PFLANZKÜBEL ORBIT 06.450 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL





## **OPTIONEN**

#### Konstruktion:

- Karbonstahl
- Edelstahl

# Befestigungsart:

- freistehend
- zum Aufdübeln

# **BESCHREIBUNG**

Der Pflanzkübel Orbit ist ein weiteres Element der Stadtmöbelreihe Orbit. Er eignet sich sowohl für Innen-, als auch für Außenräume. Dabei unterstreicht er den modernen Charakter des Bereiches in dem der Pflanzkübel platziert wird. Das Produkt dient zum Anpflanzen, beispielweise von Bäumen. PFLANZKÜBEL ORBIT 06.450 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL

п



## **ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN**

### Abmessungen:

- Breite: 90 cm - Höhe: 41 cm - Tiefe: 90 cm

#### Gewicht:

- 87 kg

### Kapazität:

- Fassungsvermögen des Kübels: 210 l

#### Materialien:

- Karbonstahl oder Edelstahl

### ZANO



Produkt: Pflanzkübel Orbit Katalognummer: **06.450** Urganiku Designer: Filip Babiarz

In Übereinstimmung mit dem polnischen Gesetz über das Urheberrecht und verwandte Rechte vom 04.02.1994 (Amtsblatt Gesetzblatt Nr. 24, Pos. 83, berichtigt: Gesetzblatt Nr. 43, Pos. 170) und in der EU-Urheberrechtsgesetzgebung einschließlich aller EU-Richtlinien und -Verordnungen zum Urheberrecht Urheberrecht, behält sich die Firma Zano Mirosław Zarotynski das Urheberrecht an Zeichnungen, Beschreibungen, 3D-Modellen, Renderings, Grafiken, Inhalten von Angeboten, Anhängen zu Angeboten und allen anderen Dokumenten vor. Der Inhalt ist das geistige Eigentum der Firma ZANO Miroslaw Zarotinski Gesellschaft. Die Verwendung von Ideen des Autors, Lösungen, Kopieren, Verbreitung von Fotos, Grafiken oder Fragmenten von Grafiken, beschreibenden Texten, zu Gewinnzwecken, ohne die Erlaubnis des Urhebers - der Firma ZANO Mirosław Zarotynski - ist verboten und stellt eine Urheberrechtsverletzung Urheberrechtsverletzung dar und ist strafbar.

HINWEIS: Die Zeichnungen spiegeln nicht die tatsächlichen Abmessungen des Fundaments wider. Sie sind nur beispielhafte Montageschemata, die die Art der Verankerung und das Trägermaterial, auf dem das Möbelstück befestigt werden soll, berücksichtigen.

Die Größe des Fundaments hängt von den örtlichen Fundamentbedingungen ab.









# EINBAU IN PFLASTER MIT FUNDAMENT

#### Beschreibung der Baugruppe

- 1. ZANO-Produkt
- Schnellverschlüsse oder chemische Anker
- 3. Steinpflaster / Betonpflaster / Steinplatten / Betonplatten
- 4. Sandschotter (ca. 2 4 cm)
- 5. Unterbau aus Steinaggregat
- Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
- 7. Lokales Land

### **EINBAU BIS ZUM PFLASTER**

#### Beschreibung der Baugruppe

- 1. ZANO-Produkt
- Schnellverschlüsse oder chemische Anker
- 3. Steinpflaster / Betonpflaster / Steinplatten / Betonplatten
- 4. Sandschotter (ca. 2 4 cm)
- 5. Unterbau aus Steinaggregat
- 6. Lokales Land

# **BETON/ASPHALT-MONTAGE**

### Beschreibung der Baugruppe

- 1. ZANO-Produkt
- Schnellverschlüsse oder chemische Anker
- **3.** Fester, gehärteter Untergrund, z. B. Beton oder Asphalt
- Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
- 5. Unterbau aus Steinaggregat
- 6. Sandschotter (ca. 2 4 cm)
- 7. Lokales Land

# MONTAGE AUF BETONFUNDAMENT

#### Beschreibung der Baugruppe

- 1. ZANO-Produkt
- Schnellverschlüsse oder chemische Anker
- Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
- 4. Lokales Land