

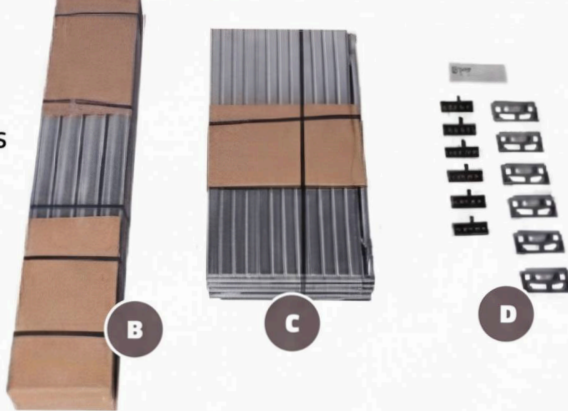
MASTER REGALE

Anleitung zur Montage des Regals **Super 123**



Vor Ihnen liegen die
Komponenten des Regals
Super 123:

- A** Rahmen
- B** Träger
- C** Fachböden
- D** Metallfüße und
Kunststoffab-
deckungen



MONTAGE 10 – 15 Min.



SCHRAUBENFREIE
MONTAGE

Benötigte Werkzeuge: Schutzhandschuhe, Hammer.



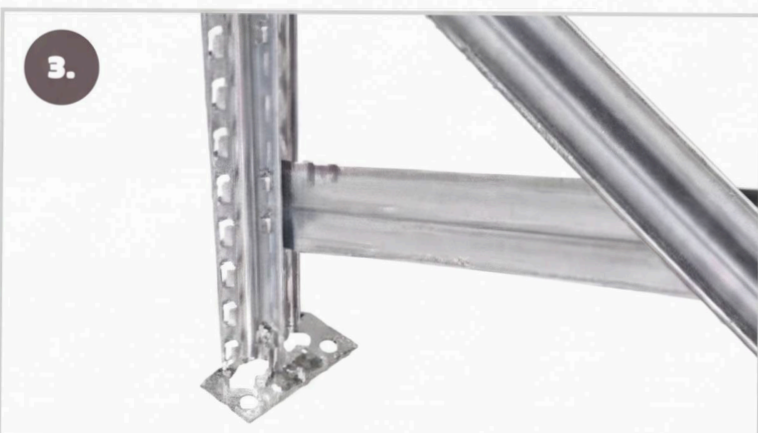
1.

Der erste Schritt ist das Aufsetzen der Metallfüße (D) auf den unteren Teil der Rahmen.



2.

Für den korrekten Sitz der Metallfüße (D) können wir uns mit einem Hammer helfen.



3.

Den unteren Teil der Rahmen erkennen wir an den gekreuzten Diagonalverstrebrungen. Wenn wir den Rahmen auf die Füße auf dem Boden stellen, sollten die Haken entlang des gesamten Rahmenstehers nach oben zeigen.



4.

Am anderen Ende des Stehers (dessen oberer Teil) setzen wir die Kunststoffabdeckung auf.

Wenn die Rahmen mit Standfüßen und Abdeckkappen komplett sind, fahren wir mit der eigentlichen Montage des Regal.



Wenn die Rahmen mit Standfüßen und Abdeckkappen komplett sind, fahren wir mit der eigentlichen Montage des Regals fort. Wir nehmen einen Regalbodenträger und setzen ihn ca. 20 cm über dem Boden in einen der Rahmen ein. Die Oberseite des Trägers erkennen wir an der Kerbe, die über die gesamte Länge des Trägers verläuft. Bic er der kornekten verläuft. Für den korrekten Sitz des Trägers können wir uns mit einem Gummihammer helfen.



Anschließend setzen wir das andere Ende des Trägers in den zweiten Rahmen ein, wodurch die Rahmen miteinander verbunden werden und selbstständig stehen können.

MASTER REGALE



Setzen Sie nun die restlichen Träger zwischen die beiden Rahmenpaare ein, je nachdem, wie viele Fachböden Ihr Regal haben soll. Wir empfehlen, zuerst die Träger an der Rückseite des Regals und dann an der Vorderseite zu montieren. Achten Sie darauf, dass die Trägerpaare, die einen Fachboden bilden sollen, auf gleicher Höhe sind. Sie können ein Maßband verwenden oder die Anzahl der Haken zwischen den einzelnen Trägern zählen. Die Abstände zwischen den Fachböden wählen Sie nach Bedarf, sie sollten jedoch einen Abstand von 70 cm nicht überschreiten. Ebenso sollte der erste Fachboden nicht höher als 70 cm vom Boden entfernt sein.



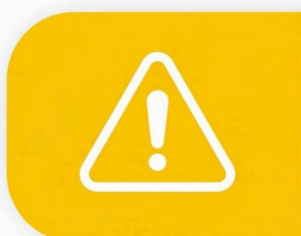
Der letzte Schritt ist das Auflegen der Fachböden auf die Regalträger. Diese haben an der Unterseite Rippen zur Verstärkung und ihr Ende ist gebogen, so dass es in die Nut am Träger passt. Die einzelnen Längen der Fachböden haben unterschiedliche Zusammensetzungen der Fachböden. Ihre Übersicht ist auf der nächsten Seite aufgeführt.

MASTER REGALE

	Bei einer Regalbodendicke von 12 mm	Bei einer Regalbodendicke von 25 mm
Regalbodenlänge 600 mm	1 × 600 mm breite Einlegeboden	2 × 300 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 900 mm	2 × 450 mm breite Einlegeboden	3 × 300 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 1050 mm	450 + 600 mm breite Einlegeboden	3 × 300 + 1 × 150 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 1200 mm	2 × 600 mm breite Einlegeboden	4 × 300 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 1350 mm	3 × 450 mm breite Einlegeboden	4 × 300 + 1 × 150 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 1500 mm	2 × 450 + 600 mm breite Einlegeboden	5 × 300 mm breite Einlegeboden
Regalbodenlänge 1800 mm	3 × 600 mm breite Einlegeboden	6 × 300 mm breite Einlegeboden



Nachdem die Einlegeböden richtig platziert sind, haben wir das Regal komplett aufgebaut. Wenn Sie eine längere Regalreihe haben, fahren wir fort mit der Anbringung der zusätzlichen Pfosten nach dem gleichen Prinzip. Nach Bedarf kann das Regal an der Wand oder am Boden verankert werden. Zum Schluss bringen wir das beigefügte Tragfähigkeitsschild an.



WARNUNG

Regal ist bestimmt für die Handbedienung. Wir empfehlen die Einhaltung der Belastung, die auf dem Tragfähigkeitsschild angegeben ist. Es ist nicht erlaubt auf das Regal zu steigen oder zu klettern nach der Regalkonstruktion. Im Falle von Unklarheiten kontaktieren Sie uns bitte.