

MONTAGEANLEITUNG FÜR DEN GLADIATOR-TISCH

PRODUKTZEICHNUNG:



1. Bevor Sie mit dem Zusammenbau des Tisches beginnen, vergewissern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind. Für den Zusammenbau des Tisches benötigen Sie folgende Teile:
 - Stahlprofil – 2 Stück
 - Lackierte Leiste als obere Platte – 6 Stück
 - Lackierte Leiste als untere Platte – 2 Stück
 - Montagesatz, der Folgendes enthält:
 - Spreizdübel (4 Stück) + Schraube M8 (4 Stück),
 - Unterlegscheibe M8 (4 Stück),
 - Schraube M5x50mm (32 Stück),
 - Unterlegscheibe M5 (32 Stück),
 - Sechskantmutter M5 (32 Stück)
 - Kunststoff-Blindkappe M5 (32 Stück)
 2. Stellen Sie die Bretter senkrecht auf (Sie können sie z. B. an eine Wand lehnen).
 3. Stecken Sie M5x50-Schrauben in die in die Bretter gebohrten Befestigungslöcher.
 4. Legen Sie beide Stahlprofile auf eine ebene Fläche in einem Abstand, der dem Abstand der Löcher in den Brettern entspricht (130 cm).
 5. Befestigen Sie die Bretter, die die Tischplatte bilden, so, dass die hervorstehenden Schraubengewinde in die Aussparungen im Stahlprofil passen.
 6. Schrauben Sie die Muttern auf die Schraubengewinde, nachdem Sie zuvor Unterlegscheiben eingesetzt haben.
- ACHTUNG: Die Tischplatten dürfen nicht endgültig festgeschraubt werden, da die vertikale Ausrichtung der Stahlprofile noch korrigiert werden muss.**
7. Befestigen Sie die Bretter, die die untere Tischplatte bilden.
 8. Schrauben Sie die Muttern auf die Gewinde der Schrauben der unteren Tischplatte, nachdem Sie zuvor Unterlegscheiben eingesetzt haben.
 9. Bevor Sie die Muttern festziehen, achten Sie darauf, dass die Stahlprofile vertikal ausgerichtet sind und der Tisch in allen Ebenen symmetrisch ist.
 10. Ziehen Sie die M5-Muttern auf den Schrauben mit einem Schraubenschlüssel oder einem Schraubendreher mit Aufsatz so fest, dass die gesamte Tischkonstruktion fest miteinander verbunden ist.
 11. Setzen Sie die M5-Kappen auf die M5-Muttern auf den Schrauben.

ALLGEMEINE UND GRUNDLEGENDE ANFORDERUNGEN:

MONTAGE

Bei der Montage des Tisches ist auf den Aufstellungsort zu achten und diesen so zu wählen, dass der Tisch nicht direkt in einem Verkehrsweg steht. Dies ist beispielsweise bei einem schmalen Gehweg von Bedeutung, wo die Gefahr besteht, dass ein Laufender oder Radfahrender gegen das montierte Stadtmobiliar stößt und sich Verletzungen zuzieht.

Darüber hinaus sind die geltenden Vorschriften zu beachten und der Aufstellungsort des Tisches so zu wählen, dass die Nutzung des Geräts 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.

Jeder Tisch ist für die Montage auf harten Oberflächen mit Dübeln und M8-Schrauben oder Ankern geeignet, die wir zusammen mit den Tischen liefern.

Wenn der Tisch auf harten Oberflächen verwendet werden soll, die eine Verankerung mit den vom Hersteller gelieferten Ankern ermöglichen, ist es nicht erforderlich, Fundamente für das oben genannte Kleinbauwerk zu errichten, wobei die harte Oberfläche die festgelegten Anforderungen erfüllen muss. Der Tisch muss mit den vom Hersteller gelieferten Ankern befestigt werden.

DIREKTE MONTAGE IM BODEN

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

Die Montage besteht aus folgenden Schritten:

- Einsetzen von zwei Bordsteinen direkt in den Boden,
HINWEIS: Die Abmessungen der Bordsteine für dieses Modell betragen: 100 x 30 x 20 cm.
HINWEIS: Das Einbringen der oben genannten Elemente sollte so erfolgen, dass die Fundamente während der Montage und der späteren Nutzung des Produkts nicht über den Boden hinausragen.
- Aufstellen des Tisches auf dem Fundament und Markieren der zu bohrenden Löcher,
- Bohren von Löchern,
- den Tisch wieder aufstellen und die Schrauben festziehen,
HINWEIS: Standardmäßig liefern wir M12-Spreizdübel und M8-Befestigungsschrauben.

Der Hersteller lässt auch die Ausführung des Estrichs gemäß den folgenden Empfehlungen zu, jedoch ist darauf zu achten, dass das Fundament frostbeständig ist und die vorgegebenen Abmessungen erfüllt. Die empfohlenen Bordsteine erfüllen die oben genannte Bedingung.