

## Regalsystem "Fele"

Die Bibliotheksregale des Typs "Fele" sind Rahmenregale mit Massivholzständern und Holzfachböden

### Konstruktion:

Rahmenständer Massivholz 30 x 45 und 30 x 90 mm, wahlweise mit höhenverstellbaren Bodenausgleichsschrauben oder mit Lenkrollen ausgestattet. Rahmenquerverbindung mittels Traversen aus Massivholz 30 x 250 mm, sowie Traversen für Regallängsaussteifung aus Massivholz 25 x 120 mm.

Material: Massivholz Buche oder Ahorn, Oberfläche natur, seidenmatt lackiert.

Rahmenständer mit beidseitigen Lochreihen zur Fachbodeneinhängung und Höhenverstellung.

Möglichkeit zur Aufnahme von Anleseböden, Anlesetischen, Einsatz von Schräg- und Stufenfachböden, von Gangfahnen, Beschriftungstafeln, Regalbeleuchtung, Zeitschriftenklappen und Präsentationsmitteln.

Fachböden aus Holz in verschiedenen Varianten und Dekoren als melaminharzbeschichtete oder furnierte E1-Gütespanplatte.

Endbuchstützen aus Rundstahl verchromt.

Breiten, Höhen und Tiefen sind variabel, Einsatz von Türen, Schüben, Schränken, Klappen, Kindermotiven usw. ist möglich.



Bestell - Nr.

# F WG 1 1 1 A

1. Stelle:  
**Regalsystem:**

S ... Stele  
L ... Letec  
V ... VierAdd  
F ... Fele

2./3. Stelle:  
**Regalausführung:**

WG ... Wandregal Grundeinheit  
WA ... Wandregal Anbaueinheit  
DG ... Doppelregal Grundeinheit  
DA ... Doppelregal Anbaueinheit  
ST ... Stirnregal

4. Stelle:  
**Regalhöhe:**

1 ... 1500 mm  
2 ... 1750 mm  
3 ... 2000 mm  
4 ... 2250 mm

5. Stelle:  
**Regalbreite:**

1 ... 750 mm  
2 ... 1000 mm  
3 ... 560 mm  
4 ... 700 mm

6. Stelle:  
**Regaltiefe:**

1 ... 280 mm  
2 ... 350 mm  
3 ... 560 mm  
4 ... 700 mm

7. Stelle:

**Ausführung Fachboden:**

A ... Ohne Buchanschlagleiste  
B ... Mit Buchanschlagleiste  
C ... Mit Buchanschlagleiste, doppelt abgekantet mit Kunststoffschiene zur Aufnahme von Hängebuchstützen  
D ... Stahlfachboden  
E ... Fachboden gerade Fele

Sondermaße und -ausführungen sind auf Anfrage möglich! Bitte fragen Sie an, wir beraten Sie gern!