

OPTIONEN

Befestigungsart

- zum Einbetonieren

BESCHREIBUNG

Diese Produktkategorie ist ganz neu in unserem Sortiment. ZANOs Vogelhäuser gehören zur Produktlinie Retro und verbinden die Nutzbarkeit eines klassischen Vogelhauses mit einem Akzent auf das Design, was unser Markenzeichen ist. Das Design ist umso wichtiger, da das Vogelhaus auch ein Dekorationselement des öffentlichen Außenraumes ist. Das Produkt wird aus Stahlrohren, die in einer RAL Farbe Ihrer Wahl lackiert sind, hergestellt. Hinzu wird das Produkt mit dekorativen Elementen aus Gusseisen verziert. Die Konstruktion wird auf einem 2,4 m hohen Pfosten platziert und im Fundament einbetoniert.





ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Gewicht

- 50 kg

Abmessungen

- Breite: 65 cm
- Höhe über Bodenoberfläche: 200 cm
- Höhe mit Verankerungsabschnitt: 250 cm

Materialien

- Gusseiserne Abgüsse
- Stahlrohre

ZANO



Tomasz Szpytma

Produkt: Vogelhaus
 Katalognummer: **14.001**
 Designer: Tomasz Szpytma

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 Miroslaw 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 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 Miroslaw Zarotynski - ist verboten und stellt eine 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
2. Steinpflaster / Betonpflaster / Steinplatten / Betonplatten
3. Sandschotter (ca. 2 - 4 cm)
4. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
5. Lokales Land



MONTAGE AUF BETONFUNDAMENT

Beschreibung der Baugruppe

1. ZANO-Produkt
2. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
3. Lokales Land



MONTAGE AUF BETONFUNDAMENT

Beschreibung der Baugruppe

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