

doLuxe 29705e: DESIGN-HOLZREGALSYSTEM „ARCHITECT“

Basismodell:



Variante mit Verschiebung von einer Stabreihe:



Variante mit Verschiebung von zwei Stabreihen:



Variante mit Verschiebung von drei Stabreihen:



Variante mit Verschiebung von vier Stabreihen:



Variante mit Verschiebung von fünf Stabreihen:



Flexibles CD-, DVD - Regal

Beschreibung / Wissenswertes:

Der Bausatz, bestehend aus 40 gleichen Holzstäben, 25 Alustiften und einer aussteifenden Holzrückwand, kann zu einem Regal zusammengebaut und an der Wand befestigt werden (Schrauben, Dübel und Schutzkappen werden im Regalsystem mitgeliefert).

Das Besondere an diesem Schweberegale ist, dass man es - durch verschieben von 1-6 Stabreihen - auf 680 optisch unterschiedliche Arten zusammenbauen kann.

Damit besitzt der Regalbausatz ein hohes Maß an Flexibilität, Kreativität und Individualität . Das Wandregal bietet z.B. Platz für bis zu 224 DVD's oder bis zu 448 CD's.

Material:

Naturholz (Kiefer, Pinus Sylvestris) und Aluminium

Produktmaße:

Breite: ca. 97 cm
Tiefe: ca. 16,2 cm
Höhe: ca. 97 cm

Verpackungsmaße & Gewicht:

Breite: ca. 49 cm
Höhe: ca. 8 cm
Länge: ca. 99 cm
Gewicht: ca. 5,9 kg
Volumen: ca. 0,04 cbm
(Artikelgewicht: ca. 4,3 kg)

Umwelt:

Nachwachsendes Rohmaterial (Holz), Aluminium. Trennbar zur Material- oder Energierückgewinnung.

Sehr gutes Verhältnis in Bezug auf Stauraumvolumen, Verpackungsgröße und Gewicht. Günstige Transportkosten.

Pflegehinweise:

Staubwedel

Designer:

Christian Wohlgemuth

A	4 x	B	21 x	C	4 x	D	4 x

E	1 x	F 40 x					

Eine der vielen Aufbauvarianten (hier: vier Stabreihen verschoben)

1 4 Gewindestifte "A" durch die Rückseite der Grundplatte "E" mit dem offenen Gewinde nach oben stecken.

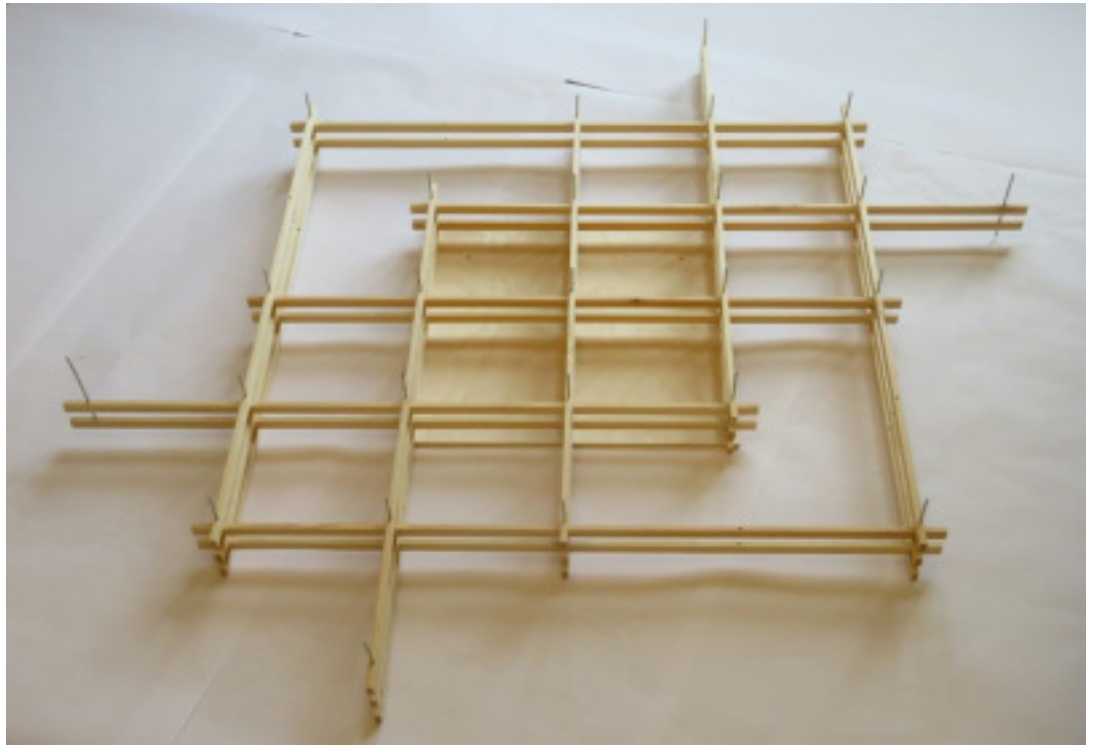
A	+	E	
---	---	---	--

2 Erste Stabreihe "F" über die Gewindestifte "A" auf die Grundplatte "E" in gewünschter Optik stecken/ auslegen. Alle Stablöcher mit Stiften "B" versehen.

A	+	B	+	E	+	F	
---	---	---	---	---	---	---	--

3 Weitere Stabreihen "F" über die Stifte "A" und "B" stecken.

A + B + F



4 Weitere Stabreihen "F" über die Stifte "A" und "B" stecken. Zum Schluss die Stabreihen mit den Schraubmuttern "C" an den Gewindestiften "A" fixieren. Das fertige Regal mit dem Befestigungssatz "D" durch die Grundplatte "E" an der Wand befestigen.

A + B + C + D + F

