

# Lektor

## Programmbeschreibung

### Massivholz-Möbelprogramm nach DIN 68871

#### Aufrechte Seiten

Massive, gedämpfte Buche, geölt, durchgehend verleimte Lamellen.  
Innenseiten mit Schwalbenschwanznut zur Aufnahme der horizontal eingeschobenen Fachböden.  
Bei Endlosbauweise beidseitige Schwalbenschwanznut zum Fachbodenanschluss.

#### Fachböden

Massive, gedämpfte Buche, geölt, Lamellen keilgezinkt, seitlich mit Schwalbenschwanzprofilen zum Einschieben in die aufrechten Seiten.  
Im Fachraster Nuten zum Einschieben der Trennwände.

#### Trennwände

Massive, gedämpfte Buche, geölt, Lamellen keilgezinkt, mit beidseitigen Schwalbenschwanzprofilen zum Einschieben in die Fachbödennuten.

#### Sockel

Massive, gedämpfte Buche, geölt.  
Innenliegende Höhenversteller zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.

#### Zwei Tiefen

Die Regale stehen in den Tiefen 26 cm und 32,5 cm zur Verfügung.

#### Modularer Aufbau und Kalkulation

Mit dem Bibliothekensystem Lektor ist es auf einfache Weise möglich, über die Wahl der jeweiligen Fachanzahl sowohl in Breite als auch Höhe individuelle Einrichtungsmöglichkeiten zu erzielen.

Bis 6 Fächer Breite dienen 2 Außenseiten mit eingeschobenen Fachböden zum Aufbau des gewünschten Regals.

Ab 7 Fächern Breite wird eine zusätzliche aufrechte Seite mit beidseitigen Schwalbenschwanznuten als verbindendes Teil eingeplant, so dass eine nahezu unbegrenzte Anzahl an Fächern erreicht wird.

Auch bei **Regalen in Treppenform** können mit Lektor maßgeschneiderte Lösungen erreicht werden. Dabei wird pro "Treppenstufe" eine durchgehende aufrechte Seite mit abgestuftem Doppel-Profil eingesetzt.

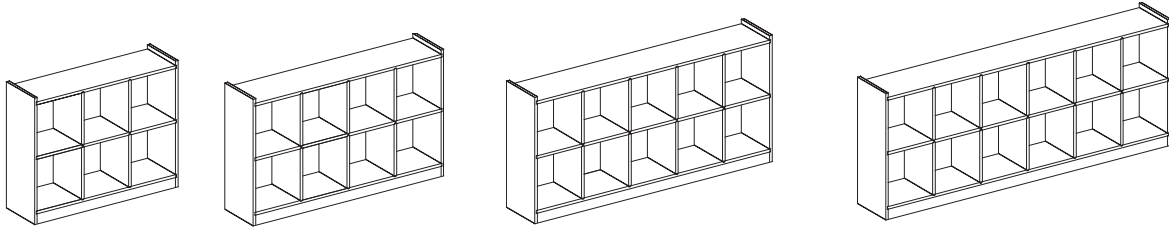
Zur Kalkulation verwenden Sie das Schema auf Seite 9 dieser Preisliste.

#### Oberfläche

Aushärtendes Leinöl mit Zusätzen von Oliven-, Walnuss- und Safloröl, ohne Lösemittel.

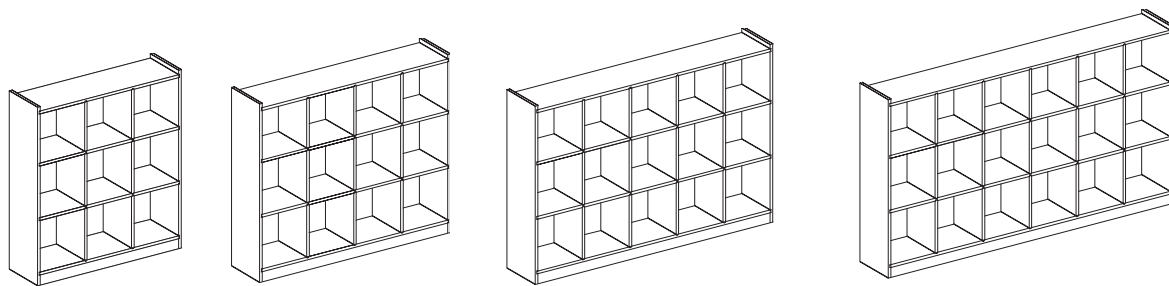
# Lektor 26

Tiefe 26 cm



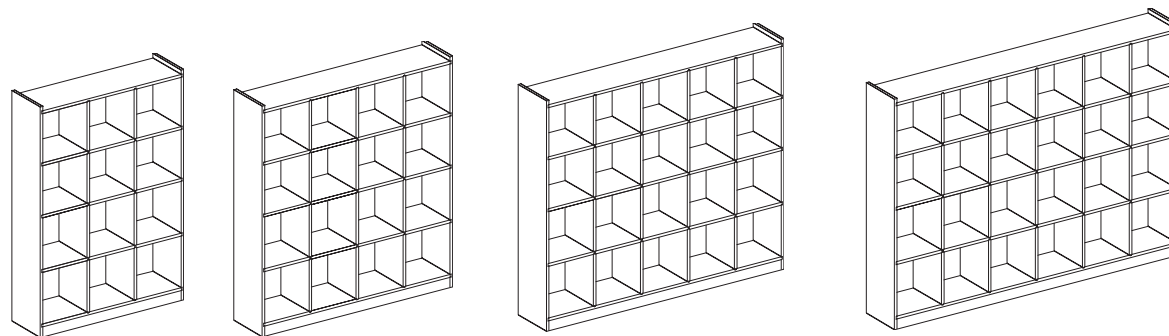
B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	84,9	84,9	84,9	84,9
T	26,0	26,0	26,0	26,0
	72623	72624	72625	72626

Euro



B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	121,1	121,1	121,1	121,1
T	26,0	26,0	26,0	26,0
	72633	72634	72635	72636

Euro

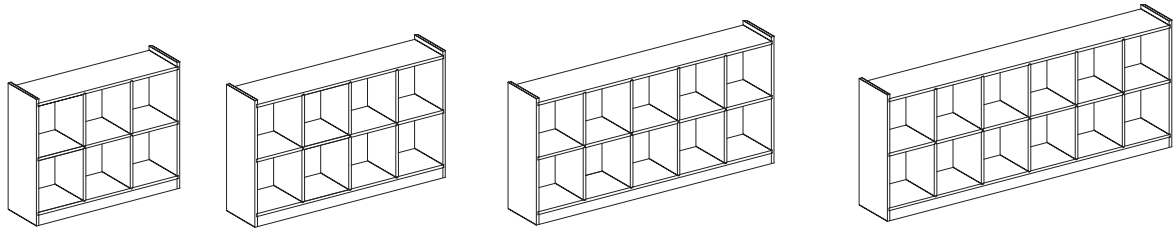


B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	157,3	157,3	157,3	157,3
T	26,0	26,0	26,0	26,0
	72643	72644	72645	72646

Euro

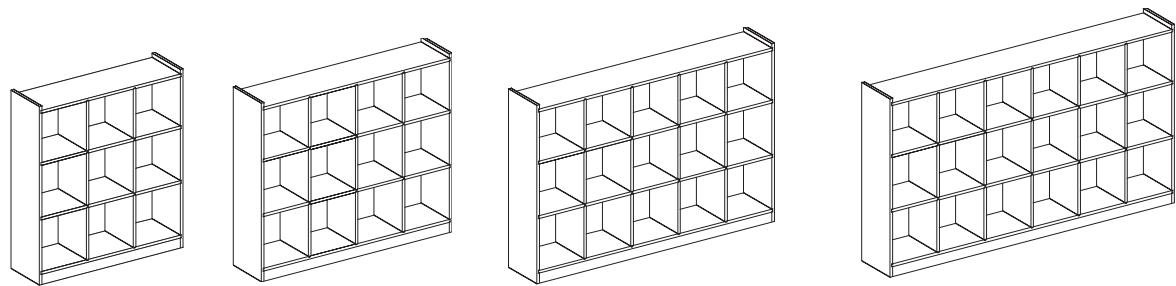
# Lektor 32

Tiefe 32,5 cm



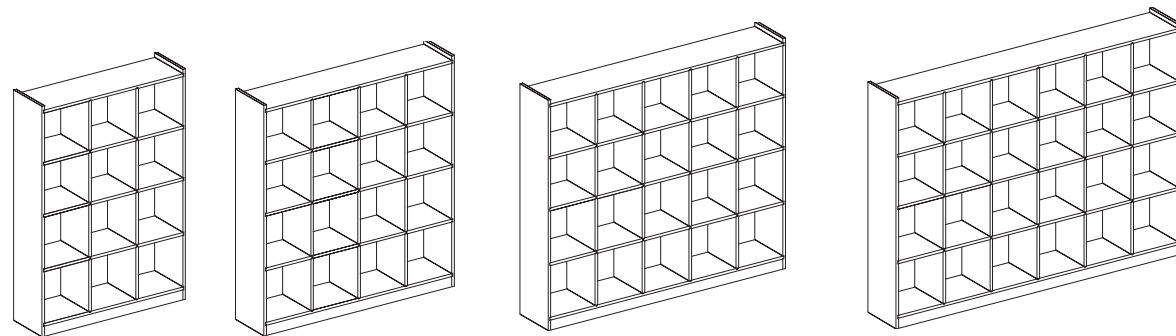
B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	84,9	84,9	84,9	84,9
T	32,5	32,5	32,5	32,5
	73223	73224	73225	73226

Euro



B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	121,1	121,1	121,1	121,1
T	32,5	32,5	32,5	32,5
	73233	73234	73235	73236

Euro

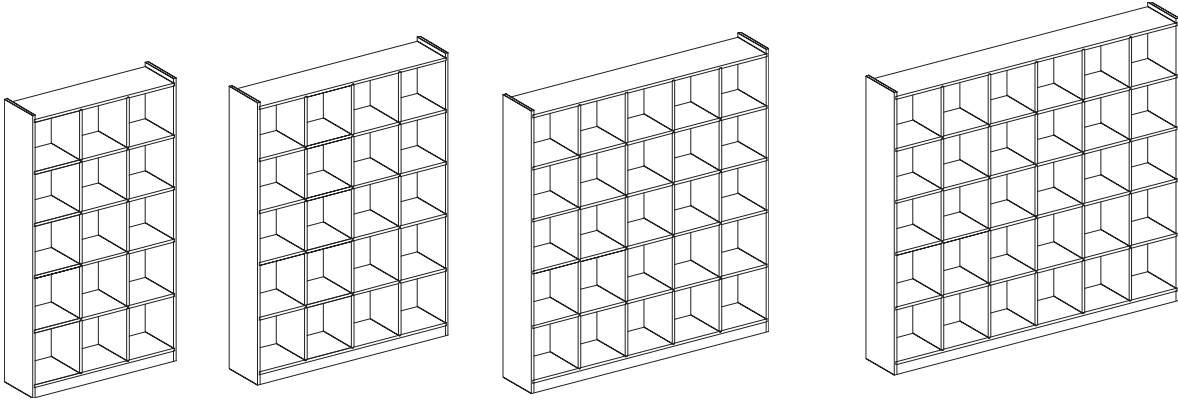


B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	157,3	157,3	157,3	157,3
T	32,5	32,5	32,5	32,5
	73243	73244	73245	73246

Euro

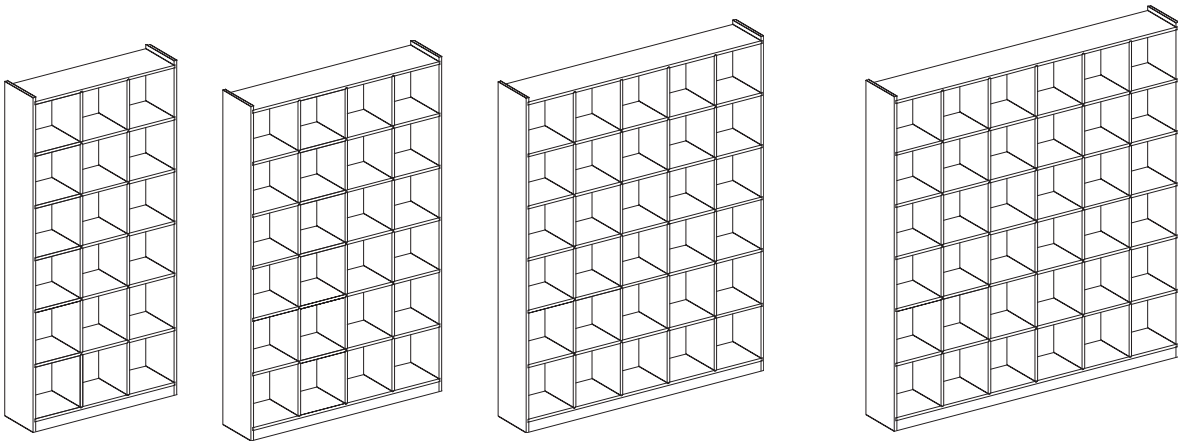
# Lektor 26

Tiefe 26 cm



B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	193,5	193,5	193,5	193,5
T	26,0	26,0	26,0	26,0
	72653	72654	72655	72656

Euro

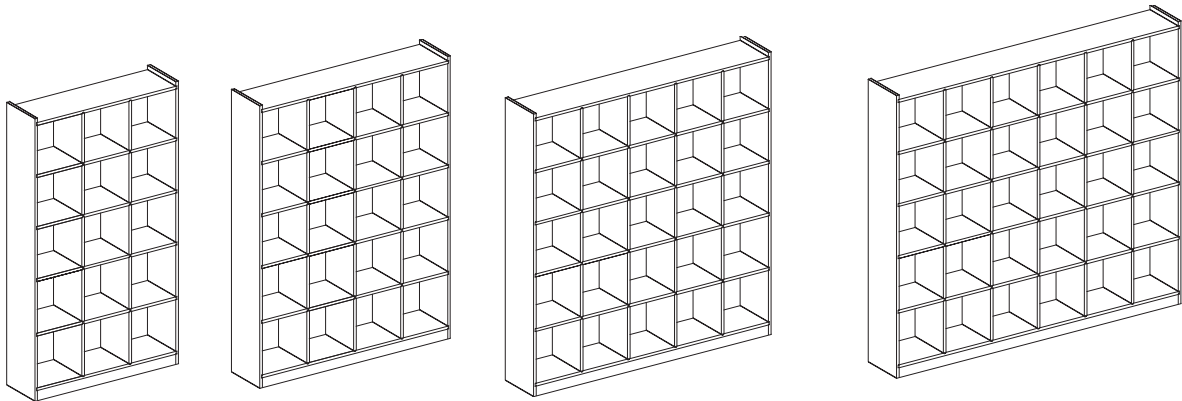


B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	229,7	229,7	229,7	229,7
T	26,0	26,0	26,0	26,0
	72663	72664	72665	72666

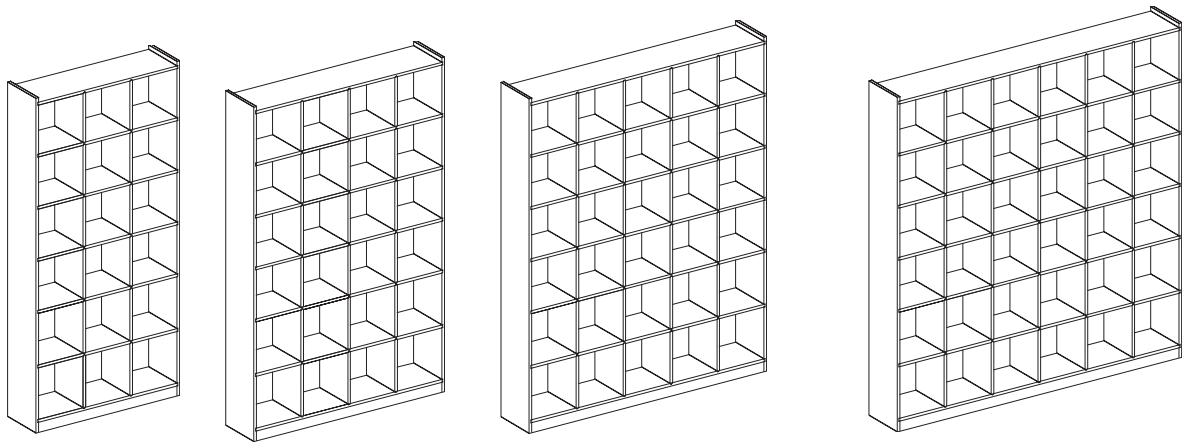
Euro

# Lektor 32

Tiefe 32,5 cm

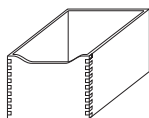


B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	193,5	193,5	193,5	193,5
T	32,5	32,5	32,5	32,5
	73253	73254	73255	73256
Euro				



B	110,6	146,8	183,0	219,2
H	229,7	229,7	229,7	229,7
T	32,5	32,5	32,5	32,5
	73263	73264	73265	73266
Euro				

## Einschubbox



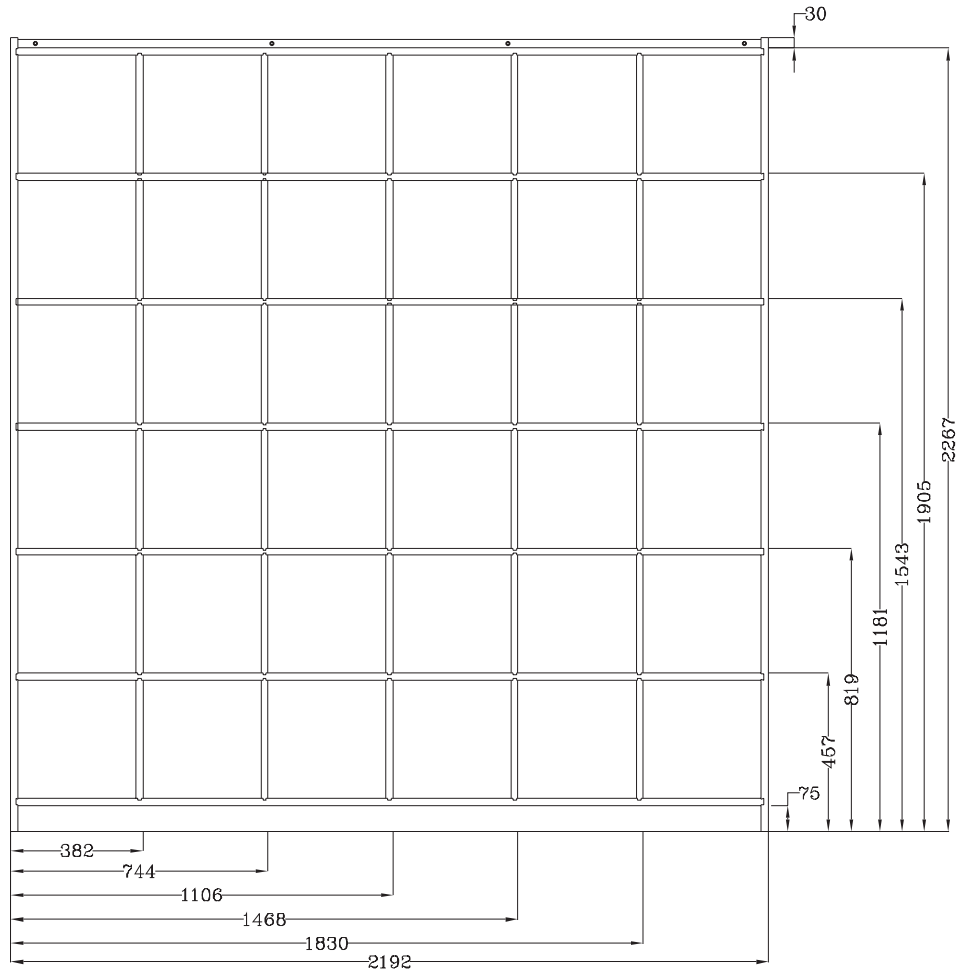
nur für Tiefe 32,5 cm

B	33,0
H	33,0
T	32,0
	73299
Euro	

# Lektor 26 und 32

## Planungsdaten

Fachmaß	lichte Breite	34,2 cm
	lichte Höhe	34,2 cm
Sockel		7,5 cm
Seiten-Überstand		3,0 cm



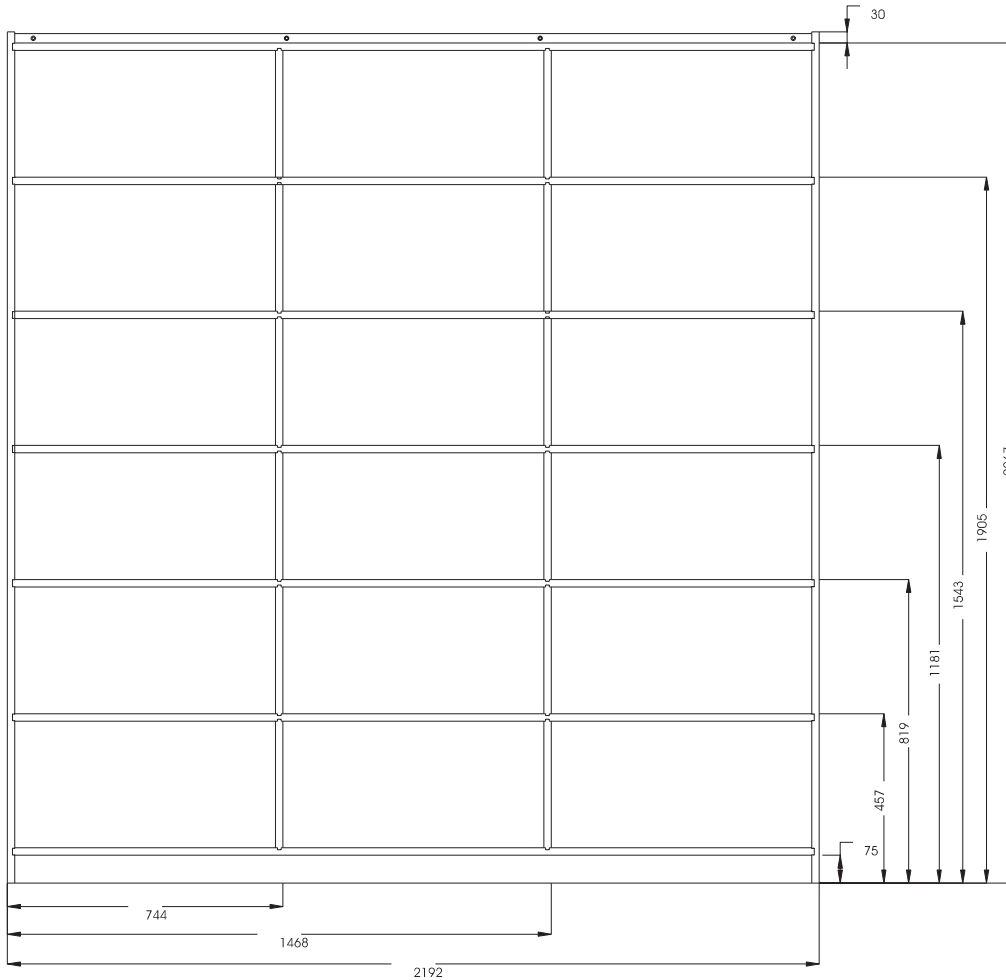
Tiefe	26 cm	32,5 cm
bis 9 Fächer	Euro	pro Fach
10 bis 15 Fächer	Euro	pro Fach
16 bis 23 Fächer	Euro	pro Fach
ab 24 Fächer	Euro	pro Fach

# Lektor 26 und 32

## Planungsdaten

### Doppelbreit

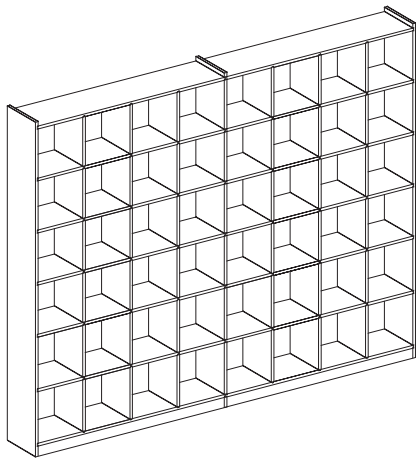
Fachmaß	lichte Breite	70,2 cm
	lichte Höhe	34,2 cm
Sockel		7,5 cm
Seiten-Überstand		3,0 cm



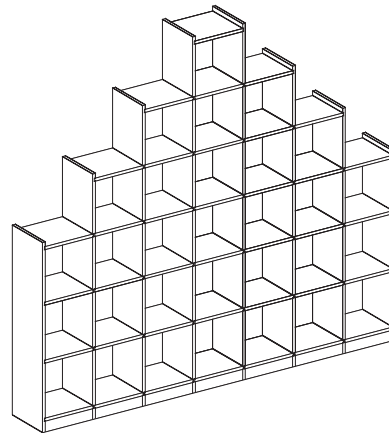
Tiefe	26 cm	32,5 cm
bis 9 Fächer	Euro	pro Fach
10 bis 15 Fächer	Euro	pro Fach
16 bis 23 Fächer	Euro	pro Fach
ab 24 Fächer	Euro	pro Fach

# Lektor 26 und 32

## Kalkulationsschema



Bis zu einer Breite von 219,2 cm (6 Fächer) genügen je 1 Außenseite links und rechts zur Aufnahme der einzuschiebenden Fachböden.  
Ab einer Breite von 255,4 cm (7 Fächer) wird eine mittige Seite mit beidseitiger Schwalbenschwanznut eingesetzt.



Regale in Treppenform werden erreicht, indem jeweils pro Stufe eine mittige Seite mit beidseitigen Schwalbenschwanznuten verwendet wird.  
Zur Sicherheit fügen Sie bitte Ihre Planskizze der Bestellung bei.