

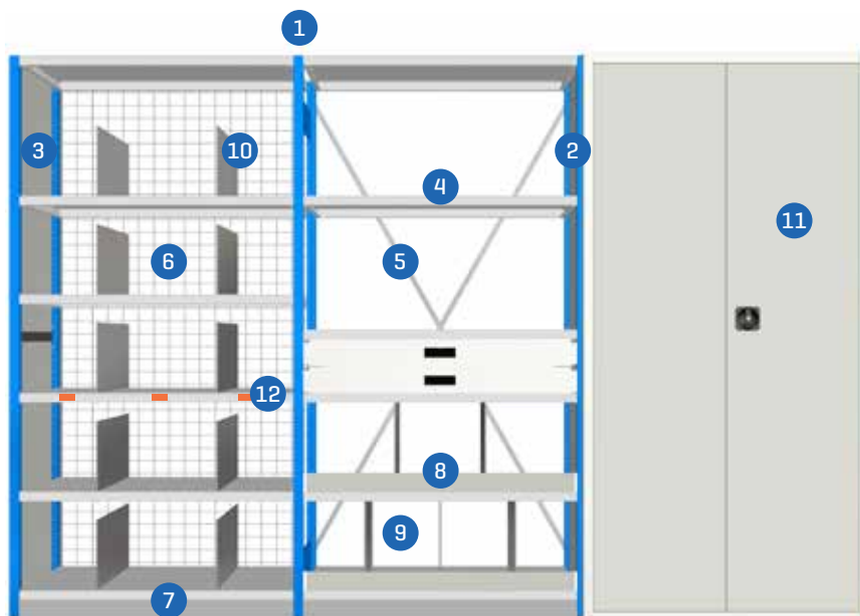


# STOW SHELF<sup>®</sup>

Das Fachbodenregal für den universellen Einsatz im Office-Bereich und im Lager.

# STOWSHELF® DAS FACHBODENREGAL

Das Stowshelf® system ist für den Einsatz sowohl im Office-Bereich als auch im Lager geeignet. Es ist für leichte bis mittelschwere Lasten ausgelegt. Durch die kastenprofilartige Kantung können die Fachböden mit bis zu 230 kg belastet werden. Die 4.000 kg Rahmen-Tragkraft ermöglicht den Bau mehrgeschossiger Anlagen.



- 1/ Stütze
- 2/ geschlossener Rahmen
- 3/ Abschlussrahmen
- 4/ Fachboden
- 5/ Verbände an der Rückseite
- 6/ Rückwandgitter
- 7/ Fußleisten
- 8/ Vorsatzleisten
- 9/ Fachteiler [volle Höhe]
- 10/ Fachteiler [halbhoch]
- 11/ Tür mit Verriegelung
- 12/ Beschilderung

## STANDARDABMESSUNGEN & TRAGLAST PRO FACHBODEN

Länge: 965 & 1.265 mm

Tiefe: 300/400/500/600 mm

Traglast: von 100 kg bis 230 kg

### [ EINDEUTIGE VORTEILE FÜR JEDEN ANWENDBEREICH ]

> Entspricht den europäischen FEM und EN Bestimmungen; Qualitätssicherung nach ISO 9001.  
> Computergestützte Berechnungssysteme konzipieren die bestmögliche Lösung für jede Anwendung sowie die entsprechende Statik.

> Alle Komponenten werden in spezialisierten Labors getestet.  
> Unsere vollautomatische Produktion gewährleistet eine gleichbleibend hohe Qualität.



## STOWSHELF® RAHMEN & STÜTZEN

Der Rahmen setzt sich aus zwei Stowshelf®-Stützen und Rahmen-Verbänden zusammen. In den trapezförmigen seitlichen Lochungen mit einem Höhenraster von 25mm können Einhänge-Clips angebracht werden. Die runden Lochungen sind für die Verschraubung oder Vernietung der unterschiedlichen Verbände vorgesehen.

### DIE FACHBÖDEN: EIN EINZIGARTIGES DESIGN

- Die kastenprofilartige Kantung bleibt auch unter Last verwindungssteif.
- Die kurze Seite des Fachbodens ist dreifach gekantet.
- Die Fachbodenlänge entspricht den meisten Karton- und Behältergrößen.
- Keine scharfen Kanten – keine Verletzungsgefahr.

- Die doppelt gefalzten und gecrimpten Ecken sorgen für eine hohe Biege- und Stoßfestigkeit.
- Die Fachböden haben eine Lochung im 53mm Raster, sodass Fachteiler eingesetzt werden können.
- Das Profil an der Stirnseite des Regals eignet sich ideal für das Anbringen von Schildern, Etiketten, u. ä.

### DER EINHÄNGE-CLIP

Jeder Fachboden wird von vier Stowshelf-Einhänge-Clips getragen. Diese sind in Abständen von 25mm höhenverstellbar. Das abgerundete Profil der Clips verhindert Verletzungen bei der Entnahme von Waren.



### UMFANGREICHES ZUBEHÖR

Zum Standardzubehör gehören u. a. Fußplatten, Ausgleichsbleche und Verbindungselemente für Doppelregalsysteme. Optionale Zubehörteile sind Abschlusskappen, Vorsatzleisten, Fachteiler in voller oder halber Höhe, Stahlschubladen mit Trennfächern, Rückwände und seitliche Verkleidungen, Doppeltür mit Verriegelung u.v.m.



# WEITERE STOW PRODUKTE

Pal Rack



Drive in



Stow Mobile



Stow Atlas



Midi Rack



Mezza Stow



Stow International nv • [www.stow-group.com](http://www.stow-group.com)

Stow Belgium • [www.stow.be](http://www.stow.be) | Stow Nederland • [www.stow.nl](http://www.stow.nl) | Stow France • [www.stow.fr](http://www.stow.fr)

Stow Deutschland • [www.stow.de](http://www.stow.de) | Stow ČR • [www.stow.cz](http://www.stow.cz) | Stow U.K. • [www.stow.co.uk](http://www.stow.co.uk)

Stow Poland • [www.stowpolska.pl](http://www.stowpolska.pl) | Stow Austria • [www.stow.at](http://www.stow.at) | Stow China • [www.stow.com.cn](http://www.stow.com.cn)