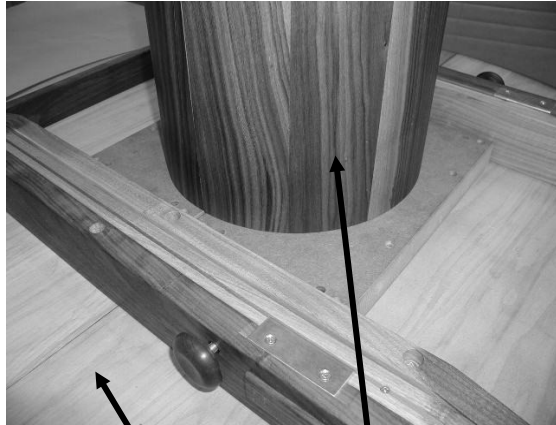


Modelle: 5582 - 5583

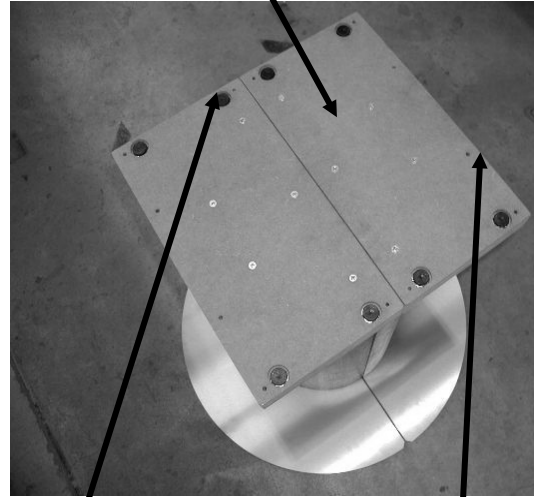
Abb.1



Vormontierter Oberbau

Vormontierte Unterbauhälften (nur Plattenträger und Säulen sichtbar)

Abb. 2 (2x Unterbauhälften vormontiert)
Plattenträger



8x Stellschrauben zum Ausrichten der Unterbauten

12x Bohrungen zur Befestigung des Unterbaus an den Oberbau

Montageteile:

- 1 1x vormontierter Oberbau mit angeschraubten Holzschienen
- 2 2x Unterbauhälften (Fußplatten und Plattenträger vormontiert) Abb. 2. Die Plattenträger haben Bohrungen zur Befestigung des Unterbaus an den Oberbau und Stellschrauben zum Ausrichten der Unterbauten
- 3 12x Spax-Schrauben 4,5x55mm

Montage:

- a) Den eingepackten Oberbau (1) mit den Holzschienen nach oben auf einen sauberen und ebenen Untergrund legen.
- b) Die Verpackung soweit öffnen, dass eine Montage des Unterbaus (2) möglich ist.
- c) Vergewissern Sie sich, dass zwischen den beiden Plattenhälften kein Spalt ist. Der Tisch muss für die Montage des Unterbaus vollständig geschlossen sein.
- d) Die beiden vormontierten Unterbauhälften auspacken.
- e) Die Unterbauhälften - mit den montierten Plattenträgern nach unten – mittig auf den Oberbau stellen. Stellen Sie sicher, dass der Unterbau wirklich mittig steht. Die Unterbausäulen berühren sich und die Plattenträger sind ca. 1mm von der Stosskante der beiden Plattenhälften entfernt.
- f) Sollte sich zwischen den beiden Säulen ein ungleichmäßiger Spalt bilden, so kann dieser mit Hilfe der im Plattenträger eingelassenen Stellschrauben ausgeglichen werden. Grundsätzlich gilt: **Drehen Sie die Stellschrauben so wenig wie möglich und soviel wie nötig!**
- g) Sie können nun die Plattenträger mit den beigelegten Spax-Schrauben (3) an die Plattenhälften schrauben.
- h) Drehen Sie den Tisch nach Möglichkeit mit mindestens 3 Personen um und packen Sie ihn aus. **Achtung!!! Der Tisch hat einen ungünstigen Schwerpunkt.**
- i) Um die Standfestigkeit des Tisches zu erhöhen, muss der Tisch auf allen Höhenverstellern der Fußplatten stehen. Hierzu kann man die Höhenversteller entsprechend rausdrehen.