



OPTIONEN

Konstruktion:

- Karbonstahl

Befestigungsart:

- zum Aufdübeln

Pergola-Dach:

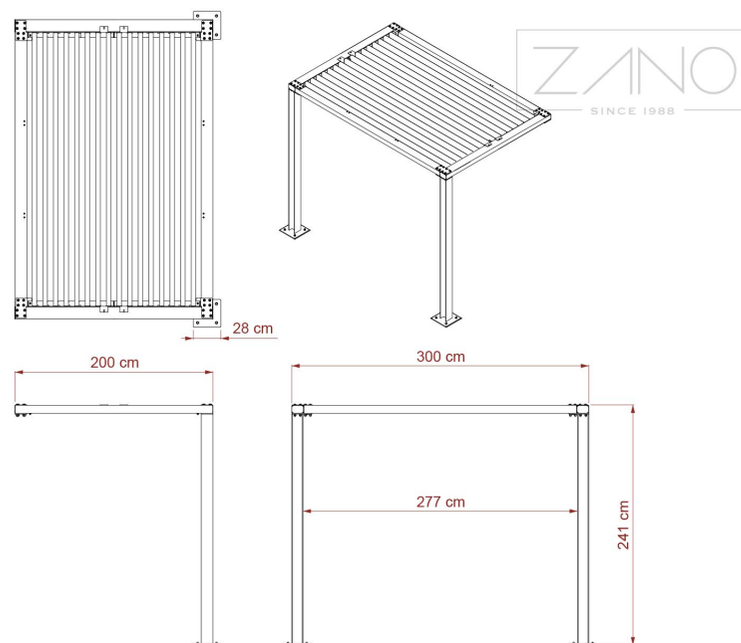
- Weichholz
- Hartholz europäischer Herkunft
- Hartholz (geölt)
- hochwertiges Hartholz

BESCHREIBUNG

Das Pergola-Modul 3 x 2 m ist ein Zubehör zum Hauptmodul, mit dem es zur Pergola erweitert werden kann.

Die Pergola-Konstruktion ist aus 120 x 114 mm I-Trägern und 120 x 80 mm Rechteckprofilen aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl s235Jr nach RAL gebogen, geschweißt und verschraubt. Überdachung der Pergola mit 17 Brettern von 45 x 70 x 2740 mm. Die Bretter können aus europäischem Nadelholz, das zweimal imprägniert und lackiert wurde, oder aus exotischem Holz, das zweimal imprägniert und geölt wurde, hergestellt werden. Es besteht die Möglichkeit, die Seitenwände der Pergola zusätzlich mit Brettern oder Stahlseilen (Abschlussmodule) zu verkleiden.





ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

- Breite: 300 cm
- Höhe: 241 cm
- Tiefe: 200 cm

Materialien:

- Holz: europäisches Nadelholz oder Tropenholz
- Karbonstahl, verzinkt, pulverbeschichtet in RAL-Farbe

ZANO



Iwona Żaczek

Produkt:
Pergola-Modul 3 x 2 m
Katalognummer: 22.101.2
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