



## OPTIONEN

### Konstruktion:

- Karbonstahl
- Edelstahl

### Sitz und Rückenlehne:

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

### Befestigungsart:

- zum Aufdübeln

### Musikmodul:

- ohne
- Bluetooth-Lautsprecher
- Lautsprecher mit integriertem Speicher

### Akkupack:

- Gel-Batterien 36 Ah
- Lithium-Batterien 40 Ah

### WLAN Hotspot:

- ohne
- 2.4 GHz; 3G, 4G (SIM-Karte nicht enthalten)

### Logo:

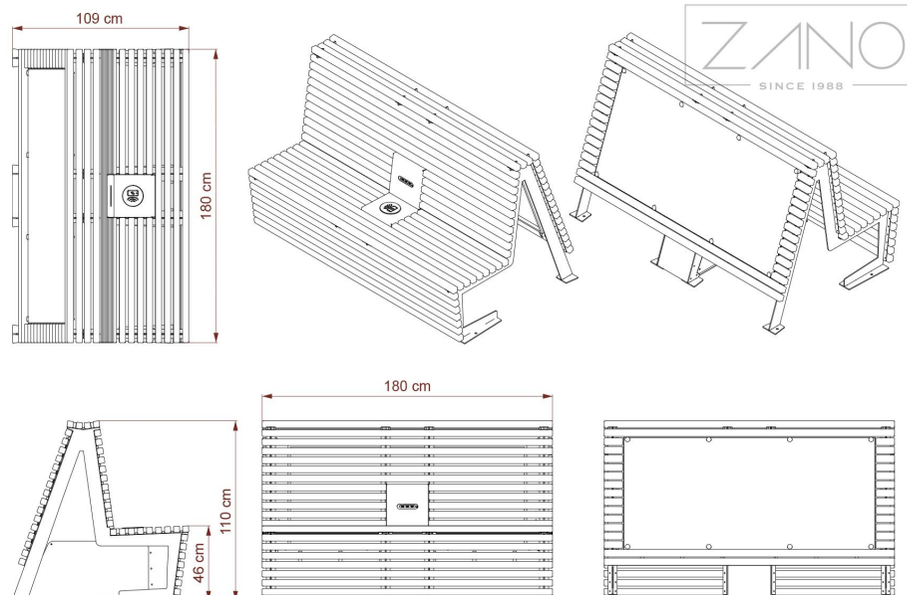
- keine
- in Holz gefräst

## BESCHREIBUNG

ZANO  
STÄDTISCHE MÖBEL



Die Flash-Solarbank ist eine moderne Lösung für den städtischen Raum. Sie ist mit **einem Photovoltaik-Panel** ausgestattet, das völlig autonom arbeitet. Daher muss sie nicht an das Stromnetz angeschlossen werden, sondern kann überall aufgestellt werden, ohne dass man sich um die Zuverlässigkeit ihrer Funktion sorgen muss. Die Flash-Bank verfügt über drei USB-A-3.0-Ladeanschlüsse...



## ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

### Abmessungen:

- Breite: 180 cm
- Höhe: 110 cm
- Tiefe: 109 cm

### Gewicht:

- Europäisches Nadelholz: 200 kg
- Hartholz europäischer Herkunft: 228 kg

### Grundausrüstung:

- induktive Ladefläche
- 2 USB A 3.0 Schnellladeanschlüsse und 1 USB C 3.0 Schnellladeanschluss

### Elektrische Spezifikationen:

- max. Leistung des Solarpanels: 160 W
- Akkukapazität: 55 Ah
- Arbeitstemperatur: -20°C - 60°C

### Materialien:

- Europäisches Nadelholz oder Tropenholz
- Konstruktion - Edelstahl oder Karbonstahl, verzinkt und pulverbeschichtet

ZANO



*Iwona Żaczek*

Produkt: Flash-Solarbank  
 Katalognummer: 02.025.3  
 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 Miroslaw 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 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 Miroslaw 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