Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

So sollte 1 Regal aussehen

> 6 Höhen: (<u>Andere auf Wunsch</u>)

100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400

> 6 Breiten: (Beliebig Anreihbar!)

55 - 70 - 85 - 100 - 115 - 130 cm > 6 Tiefen: (Mit gleichen Böden!)

20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 80 cm



Benötigtes Werkzeug ALLES BEI UNS ERHÄLTLICH!



> 1-2 Paar dünne Montagehandschuhe
 > Fäustel 1000g mit Gummiaufsatz
 > Schraubendreher Steckschlüssel 8mm
 > Schraubendreher Torx 25

Tragen Sie beim Aufbau Handschuhe!

Seite 1 von 3

BERA GROUP

... LIEBER EINMAL GESCHEIT, BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich Klingenweg 17 63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929 info@bera-group.de

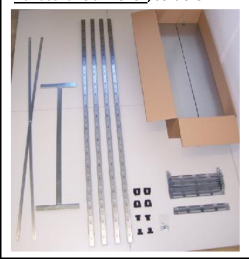
www.bera-group.de

Mehrere Regale Aneinander angebaut



1. Bauteile zurecht legen

> Handschuhe anziehen, sortieren.



2. Füße montieren

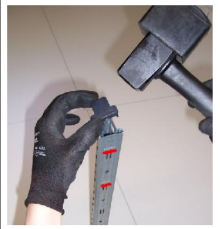


> Ständer richtig rum nehmen, das ERREX zu lesen ist, siehe Bild, rote Markierung. > Kunstofffuß auf den Ständer unten aufsetzen und dann kräftig auf und ab bewegen, das der Fuß richtig fest drinne sitzt.

Besser geht manchmal noch auf den Tisch gelegt Ständer evt. bisschen zusammen gedrückt und den Kunstofffuß mit dem Hammer draufgeschlagen, das es richtig fest drinne sitzt.

3. Abdeckung montieren 4. Bodenhöhen ungefähr mal festle

> Kunstoffabdeckung mit Hammer oben einschlagen.



I. Bodenhöhen ungefähr mal festlegen, jederzeit schnell geändert





> Bodenhöhen ungefähr mal festlegen, sind jederzeit schnell abgeändert. Überall die Bodenträger Doppelhaken gerade an die Ständer anlegen und mit Fäustel 1000g mit Gummiaufsatz, in die Löcher einschlagen.

Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

5. Boden ganz oben drauf

> Ganz oben verwendet man die Bodenträger Einfachhaken, dann hat man oben schön eine ebene Ladefläche. Man kann die Einfachhaken aber natürlich auch tiefer setzen, aber die restlichen Böden untendrunter mit Doppelhaken.



6. Beide Trägerrahmen gleich machen

Mehrere Regale aneinander, werden Nahtlos an den selben! Ständern weiter gebaut, Bodenträger auf beiden Seiten des Ständers reinmachen. WICHTIG!
 2 Regale aneinander angebaut somit nur 6 Ständer NICHT 8 Ständer.



Seite 2 von 3

BERA GROUP

... LIEBER EINMAL GESCHEIT, BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich Klingenweg 17 63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929 info@bera-group.de

www.bera-group.de



7. Metallböden eindrücken/einklopfen

- > Trägerrahmen gegenüberstellen und Metallböden eindrücken oder mit Fäustel 1000g mit Gummiaufsatz einklopfen.
- > Empfehlung: Von unten nach oben arbeiten.





8. Längsstabilisierung anbringen
 > Hier gibt es 2 Möglichkeiten:
 Längsstabilisierung mit Kreuzstrebe



<u>Längsstabilisierung mit</u> Längsstabilisator



8.1 Längsstabilisierung mit Kreuzstrebe



- > Kreuzstrebe 10cm von unten (1. Loch) auf das Regal ausrichten und mit Schraubendrehern fest anziehen und ausrichten.
- > Dabei darauf achten, das das Regal gerade steht, das der Boden eben ist.
- > Kreuzstrebe 179cm lang für Regalbreiten 70 - 85 - 100 - 115 breit > Kreuzstrebe 176cm lang für Regal 55 - 130 breit



8.2 Längsstabilisierung mit Längsstabilisator



> Längsstabilisatoren für gute
 Stabilität, je einen im Unteren und einen im Oberen Bereich am Regal anbringen, ausrichten und anziehen.
 > Dabei darauf achten, das das Regal gerade steht, das der Boden eben ist.

<u>VORTEIL</u>: Hier kann das Regal <u>Mitten</u> <u>im Raum</u> stehen und von allen Seiten beladen werden!



Aufbauanleitung BERA ERREX REGALE (System Steckregal/Regalsystem)

9. Traversen/Stabilisierung Sichern

 Wenn die Höhe der Böden fest steht; <u>Bodenträger (Traversen) und</u> <u>Stabilisierungsplatten</u>, gegen unbeabsichtigtes Aushängen und <u>zur</u> <u>Stabilisierung nach Vorne SICHERN!</u>
 Dazu <u>überall</u> die Nase <u>leicht</u> einschlagen.



10. Sicherung von Regalen

Allgemeine Bestimmung:

> Wenn das Verhältnis Regalhöhe zu Regaltiefe größer 4 ist (4:1), muss eine Sicherung (Befestigung) erfolgen.

> Regalsysteme ab 300cm Höhe müssen am Boden gesichert werden, es sei denn, es sind verschraubte Doppel-Regale mit ausreichender Tiefe.

PASSENDES ZUBEHÖR (Schrauben, Dübel usw...) KOMPLETT BEI UNS ERHÄLTLICH!

Seite 3 von 3

BERA GROUP

... LIEBER EINMAL GESCHEIT, BEVOR ZWEIMAL GEÄRGERT!

Rainer Berberich Klingenweg 17 63920 Großheubach

Tel.: +49 (0)9371 / 505 4 929 info@bera-group.de www.bera-group.de

Mehrere Regale Aneinander angebaut



10.1 Wandbefestigung

- > Regal am Besten, mittels Wasserwaage in Waage stellen und durch die Löcher an der Wand anzeichnen.
- > Regal leicht verschieben.
- > Empfehlung: 8mm Loch bohren, Dübel 8mm setzen und mit einer 6er Halbrundkopfschraube befestigen. An der Wand mit Unterlegscheiben (Karosseriescheiben DIN9021) 10,5mm so viel unterlegen wie man benötigt, je nachdem wie krum die Wand ist.
- > PASSENDES ZUBEHÖR (Schrauben, Dübel usw...) KOMPLETT BEI UNS ERHÄLTLICH!



11. Sich jeden Tag an der Qualität, und an dem durchdachtem Systemregal erfreuen und bei Bedarf einfach umbauen oder erweitern!











>FÜR ALLE ANWENDUNGEN!
>6 HÖHEN, 6 BREITEN, 6 TIEFEN!
>SEHR SCHNELL AUFGEBAUT!
>EDEL-SCHLICHT - ÜBERSICHTLICH!
>KEINE STABILISIERUNGEN IM
WEG-BELADUNG MIT LANGTEILE!
>SEHR HOHE TRAGLASTEN MIT
WENIG EIGENPLATZBEDARF!
>VIEL ZUBEHÖR: KLEIDERSTANGE...
>HIER BLÄTTERT KEIN LACK AB!
>PREIS/LEISTUNG STIMMT!