



OPTIONEN

Tischplatte

- Europäisches Nadelholz
- Tropenholz (geölt)
- hochwertiges exotisches Holz
- HPL Platte
- Karbonstahl
- Edelstahl

Befestigungsart

- zum Aufdübeln

BESCHREIBUNG

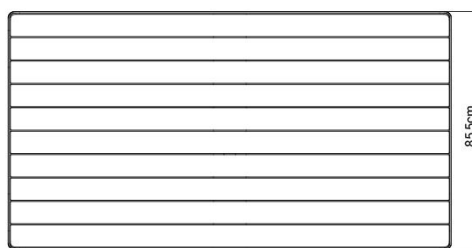
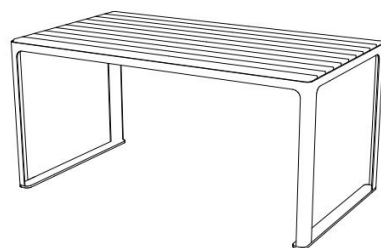
Der **Scandik 13.046** Tisch wird aus Stahl und Holz hergestellt. Dieses Produkt eignet sich am besten für Einkaufszentren, Restaurants und Schulen. Es ist ein großer und stabiler Tisch, dessen Design mit viel Liebe zum Detail entworfen wurde.

Die Konstruktion des Tisches wird aus Stahl hergestellt. Sie können zwischen Edelstahl oder Karbonstahl wählen. Karbonstahl wird zusätzlich in einer beliebigen RAL Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet. Außerdem können Sie auch selber das Material der Tischplatte bestimmen. Zur Wahl steht europäisches Nadelholz, Tropenholz oder HPL Platten. Alternativ kann die Tischplatte auch aus Stahl hergestellt werden.

Zusammen mit dem Tisch können verschiedene Sitzbänke der Scandik Produktreihe kombiniert werden: **Scandik 02.046 Sitzbank mit Rückenlehne**, **Scandik 02.446 Sitzbank ohne Rückenlehne** oder die **Scandik 02.046.1 Sitzbank mit Rücken- und Armlehnen**.







ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Gewicht

- 48 kg

Abmessungen

- Breite: 154 cm
- Höhe: 76 cm
- Tiefe: 85,5 cm

Materialien

- Stahl: Karbonstahl oder Edelstahl
- HPL
- Holz: einheimisch-insländisch oder exotisch

ZANO



Iwona Żaczek

Produkt: Tisch Scandik
Katalognummer: **13.046**
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 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.

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