

MONTAGEANLEITUNG FÜR DIE BANK

PRODUKTZEICHNUNG:



1. Bevor Sie mit dem Zusammenbau der Bank beginnen, vergewissern Sie sich, dass alle Teile geliefert wurden. Für den Zusammenbau werden folgende Teile benötigt:
 - Stahlgestell aus Rohren mit einem Durchmesser von 60 mm – 2 Stück (rechts und links),
 - Stahlrahmen - 2 Stück
 - 1 Stück, Rückenlehne, Maße: 1610 x 230 mm
 - 1 Stück, Sitzfläche, Maße: 1610 x 345 mm,
 - WPC-Leiste – 28 Stück.
 - 14 Stück: Rückenlehne, Maße: 170 x 100 x 25 mm,
 - 14 Stück, Sitzfläche, Maße: 300 x 100 x 25 mm,
 - Montagesatz, bestehend aus:
 - Spreizdübel (4 Stück) + M8-Schraube (4 Stück), Podkładka M8 (4 sztuki),
 - Schraube M6x20 (16 Stück),
 - Unterlegscheibe M6 (16 Stück),
 - M6-Mutter (16 Stück),
 - Blindstopfen M6 x Kunststoff (16 Stück)
2. Stelle beide Stahlgestelle aus Rohren mit einem Durchmesser von 60 mm auf einer ebenen Fläche auf, und zwar in Abständen, die dem Abstand des Rahmens entsprechen, der die Sitzfläche bildet.
3. Führen Sie die M6x20-Schrauben durch die Löcher in den Rahmenelementen, die die Sitzfläche und die Rückenlehne bilden.
HINWEIS: Die Schrauben dürfen ausschließlich in die mit einer Aussparung versehenen Löcher eingesetzt werden – jeweils vier auf jeder Seite. Dadurch ragen die Schraubenköpfe nicht hervor, was eine korrekte Montage der äußeren Leisten ermöglicht.
4. Befestigen Sie die äußeren WPC-Leisten mit M3,5x25-Kegelschrauben.
5. Befestigen Sie die Rahmen für Sitzfläche und Rückenlehne an den Gestellen. Schrauben Sie die M6-Muttern auf die Gewinde der M6x20-Schrauben, nachdem Sie zuvor die M6-Unterlegscheiben aufgesetzt haben.
HINWEIS: Die Sitzfläche der Bank noch nicht endgültig festschrauben, da die Stahlprofile in vertikaler Richtung noch justiert werden müssen.
6. Achte vor dem Festziehen der Muttern darauf, dass die Stahlrahmen vertikal ausgerichtet sind und dass die Bank in allen Ebenen symmetrisch ist.
7. Ziehen Sie die M6-Muttern an den Schrauben mit einem Schraubenschlüssel oder einem Akkuschauber mit Steckschlüsselaufsatz so fest, dass die gesamte Konstruktion der Bank fest verbunden ist.
8. Setzen Sie die M6-Blindkappen auf die M6-Muttern an den Schrauben auf

ALLGEMEINE UND GRUNDLEGENDE ANFORDERUNGEN:

MONTAGE

Bei der Montage der Bank ist auf den Aufstellungsort zu achten und dieser so zu wählen, dass die Bank nicht direkt in einem Durchgangsbereich steht. Dies ist beispielsweise bei einem schmalen Gehweg von Bedeutung, wo die Gefahr besteht, dass eine rennende oder radfahrende Person gegen das aufgestellte Stadtmobiliar stößt und sich dabei verletzt.

Darüber hinaus sind die geltenden Vorschriften zu beachten und der Aufstellungsort der Bank so zu wählen, dass die Nutzung des Objekts sicher ist und keine Gefahr für die Gesundheit oder das Leben von Personen darstellt, die das Produkt nutzen oder sich in seiner unmittelbaren Umgebung aufhalten.

Jede Bank ist für die Montage auf festen Untergründen mittels Spreizdübeln und M8-Schrauben oder Ankern ausgelegt, die wir zusammen mit den Bänken liefern.

Wenn die Bank auf festen Untergründen verwendet werden soll, die eine Verankerung mit den vom Hersteller gelieferten Ankern ermöglichen, ist die Errichtung eines Fundaments für dieses Stadtmobiliar nicht erforderlich, wobei der feste Untergrund die festgelegten Anforderungen erfüllen muss. Die Bank ist mit den vom Hersteller gelieferten Ankern zu befestigen.

DIREKTE VERLEGUNG IM BODEN

Der Hersteller bietet eine sehr einfache Lösung an, die auch von ungeschultem Personal schnell und problemlos durchgeführt werden kann.

Die Montage erfolgt wie folgt:

- dem Einbau von zwei Bordsteinen direkt in den Boden,
HINWEIS: Die Abmessungen der Bordsteine für dieses Modell betragen: 100 x 30 x 20 cm,
HINWEIS: Das Einbetten der oben genannten Elemente sollte so erfolgen, dass die Fundamente während der Montage und im späteren Betrieb des Produkts nicht über die Bodenoberfläche hinausragen,
- Aufstellen der Bank auf dem Fundament und Markieren der Bohrlöcher,
- Bohren von Löchern,
- die Bank wieder aufstellen und mit Schrauben befestigen,
HINWEIS: Standardmäßig liefern wir M12-Dübeln und M8-Befestigungsschrauben mit.

Der Hersteller gestattet auch die Ausführung des Estrichs gemäß den nachstehenden Empfehlungen; es ist jedoch darauf zu achten, dass das Fundament frostbeständig ist und die vorgegebenen Maße einhält. Die empfohlenen Bordsteine erfüllen diese Anforderung.