TISCH FLASH 13.025 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL







## OPTIONEN

### **Tischplatte**

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

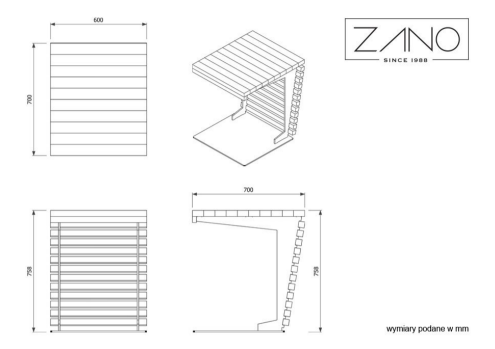
# Befestigungsart

zum Aufdübeln

### **BESCHREIBUNG**

Der Tisch Flash gehört zur Produktreihe Flash, zu der auch Sitzbänke, Abfallbehälter, Stühle und Mülltrennungssysteme gehören. Die kompakten Ausmaße des Tisches und eines komplementären Elements, wie z.B. eines Stuhls erlauben beliebige Aufstellungen bzw. Zusammenstellungen in verschiedenen Räumen. Der Tisch wird mit Dübeln im Untergrund befestigt. Er bietet Platz für drei Personen, da eine der vier Seiten mit hölzernen Leisten ausgekleidet ist. Der Tisch kann auch mit Bänken kombiniert werden, wodurch er als perfekte Ablagefläche für Laptops oder Getränke dienen kann. Das Gestell kann aus Karbonstahl oder Edelstahl hergestellt werden. Karbonstahl wird zusätzlich verzinkt und in einer beliebigen RAL Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet.

TISCH FLASH 13.025 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL



## **ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN**

### Gewicht

- Europäisches Nadelholz: 53 kg
- Hartholz europäischer Herkunft: 63 kg

### Materialien

- Holz: europäisches Nadelholz oder Tropenholz
- Stahl: Karbonstahl oder Edelstahl

## Abmessungen

- Breite: 60 cm - Höhe: 75 cm - Tiefe: 70 cm

## ZANO

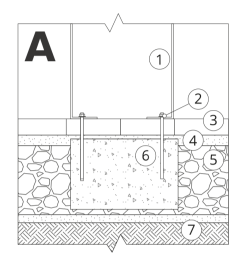


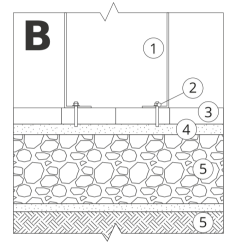
In Übereinstimmung mit dem polnischen Gesetz über das Urheberrecht und verwandte Rechte vom 04.02.1994 (Amtsblatt Gesetzblatt Nr. 24, Pos. 83, berichtigt: Gesetzblatt Nr. 43, Pos. 170) und in der EU-Urheberrechtsgesetzgebung einschließlich aller EU-Richtlinien und -Verordnungen zum Urheberrecht Urheberrecht, 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.

td>

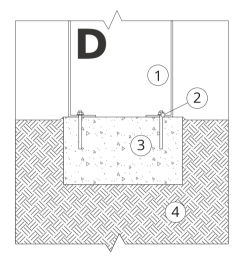
HINWEIS: Die Zeichnungen spiegeln nicht die tatsächlichen Abmessungen des Fundaments wider. Sie sind nur beispielhafte Montageschemata, die die Art der Verankerung und das Trägermaterial, auf dem das Möbelstück befestigt werden soll, berücksichtigen.

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