TISCH BIKER 13.017 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL





OPTIONEN

Konstruktion:

- Karbonstahl
- Edelstahl

Tischplatte:

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

Befestigungsart:

zum Aufdübeln

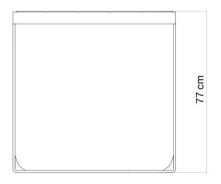
BESCHREIBUNG

Ausgefallene Form, sanfter Übergang von Stahl in Holz, elegantes und modernes Design – hiermit präsentieren wir Ihnen den Tisch Biker. Ergänzt mit den Sitzbänken Biker kann ein angenehmer Ort zum Entspannen im öffentlichen Außenraum geschaffen werden.

Für den Biker Tisch kann Edelstahl oder Karbonstahl verwendet werden. Karbonstahl wird zusätzlich in einer beliebigen RAL Farbe pulverbeschichtet.

ZANO **STÄDTISCHE MÖBEL TISCH BIKER** 13.017









ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

- Höhe: 77 cm

- Tischlänge: 185 cm - Tischbreite: 77 cm

Gewicht:

- Europäisches Nadelholz: 120 kg

- Hartholz europäischer Herkunft: 130 kg

Materialien:

- Stahl: Karbonstahl oder Edelstahl

- Holz: Fichtenholz oder Tropenholz

ZANO



Produkt: Tisch Biker Katalognummer: 13.017 Juone Zacus Designer: Iwona Żaczek

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