

# MONTAGEANLEITUNG FÜR DIE PARKBANK

## ZEICHNUNG DES PRODUKTS:



### **AUFMERKSAMKEIT!!!**

JEDE BANK muss mit den mit den Bänken gelieferten Typenschildern versehen sein, die die Konformität des Produkts mit der Norm PN EN 1176 bestätigen.

Dies ist Voraussetzung für den Erhalt einer Produktgarantie.

Die Platte sollte an der Unterseite des die Bank tragenden Bretts befestigt werden.

Wenn für das Produkt keine Etiketten ausgestellt wurden, wenden Sie sich an den Verkäufer des Produkts.

1. Stellen Sie vor dem Zusammenbau der Bank sicher, dass alle Elemente geliefert wurden. Zur Verschraubung werden folgende Komponenten benötigt:
  - Stahlrahmen - 2 Stück,
  - Lackierter Streifen mit gebohrten Löchern – 5 Stk. (4 Löcher in jeder Platte),
  - Bausatz inklusive:
    - o Dübel (4 Stück) + M8-Schraube (4 Stück),
    - o M8-Unterlegscheibe (4 Stück),
    - o Sicherungsschraube M6x50 (24 Stück),
    - o M6-Unterlegscheibe (24 Stück),
    - o M6-Mutter (24 Stück).
    - o Kunststoffkappe M6 (24 Stück)
2. Platzieren Sie die Bretter in einer vertikalen Ebene (Sie können sie beispielsweise an die Wand lehnen).
3. Stecken Sie die in den Platten gebohrten M6x50-Verriegelungsbolzen in die Befestigungslöcher.
4. Legen Sie beide Stahlprofile im Abstand, der sich aus den Lochabständen der Bretter ergibt (170 cm), auf eine ebene Fläche.
5. Befestigen Sie die Sitzbretter der Bank so, dass die hervorstehenden Gewinde der M6x50-Schrauben mit den Aussparungen im Stahlprofil übereinstimmen.
6. M6-Unterlegscheiben auf die Schraubengewinde legen und M6-Muttern aufschrauben.  
**ACHTUNG:** Schrauben Sie die Sitzfläche der Bank nicht bis zum Ende fest, um die Möglichkeit zu erhalten, die Position der Stahlprofile in der vertikalen Achse anzupassen.
7. Befestigen Sie die Bretter, die die Parkbank tragen.
8. Setzen Sie M6-Unterlegscheiben auf die Gewinde der M6x50-Rückenlehnschrauben und schrauben Sie die M6-Muttern fest.
9. Stellen Sie vor dem Anziehen der M6-Muttern sicher, dass die Stahlprofile in der vertikalen Achse liegen und die Bank in allen Ebenen symmetrisch ist.
10. Ziehen Sie die M6-Muttern an den Bolzen mit einem Schraubenschlüssel oder einem Schraubendreher mit Innensechskant so fest, dass die gesamte Struktur der Bank fest verbunden ist.
- HINWEIS:** Die Schrauben in den Brettern sollten so angezogen werden, dass sie nicht in die Bretter eindringen und den Lack und die Holzstruktur nicht beschädigen.
11. Setzen Sie die M6-Verschlussstopfen auf die M6-Muttern an den Bolzen
12. Befestigen Sie die Holzarmlehnen mit Unix-Schrauben an den Stahlarmlehnen.

## **ALLGEMEINE UND GRUNDLEGENDE ANFORDERUNGEN:**

### **INSTALLATION:**

Achten Sie beim Aufbau der Bank auf den Montageort und wählen Sie diesen so, dass die Bank nicht direkt im Durchgang steht. Dies ist zum Beispiel wichtig, wenn es sich um einen schmalen Bürgersteig handelt, bei dem die Gefahr besteht, dass eine laufende oder radfahrende Person auf ein Element der Stadtmöblierung stößt und sich verletzt.

Beachten Sie außerdem die geltenden Vorschriften und wählen Sie den Aufstellungsort der Bank so, dass die Verwendung des Gerätes sicher ist und keine Gefahr für die Gesundheit oder das Leben von Personen besteht, die es nutzen oder sich in unmittelbarer Nähe aufhalten des Produkts.

Jede Bank ist für die Montage auf harten Oberflächen mit Dübeln und M8-Schrauben oder -Dübeln geeignet, die wir mit den Bänken liefern.

Wenn die Bank auf harten Oberflächen verwendet werden soll, die eine Verankerung mit vom Hersteller bereitgestellten Ankern ermöglichen, ist es nicht erforderlich, Fundamente für das oben genannte Element der Stadtmöblierung zu erstellen, und die harte Oberfläche muss den vorausgesetzten Anforderungen entsprechen. Die Bank sollte mit vom Hersteller bereitgestellten Ankern befestigt werden.

### **EINBAU DIREKT IM BODEN**

Der Hersteller schlägt eine sehr einfache Lösung vor, die auch von unqualifiziertem Personal einfach und schnell durchgeführt werden kann.

Die Versammlung besteht aus:

- zwei Straßenrandsteine direkt in den Boden graben,

**HINWEIS:** Die Abmessungen der Straßenrandsteine für dieses Modell betragen: 100 x 30 x 20 cm.

**ACHTUNG:** Die oben genannten Elemente sollten so gegraben werden, dass die Fundamente während der Montage und dem späteren Betrieb des Produkts nicht über das Bodenniveau hinausragen.

- Stellen Sie die Bank auf das Fundament und markieren Sie die zu bohrenden Löcher.
- Löcher bohren,
- die Bank neu aufstellen und mit Schrauben festziehen,

**HINWEIS:** Wir liefern standardmäßig M12-Wanddübel und M8-Schrauben.

Der Hersteller erlaubt auch die Herstellung des Estrichs nach den folgenden Empfehlungen, allerdings ist zu beachten, dass das Fundament frostbeständig sein und den angenommenen Maßen entsprechen sollte. Die empfohlenen Straßenrandsteine erfüllen die oben genannte Bedingung.