

## OPTIONEN

---

### Befestigungsart

- zum Aufdübeln

### Einsatz

- Innenbehälter aus verzinktem Stahl

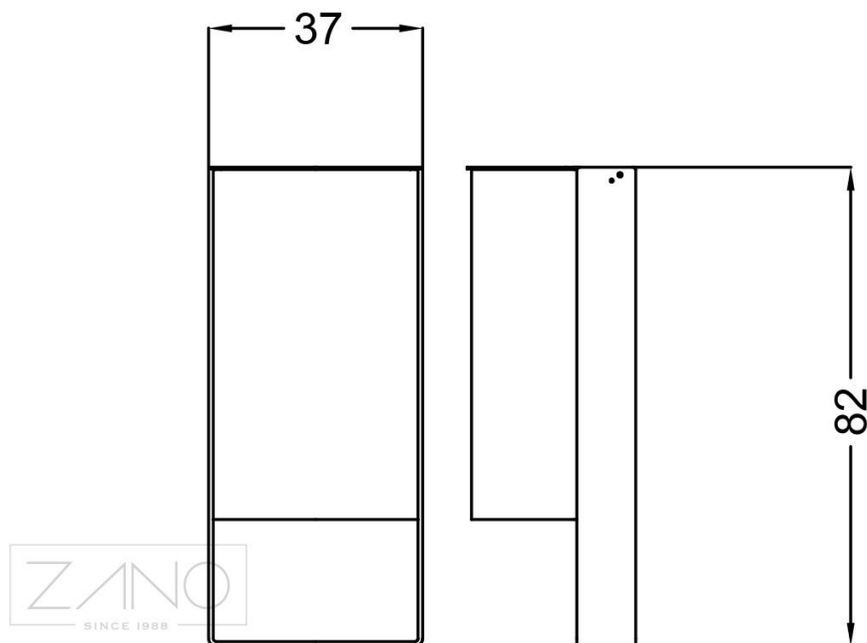
## BESCHREIBUNG

---

Das Modell 03.044 ist ein weiterer Abfallbehälter, der Teil der preislich attraktiven Produktreihe Start ist. Das Produkt ist relativ günstig, besitzt aber trotzdem ein originelles und durchdachtes Design, hochwertige Materialien und eine solide Verarbeitung.

Der Abfallbehälter Start wird aus Karbonstahl bzw. Edelstahl hergestellt. **Die Ummantelung des Behälters wird in jeder Variante aus Edelstahl hergestellt.** Der Behälter besitzt die Form einer durchgeschnittenen Walze, die auf zwei Standfüßen steht. Durch seine moderne Form passt der Abfallbehälter Start ideal zu Wohngebieten, Parkanlagen oder Städtezentren.





## ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

### Gewicht

- 30 kg

### Materialien

- Konstruktion - Edelstahl oder Karbonstahl  
 - Innenbehälter - Edelstahl  
 - Einsatz - verzinktes Blech

### Kapazität

- Kapazität: 30 l

### Abmessungen

- Breite: 37 cm  
 - Höhe: 82 cm  
 - Tiefe: 29 cm

ZANO



*Filip Babiarz*

Produkt:  
 Abfallbehälter Start  
 Katalognummer: **03.044**  
 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 Mirosław Zarotynski 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.

td>

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



### EINBAU BIS ZUM PFLASTER

#### Beschreibung der Baugruppe

1. ZANO-Produkt
2. 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
2. Schnellverschlüsse oder chemische Anker
3. Fester, gehärteter Untergrund, z. B. Beton oder Asphalt
4. 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
2. Schnellverschlüsse oder chemische Anker
3. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
4. Lokales Land