

## OPTIONEN

---

### Sitz und Rückenlehne

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

### Befestigungsart

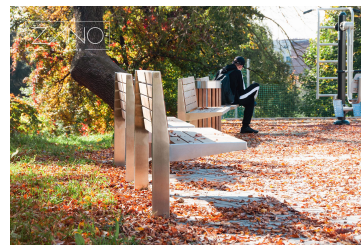
- zum Einbetonieren

## BESCHREIBUNG

---

Das Modell Amicus ist in gewisser Weise eine Erweiterung der Konstruktion der Hockerbank Seven. Modern, einfach und minimalistisch – all das beschreibt die Sitzbank, womit sie sich bestens für Einkaufszentren, Bürogebäude und Museen mit gegenwärtigen Ausstellungen eignet. Im Vergleich zum Modell Seven hat die Konstruktion des Modells Amicus ein simpleres Stahlprofil und ist mit einer Rückenlehne ausgestattet. Ähnlich wie in der Hockerbank Seven beruht die ganze Konstruktion auf zwei Stützen aus Stahl – wahlweise aus Karbonstahl oder Edelstahl. Für die Sitzfläche kann Fichten-, Kiefern- oder Tropenholz verwendet werden. Zusätzlich kann der Karbonstahl in einer RAL-Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichtet werden. Die Bank wird im Untergrund einbetoniert.





## ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

### Materialien

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

### Gewicht

- 45 kg

### Abmessungen

- Breite: 189 cm
- Tiefe: 55 cm
- Gesamthöhe: 87 cm
- Sitzhöhe: 47 cm

ZANO



*M. Welmiński*

Produkt: Sitzbank Amicus  
 Katalognummer: **02.033**  
 Designer:  
 Mateusz Welmiński

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, 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. Steinpflaster / Betonpflaster / Steinplatten / Betonplatten
3. Sandschotter (ca. 2 - 4 cm)
4. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
5. Lokales Land



### MONTAGE AUF BETONFUNDAMENT

#### Beschreibung der Baugruppe

1. ZANO-Produkt
2. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
3. Lokales Land



### MONTAGE AUF BETONFUNDAMENT

#### Beschreibung der Baugruppe

1. ZANO-Produkt
2. Fester, gehärteter Untergrund, z. B. Beton oder Asphalt
3. Betonfundament, Klasse C16/20 (Betonoberkante 10 cm unter der Pflasteroberfläche)
4. Unterbau aus Steinaggregat
5. Sandschotter (ca. 2 - 4 cm)
6. Lokales Land