

# FLEXWALL

MAXIMAL MODULAR  
MAXIMAL FLEXIBEL



Assembled with  
**three spine**

**48**  
Über 95% aller Bestellungen  
sind innerhalb von  
**48 STUNDEN**  
unterwegs zu Ihnen



## **FLEXWALL**

### EINFACH INDIVIDUELL



Das Schranksystem FlexWall gibt Ihnen durch seine Modularität und Veränderbarkeit die Freiheit, Ihr Möbel an jede individuelle Arbeits- und Wohnsituation anzupassen – auch, wenn Sie später einmal etwas verändern möchten.

**Die Korpusmontage erfolgt werkzeuglos – eine Weltneuheit.**



Mit Hilfe des intelligenten Schnellmontagesystems kreieren und montieren Sie im Handumdrehen ebenso elegante wie zeitlose Aufbewahrungsmöbel.

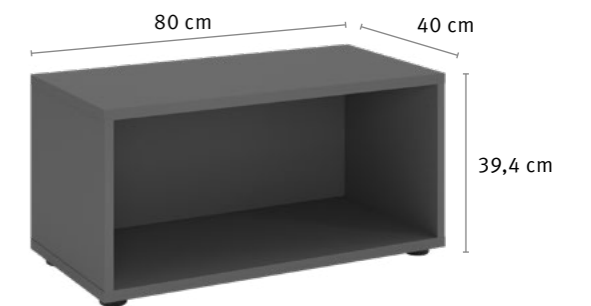


## VIELSEITIGES SCHRANKSYSTEM



### Die Elemente:

- Grund- und Aufsatzkorpus mit 8 mm Sichtrückwand
- Moderner Metallrahmen als optisches Trennelement und Vitrineneinsatz
- Schubladen mit „Soft Stop“ und Drehtüren auch in Akustikmaterial
- Höhenjustierbarer Metallsockel (Höhe 10,2 cm)



- Der Grundkorpus ist mit höhenjustierbaren Stellfüßen ausgestattet.
- Der Oberboden des Grundkorpus wird immer an oberster Stelle montiert.

Die FlexWall ist vielseitig einsetzbar und bietet beinahe unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten. Ob Raumteiler, Sideboard, Lowboard oder komplette Schrankwand – mit der FlexWall sind keine Grenzen gesetzt.

**Die Schrankwand 9 – Advanced lässt sich übrigens perfekt mit der FlexWall kombinieren.**

### Frontdekore



### Dekore Akustikmaterial

\*lieferbar ab Mai 2023



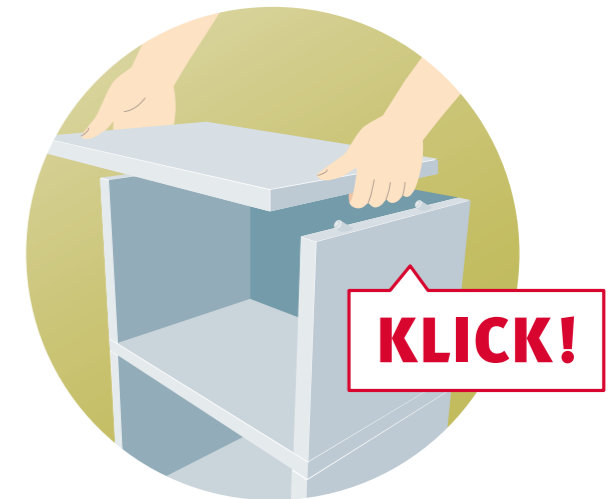
### Korpusdekore/Stahlrahmen





## SCHNELL UND EINFACH MONTIERT

WELT-NEUHEIT



**Mit dem Threespine®-Klicksystem lassen sich unsere Korpusmöbel aus Holz in Sekundenschnelle und ohne Werkzeug einfach zusammenbauen. Alles, was Sie dazu benötigen, sind Ihre Hände.**

**Korpusmontage mit einem Klick:** Die beiden Hauptmerkmale des Threespine-Klicksystems sind seine Schrägdübel und eine flexible Kunststoff-Feder.

Seite und Boden werden einfach ineinander „geklickt“. Dabei rasten Schrägdübel und Kunststoff-Federn ein und fixieren beide Elemente. Die Rückwand wird von innen mit einem Kunststoffklemme verspannt.

Unsere Möbel lassen sich nicht nur schnell und einfach zusammenklicken. Mittels mitgeliefertem Demontage-Werkzeug können sie ebenso schnell wieder zerlegt und umgebaut werden. Mit nur wenigen Handgriffen entsteht so ein neues Möbelstück.



Click Furniture Technology

Threespine® ist eine patentierte Technologie, die von Välinge Innovation AB erfunden wurde. Die Wortmarke Threespine® und das Logo sind eingetragene Warenzeichen für die Klickmöbel-Technologie im Besitz von Välinge Innovation AB und werden unter Lizenz verwendet.

Video Funktion



Video Montage



