

OPTIONEN

Konstruktion:

- Karbonstahl
- Edelstahl

Sitz:

- Europäisches Nadelholz
- Hartholz europäischer Herkunft
- Tropenholz (geölt)
- hochwertiges exotisches Holz

Befestigungsart:

- zum Aufdübeln

BESCHREIBUNG

Die Bank Orbit 02.450.2 ist neu in unserem Sortiment. Ihr Hauptvorteil ist die Modularität, die es Ihnen ermöglicht, einzelne Elemente zu verschiedenen Kompositionen zu kombinieren und jedem Areal, in dem sie platziert werden, einen modernen Charakter zu verleihen.

Die Bank wird aus Holz und Stahl hergestellt. Sie können entscheiden welches Material verwendet wird, sei es das Holz (Nadelholz oder Tropenholz, z.B. Sapelli oder Iroko) oder sei es der Stahltyp (**Edelstahl** oder **Karbonstahl**). Zusätzlich wird der Karbonstahl verzinkt und in einer beliebigen RAL Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet. Durch ihre originelle Form und das Design ist nicht nur ihr visueller Aspekt, sondern auf ihre Funktionalität vom Vorteil. Die Bank kommt in zwei Modulen vor – das Rechte (oben dargestellt) und [das Linke mit der Nummer 02.450.1](#). Die präsentierten Orbit Module können einzeln platziert werden oder in kreis- bzw. halbkreisförmige Aufstellungen zusammengestellt werden. Ihre Bauweise erlaubt auch das Aufstellen der Bänke parallel an den Wänden oder in Ecken. Die Bank Orbit 02.450.2 passt sich sowohl an...

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

- Breite: 90 cm
- Länge: 90 cm
- Höhe: 42 cm

Gewicht:

- 75 kg

Materialien:

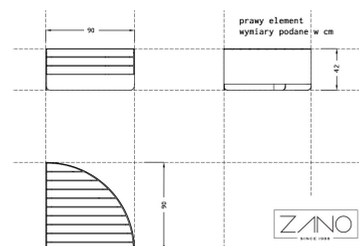
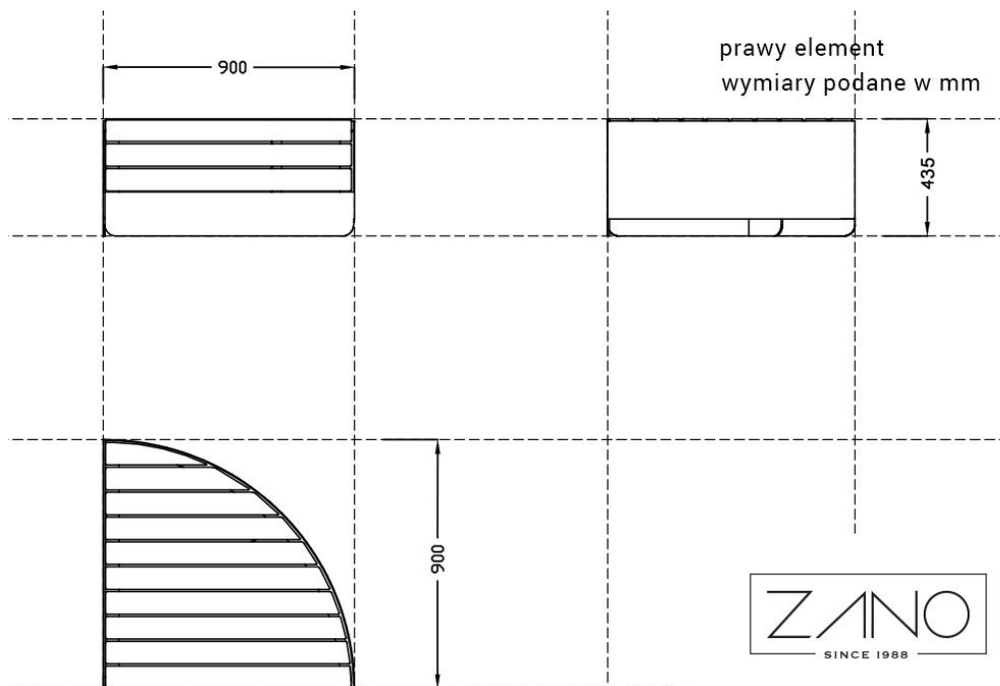
- Karbonstahl oder Edelstahl
- Holz

ZANO



Produkt: Bank Orbit
 Katalognummer: 02.450.2
 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 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. 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