



OPTIONEN

Konstruktion:

- Karbonstahl

Befestigungsart:

- zum Einbetonieren

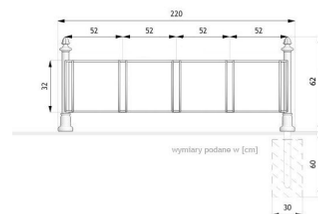
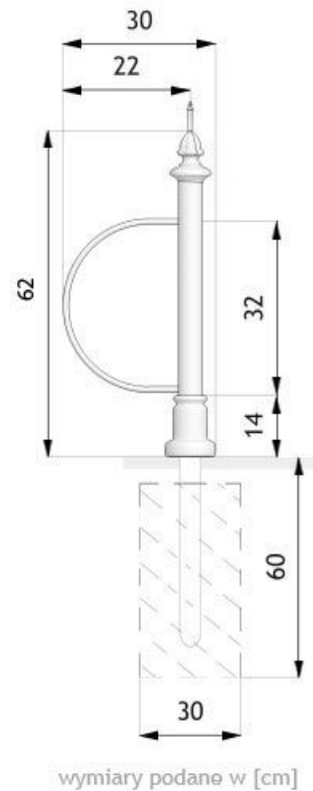
Anzahl der Fahrradstellplätze:

- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

BESCHREIBUNG

Dieser klassische Fahrradständer aus der Retro-Linie fügt sich in jede Umgebung ein, wo eine historische Stadtbebauung herrscht, unter anderem in Stadtzentren – wie im Falle des Krakauer Stadtzentrums. Je nach Variante hat dieser Fahrradständer von drei bis sieben Stellplätzen. Seine Montage erfolgt durch Einbetonieren. Die Konstruktion besteht aus gusseisernen Elementen, Stahlrohren, Stäben und geschlossenen Profilen. Das Modell ist in folgenden Farben erhältlich: mattschwarz, dunkelgraphit, oder in jeder anderen Farbe aus der RAL-Palette.





ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

- Breite: 30 cm
- Länge: 220 cm
- Höhe über Bodenoberfläche: 62 cm
- Höhe mit Verankerungsabschnitt: 140 cm

Materialien:

- Gusseiserne Abgüsse
- Stahlrohre
- geschlossene Profile
- Rundstahl

ZANO



Produkt:
Decora Fahrradständer
Katalognummer: **05.050**
Designer: Tomasz Szpytma

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. 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