SITZBANK VALENCIA 02.035 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL









OPTIONEN

Konstruktion:

- Karbonstahl
- Edelstahl

Sitz und Rückenlehne:

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

Befestigungsart:

zum Aufdübeln

BESCHREIBUNG

Die Sitzbank Valencia 02.035 ist eine Kombination aus einer klassischen und einer modernen Form, die es ermöglicht, das Modell überall aufzustellen. Valencia eignet sich bestens für Museen, Einkaufszentren und öffentliche Bereiche. Der ergonomische Sitz der Sitzbank Valencia gewährleistet eine korrekte Positionierung der Wirbelsäule in einer sitzenden Position. Das Produkt kann komplett aus geschliffenem Edelstahl sowie aus Karbonstahl hergestellt werden. Karbonstahl wird zusätzlich in einer beliebigen RAL Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet.

SITZBANK VALENCIA 02.035 ZANO STÄDTISCHE MÖBEL







ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

- Breite: 60 cm - Länge: 153 cm - Höhe: 82 cm

Gewicht:

- 42 kg

Materialien:

- Holz

- Stahlprofile 50x50

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 Mirosław 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