



# WIR KÖNNEN AUCH ANDERS

## HOLZMÖBELSYSTEM IST MAGNETISCH ANZIEHEND

✂ Marlene Seifert | 🏠 TAVAR

Möbel kaufen macht Spaß, bis die Schrauberei für den Aufbau beginnt. Die Situation hat schon einige Wochenenden verdorben. Jetzt gibt es eine spannende Alternative. Das modular aufgebaute Holzmöbelsystem kommt ohne Werkzeug aus, weil es auf magnetische Anziehungskraft setzt.

**H**olzregale, die sich ohne Werkzeug ganz einfach auf- und umbauen lassen – gibt es das? Ja, genau das ist TAVAR. Das neuartige Holzmöbelsystem wird mit Magneten zusammengehalten und ist modular aufgebaut. Ein eigens entwickeltes Doppelnut-Feder-System sorgt für den

festen Zusammenhalt. Die Holzmöbel eignen sich für die gute Stube, Arbeitszimmer oder Büro ebenso wie als edle Ladeneinrichtung, hochwertiger Messestand oder für ansprechende Produktpräsentationen. Die formschönen, zeitlos designten Modelle lassen sich per Hand schnell aufbauen und im 20-cm-Raster in Höhe, Breite wie Tiefe erweitern. Zu-

## UNTERNEHMENS- PORTRÄT

Hinter dem Namen – übrigens das elbische Wort für Holz – stecken viele kreative Köpfe, darunter Tischler, Architekten, Messe- und Ladenbauer. Um einige Variationen aus dem TAVAR-System darzustellen, wurde eine erste Kollektion an TAVAR-Möbeln entwickelt. Dazu gehörten unter anderem Regale, Sideboards, Pulte, Tische und Ladenbauelemente. Grundlegendes Prinzip sind Platten und Verbinder, die durch ein Doppelnut-Feder-System und integrierte Magnete miteinander verbunden werden. Dadurch lassen sich die Möbel ohne Werkzeug auf- und abbauen sowie in Höhe, Breite und Tiefe variieren.. Die Platten aus hochwertiger Birke Multiplex stammen aus einem zertifizierten finnischen Betrieb.



sätzlich sorgen zahlreiche Farben sowie praktisches Zubehör wie Glastüren oder Schubladen für schnelle Wechsel von Formen und Erscheinungsbildern. Damit vereint TAVAR Flexibilität und Stabilität. Denn die flexiblen Holzmodule passen sich allen Arbeitssituationen und Lebenslagen genauso schnell an, wie diese sich ändern können.

### ANZIEHUNGSKRAFT OHNE GEFAHR

Stabilität ist garantiert, der TÜV hat das System genau unter die Lupe genommen. Das TAVAR-Möbel # 001 hat dabei die Prüfungen nach DIN für Wohn- ebenso wie für Büro- und Objektmöbel bestanden. Die Besonderheit von TAVAR besteht in dem einzigartigen System: Im Zusammenspiel mit den neu entwickelten Doppelnut-Federn fixieren Magnete mit einem Durchmesser von acht Millimetern die Module. Sie bestehen aus Neodym-Eisen-Bor, dem derzeit stärksten magnetischen Material weltweit. Die Magnete bewirken eine gegenseitige Anziehungskraft von 2,4 kg pro Paar. Eine Gefahr für Fahrzeugschlüssel, Speicherkarten, Handys, Smartphones, Tablets, EC- oder Kreditkarten besteht nicht.

Das TAVAR-Möbelsystem basiert auf zwei Komponenten: Zum einen sind es sehr stabile Birke-Multiplexplatten mit hochwertigen Oberflächen, die aus einem zertifizierten fin-

nischen Betrieb stammen. Zum anderen sind es Verbinder aus Massivholzleisten. Diese werden aus Bergahorn der Alpenregion sowie aus deutscher Eiche in heimischen Handwerksbetrieben gefertigt. Die Hölzer sind mit Resit-Wachsharz oberflächenbehandelt, ein natürlicher, offenporiger und moderner Schellack. Für die Oberflächenbehandlung wurden verschiedene Präparate miteinander kombiniert. Unterschiedlich behandelte Module wurden eigens für TAVAR im Labor des Farbenherstellers Hesse Lignal auf Oberflächenqualität und Farbbeständigkeit getestet. Hinter dem ausgeklügelten System steckt ein Team, das vor allem im Messe- und Ladenbau jahrelange Erfahrungen gesammelt hat. Denn dort kommt es stets auf den schnellen Auf- und Abbau sowie gute Ideen zur Mehrfachverwendung an. Das führt zum Stichwort Nachhaltigkeit. Firmeninhaber Michael Linden: «Unsere Möbel sollen Menschen lange und in verschiedenen Gebrauchssituationen begleiten. Deshalb setzen wir auf puristisches Design und den Werkstoff Holz. So schaffen wir zeitlos schöne Möbel, die durch ihre Flexibilität einen enormen Zusatznutzen bieten. Darüber hinaus können die Kunden von TAVAR sicher sein, dass die verwendeten Hölzer strengen ökologischen Kriterien standhalten.» ●

→ [www.tavar.ch](http://www.tavar.ch)