- som skal skrues på

Bidrag

- galvanisert metallplateinnsats

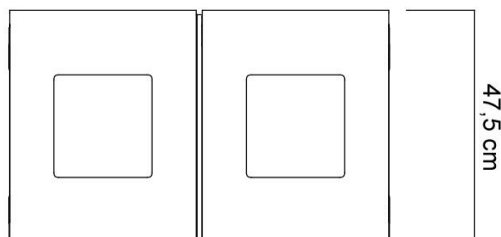
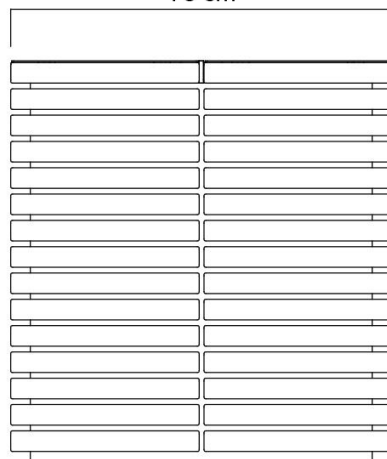
BESKRIVELSE

Gjenvinningsbeholder med to kammer. Ideell for serveringssteder, restauranter og kjøpesentre. Kurv konstruert av stål og tre. Materialer å velge mellom: rustfritt stål eller karbonstål pulverlakkert i valgfri RAL-farge. ([se fargeutvalg tilgjengelig fra lager](#)). Velg mellom hjemlige bartrær som furu, gran eller gran, eller eksotiske tresorter: meranti, iroko og sapeli. På spesiell forespørsel kan vi lage en kurv av hvilken som helst tresort. [Sjekk ut de grunnleggende trefargene i tilbudet vårt.](#)

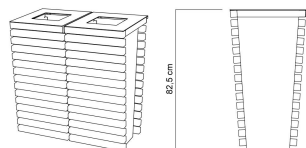
15.225-kurven er tilgjengelig i andre varianter, fra en kurv med ett kammer til en kurv med 5 kammer. Vi oppfordrer deg til å sjekke ut de andre [produktene i Flash](#)-serien som benker, benker, urbane stoler, urbane solsenger, busk- og trepotter. Alle produktene er tilgjengelige nedenfor.



78 cm



47,5 cm



82,5 cm

GENERELLE TEKNISKE DATA

Dimensjoner

- bredde: 78 cm
- høyde: 82 cm
- dybde: 47,5 cm

Kapasitet

- antall containere: 2 szt.
- kapasitet per container: 75 l

Materialer

- konstruksjon - stål, tre
- beholder - galvanisert stål

Weight

- 30 kg

ZANO



M. Wełmiński

Produkt:
Flash resirkuleringsbeholder
Katalognummer: 15.225
Designer:
Mateusz Wełmiński

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