



# RATIO

01.01.2021



# REGALSYSTEM RATIO

Das Regalsystem Ratio bietet Ihnen aufgrund seiner Funktionalität und Flexibilität eine außergewöhnliche Vielseitigkeit.

Es verkörpert die wahre Bedeutung von Flexibilität. Durch seine modulare Konstruktion bietet es den höchsten Grad an Funktionalität und Vielfalt. Sein Stil und seine Qualität lassen es sowohl für moderne als auch für klassische Bibliotheken geeignet erscheinen.

Das Regalsystem Ratio gibt es in zwei sich optisch und funktional voneinander unterscheidenden Versionen: Ratio-B hat keinen Abdeckboden und der Sockelboden liegt 230 mm über dem Fußboden. Dadurch entsteht eine offene, transparente Atmosphäre. Ratio-S hat einen Abdeckboden sowie einen Sockelboden mit Sockelblende. Der Sockelboden liegt nur 100 mm über dem Fußboden, was sich positiv auf die nutzbare Höhe des Regalsystems auswirkt und ideal ist für großformatige Bände, die im Bestand wissenschaftlicher Bibliotheken häufig vorkommen. Die Artikelnummer für eine Sektion ist die gleiche. Die Ausführung richtet sich nach der Anordnung der Fachböden in der jeweiligen Sektion.

Die Bauweise des Regalsystems, mit seinen Lochungen im Raster von 32 mm, erlaubt eine einfache Montage und Verstellbarkeit der Fachböden, ohne Spezialwerkzeuge.

Das Regalsystem Ratio ist einseitig und doppelseitig lieferbar und kann mit Fachböden aus Metall oder Holzwerkstoff, sowie mit einer großen Auswahl an Zubehörkomponenten, ausgestattet werden. Das Ergebnis – ein maßgeschneidertes Regalsystem, das die Anforderungen speziell Ihrer Bibliothek erfüllt.



<b>DESIGNAUSWAHL</b> .....	5
<b>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN</b> .....	9
<b>RATIO SQUARE</b> .....	12
Ohne Fachböden .....	14
Mit Fachböden .....	15
<b>REGALSYSTEM RATIO</b> .....	16
<b>MIT DIAGONALTRAVERSE</b>	
Einseitig .....	20
Doppelseitig .....	21
Ein- und doppelseitig mit überhoher Zwischenseite .....	22
Doppelseitig mit Standardseiten und Rollen .....	23
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten .....	24
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten und Rollen .....	25
<b>MIT RAHMENTRAVERSE</b>	
Einseitig .....	26
Doppelseitig .....	27
Ein- und doppelseitig mit überhoher Zwischenseite .....	30
Doppelseitig mit Standardseiten und Rollen .....	31
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten .....	32
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten und Rollen .....	35
<b>MIT RÜCKWAND</b>	
Einseitig .....	36
Doppelseitig .....	38
Ein- und doppelseitig mit überhoher Zwischenseite .....	40
Doppelseitig mit Standardseiten und Rollen .....	41
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten .....	42
Doppelseitig mit Standard- und Funktionsseiten und Rollen .....	45
<b>FACHBÖDEN</b>	
<b>FACHBÖDEN AUS METALL</b>	
Fachböden .....	47
Auszugsböden .....	49
<b>FACHBÖDEN AUS HOLZWERKSTOFF</b>	
Fachböden .....	50
Abdeckplatten .....	52
<b>ZUBEHÖR</b>	
<b>BUCHSTÜTZEN</b>	
Hängebuchstützen .....	55
Winkelbuchstützen .....	56
<b>PRÄSENTATION UND AUFBEWAHRUNG</b>	
Präsentation und Aufbewahrung - für Fachböden .....	58
Präsentation und Aufbewahrung - für Einhängetraverse .....	63
Präsentation und Aufbewahrung - für Funktionsseiten .....	64
<b>TRÖGE</b>	
Tröge .....	66
<b>BESCHRIFTUNGEN</b>	
Beschriftungsschilder für Fachböden .....	72
Beschriftungsblenden .....	75
<b>TÜREN</b>	
Glas- und Holztüren .....	76



## **TEILE AUS METALL** (siehe Übersicht Seite 6)

Preis Gruppe 1: werden ohne Preisaufschlag geliefert.

Preis Gruppe 2: werden mit ein Preisaufschlag von 7% geliefert.

Preis Gruppe 3: anderen RAL oder NCS Farben werdenn mit ein Gebühr ab EUR 250 netto berechnet und ein Preisaufschlag von 15% geliefert. Es ist mit einem Aufschlag für Metallic-Effekte oder verschiedene Oberflächenstrukturen zu rechnen.

- Siehe spezifische Farbe für die Stahlglanzspezifikation. Spezielle Anforderungen außerhalb dieser Skala sind von den oben genannten Aufschlägen nicht gedeckt.
- Verchromte, elektro-galvanisierte und Aluminium-Teile sind nicht in anderen Farben erhältlich.
- Produkte wie z. B. Räder und Teleskopschienen können nicht in anderen als den in der Preisliste genannten.

## **TEILE AUS HOLZ** (siehe Übersicht Seite 7)

### **MELAMINBESCHICHTUNGEN**

Preis Gruppe A: werden ohne Preisaufschlag geliefert.

Preis Gruppe B: werden mit eine Preisaufschlag von 10% geliefert.\*

\*Wenn Sie die Fachbodenlänge für Achsmaß 1000 mm in Gruppe B wünschen, kontaktieren Sie bitte unsere Verkaufsabteilung, da sich der Preis nach der Bestellmenge richtet.

### **FURNIER**

Preisgruppe C: werden mit eine Preisaufschlag von 20% geliefert.

### **ANDERE OBERFLÄCHEN**

HPL-Beschichtungen, Sonderdekore und abweichende Oberflächen sind auf Anfrage erhältlich.

# DESIGNAUSWAHL

STANDARD FARBEN UND OBERFLÄCHEN FÜR TEILE AUS METALL

## PREISGRUPPE 1 - GLATTE OBERFLÄCHE (ohne Preisaufschlag)



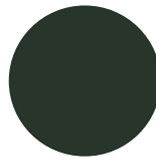
**A03  
Verkehrsweiß**  
RAL 9016  
Glaz 75-90



**A02  
Perlweiß**  
RAL 1013  
Glaz 40-50



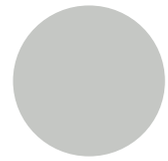
**A22  
Moosgrün**  
RAL 6005  
Glaz 71-85



**A26  
Tannengrün**  
RAL 6009  
Glaz 71-85



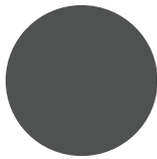
**A12  
Stahlblau**  
RAL 5011  
Glaz 71-85



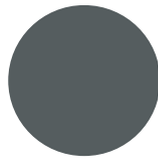
**A13  
Lichtgrau**  
RAL 7035  
Glaz 71-85



**A15  
Staubgrau**  
RAL 7037  
Glaz 71-85



**A16  
Verkehrsgrau**  
RAL 7043  
Glaz 71-85



**A17  
Basaltgrau**  
RAL 7012  
Glaz 71-85



**A18  
Schiefergrau**  
RAL 7015  
Glaz 71-85



**A19  
Anthrazitgrau**  
RAL 7016  
Glaz 71-85



**A25  
Tiefschwarz**  
RAL 9005  
Glaz 71-85

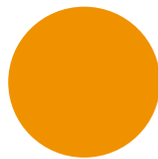
## PREISGRUPPE 2 - GLATTE OBERFLÄCHE (Aufschlag von 7%)



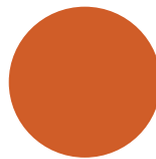
**A01  
Reinweiß**  
RAL 9010  
Glaz 71-85



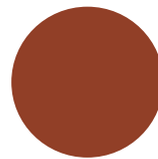
**A04  
Verkehrsgelb**  
RAL 1023  
Glaz 71-85



**A05  
Sonnengelb**  
RAL 1037  
Glaz 71-85



**A06  
Signalorange**  
RAL 2010  
Glaz 71-85



**A07  
Perlorange**  
RAL 2013  
Glaz 65-85



**A08  
Feuerrot**  
RAL 3000  
Glaz 71-85



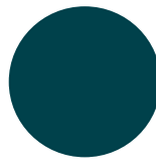
**A09  
Rubinrot**  
RAL 3003  
Glaz 71-85



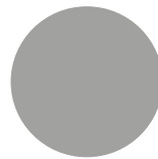
**A21  
Resedagrün**  
RAL 6011  
Glaz 71-85



**A10  
Taubenblau**  
RAL 5014  
Glaz 71-85



**A11  
Ozeanblau**  
RAL 5020  
Glaz 71-85



**A14  
Weißaluminium**  
RAL 9006  
Glaz 50-70



**A31  
Graualuminium**  
RAL 9007  
Glaz 50-70

## PREISGRUPPE 2 - STRUKTUROBERFLÄCHE (Aufschlag von 7%)



**A27  
Reinweiß**  
RAL 9010



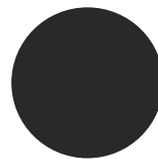
**A29  
Concertinagrau**



**A28  
Graualuminium**  
RAL 9007



**A23  
Anthrazitgrau**  
RAL 7016



**A24  
Graphitschwarz**  
RAL 9011

# DESIGNAUSWAHL

STANDARD FARBEN UND OBERFLÄCHEN FÜR TEILE AUS HOLZ

## PREISGRUPPE A - MELAMIN (ohne Preisaufschlag)



**D61**  
**Signalweiß**  
RAL 9003



**D72**  
**Perlweiß**  
Ähnlich RAL 1013



**D62**  
**Reinweiß**  
Ähnlich RAL 9010



**D63**  
**Stahlblau**  
RAL 5011



**D71**  
**Staubgrau**  
Ähnlich RAL 7037



**D16**  
**Basaltgrau**  
Ähnlich RAL 7012



**D19**  
**Schiefergrau**  
Ähnlich RAL 7015 und  
RAL 7016



**D04**  
**Buchedekor**



**D05**  
**Ahorndekor**



**D06**  
**Kirschdekor**



**D07**  
**Eichedekor**



**D08**  
**Olivedekor**



**D64**  
**Signalgelb**  
RAL 1003



**D65**  
**Gelborange**  
RAL 2000



**D66**  
**Reinorange**  
RAL 2004



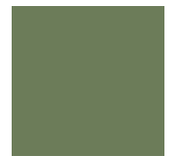
**D67**  
**Verkehrsrot**  
RAL 3020



**E02**  
**Rubinrot**  
Ähnlich RAL 3003



**D13**  
**Limonegrün**  
Ähnlich NCS S1060-G40Y



**D68**  
**Resedagrün**  
Ähnlich RAL 6011



**D73**  
**Taubenblau**  
RAL 5014



**D74**  
**Ozeanblau**  
Ähnlich RAL 5020



**D69**  
**Lichtgrau**  
Ähnlich RAL 7035



**D70**  
**Weißaluminium**  
Ähnlich RAL 9006



**D75**  
**Tiefschwarz**  
Ähnlich RAL 9005

## PREISGRUPPE C - FURNIERT (Aufschlag von 20%)



**F01**  
**Buchefurnier**



**F02**  
**Ahornfurnier**



**F03**  
**Eichefurnier**



Öffentliche Bibliothek Houthalen, Belgien  
Regalsystem Ratio mit Funktionsseiten

# TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

## ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

### MAßE

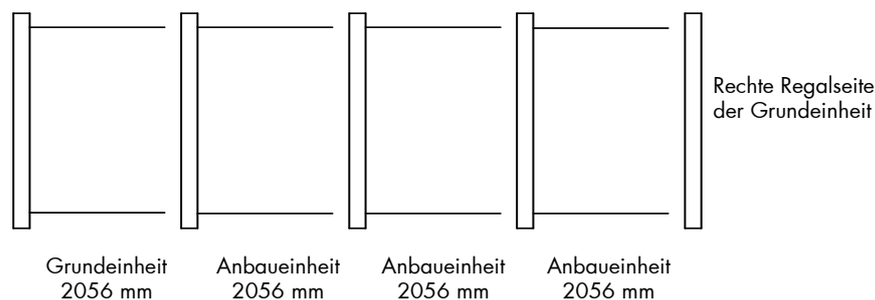
Die Maßangaben für jede Komponente finden Sie jeweils unter den einzelnen Produkten. Es handelt sich dabei um Nennmaße. Für Achsmaß 1000 mm ergibt sich ein tatsächliches Achsmaß von 995 mm etc.

### HÖCHSTBELASTUNG

Die Maximalbelastung für Fachböden aus Metall und Holzwerkstoff beträgt 80 kg.

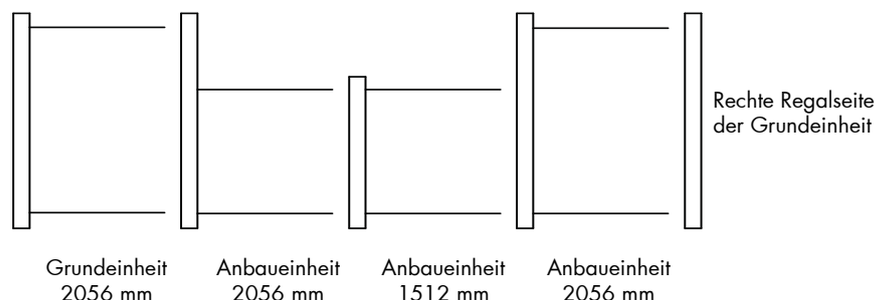
### SEKTIONSBAUWEISE - GRUND- UND ANBAUEINHEIT - GLEICHE HÖHEN

Eine Grundeinheit umfasst eine rechte und eine linke Regalseite mit Lochrasterung an der Innenseite. Um eine weitere Sektion anzufügen, ist die rechte Regalseite abzunehmen und eine Anbaueinheit anzufügen (mit einer Zwischenseite, die auf beiden Seiten gelocht ist) und die rechte Seitenwand an der Anbaueinheit zu befestigen. Siehe Beispiel unten.



### SEKTIONSBAUWEISE - GRUND- UND ANBAUEINHEIT - UNTERSCHIEDLICHE HÖHEN

Beim Aufbau eines Regalsystems mit unterschiedlichen Höhen bitte bei der Bestellung der Grund- und Anbaueinheiten besondere Aufmerksamkeit walten lassen. Siehe Beispiel unten.



### REGALE MIT ROLLEN

Nur doppelseitige Regale mit Rahmentraverse und einer max. Höhe von 1768 mm können auf Rollen montiert werden sowie doppelseitige Regal mit Diagonaltraverse / Rückwand und einer max. Höhe von 2056 mm. Rollen werden nur an max. 2 zusammenhängenden Sektionen montiert. Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhärtlich. Die Belastung beträgt maximal 90 kg pro Rolle.

### FACHBÖDEN MIT SCHRAUBEN UND STIFTEN

Fachböden aus Metall und Holzwerkstoff werden mit Schrauben (zur Befestigung) und Stiften (zum Einlegen) geliefert. Bei jeder Sektion müssen mind. 2 Fachböden an den Regalseiten verschraubt werden (4 Böden bei doppelseitigen Sektionen), nämlich Abdeckboden und Sockelboden – zwecks Stabilität. Die restlichen Fachböden können auf die Stifte gelegt werden. Siehe Übersicht über die Anzahl der für jede Sektion erforderlichen Böden - bei einer Höhe von 1096 mm: 2 Böden (Abdeck- und Sockelboden) und bei einer Höhe von 1512 mm und mehr: 3 Böden (Abdeck-, Zwischen- und Sockelboden).

### MONTAGE

Es werden keine speziellen Montagefertigkeiten oder Werkzeuge benötigt.

# TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

## TEILE AUS METALL

### **TEILE AUS METALL**

sind pulverbeschichtet mit standard polyesterbasiertem Pulver für hohe UV-Beständigkeit. Das Pulver entspricht EN 45545 (Brandschutz vergleichbar DIN 4201). Die Stärke der Beschichtung beträgt 60 – 80  $\mu$ m.

Der Pulverlack enthält:

- Keine schwermetallhaltigen Pigmente wie Blei und Cadmium
- Kein Triglycidylisocyanurat (TGIC)
- Keine flüchtigen Anteile

Eine antibakterielle Ausführung der Oberflächen ist auf Anfrage möglich.

### **METALLDIAGONALTRAVERSE**

besteht aus verzinktem Metall  $\varnothing$  4 mm. Eingebaut hat die Traverse eine Gesamthöhe von 1340 mm, weshalb die Diagonaltraverse nicht für Sektionen in der Höhe 1096 mm verwendet werden kann.

### **METALLRAHMENTRAVERSE**

besteht aus Stahlrohr, 30 x 15 x 2 mm.

### **METALFACHBODEN**

besteht aus 1 mm Stahlblech.

### **METALRAHMEN FÜR ROLLEN**

besteht aus Stahlrohr, 40 x 20 x 2 mm und Flachstahl 40 x 5 mm.

# TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

## TEILE AUS HOLZWERKSTOFF UND GLAS

### **TEILE AUS HOLZWERKSTOFF**

sind melaminbeschichtet oder furniert und umweltfreundlich lackiert. Farbunterschiede bei Furnieren betonen die Charakteristik der Holzoberflächen und sind nicht vermeidbar.

#### **SEITENWÄNDE FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

bestehen aus 25 mm Spanplatte der Güteklasse E1. Die Seitenwände sind auf Anfrage auch in 26 mm massiver stabverleimter Buche oder Eiche erhältlich.

#### **ZWISCHENWÄNDE FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

bestehen aus 25 mm Spanplatte der Güteklasse E1.

#### **FUNKTIONSEITEN FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

bestehen aus 25 mm Spanplatte der Güteklasse E1.

#### **RÜCKWÄNDE FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

bestehen aus 16 mm Spanplatte der Güteklasse E1.

#### **FACHBÖDEN FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

Fachböden 500, 750 und 900 mm bestehen aus 25 mm Spanplatte der Güteklasse E1.  
Fachböden 1000 mm bestehen aus 25 mm Tischlerplatte (zur Vermeidung von Durchbiegungen).

#### **ABDECKPLATTE FURNIERT ODER MELAMINBESCHICHTET**

besteht aus 25 mm Spanplatte der Güteklasse E1.

#### **HOLZTÜREN**

bestehen aus 19 mm Spanplatte der Güteklasse E1.

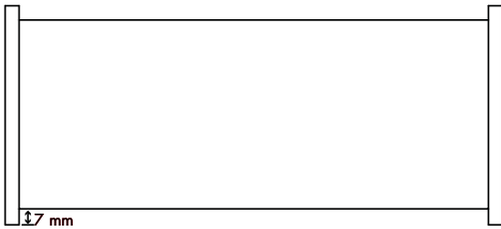
### **TEILE AUS GLAS**

#### **GLASTÜREN**

bestehen aus 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG).



# RATIO SQUARE



Die Ratio-Regalseite hat eine flache Frontkante. Die Fachböden stoßen bündig an die Regalseiten. Der Abstand zwischen der Vorderkante der Regalseite und der Vorderkante des Fachbodens beträgt 7 mm. Die Lochungen sind 37 mm von der Vorderkante der Regalseite entfernt.

Die Ratio-Regalseiten werden in der Standardausführung mit einer 25 mm Spanplatte in Güteklasse E1 in furnierter / melaminbeschichteter Oberfläche geliefert.

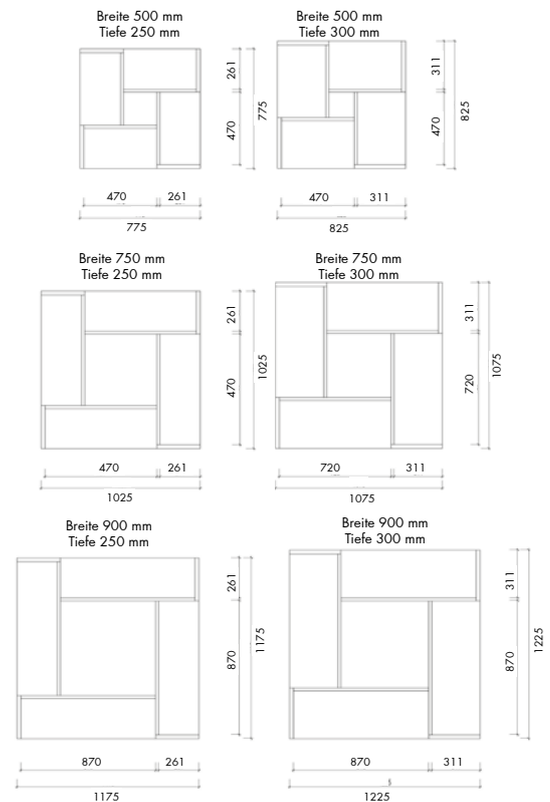
## HÖHEN

Ratio Square ist in 3 Höhen lieferbar; 1096/1101, 1512/1517 und 1768/1773 mm (mit H95 mm Rollen / H100 mm Sockel). Die Fachböden sind höhenverstellbar im Abstand von 32 mm



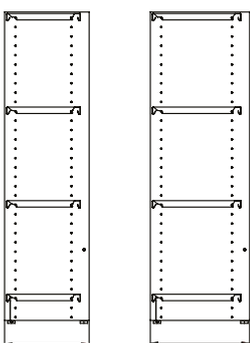
## BREITEN

Die Sektionen sind in 3 Breiten lieferbar: 500, 750 und 900 mm. Die Gesamtbreite der Einheit hängt von Ihrer Wahl der Regaltiefe und Breite ab.



## TIEFEN

Die Regalseiten sind in 2 Tiefen lieferbar: 250 und 300 mm.  
Die Tatsächliche Breite der einseitigen 250 Regalseite ist 287 mm  
Die Tatsächliche Breite der einseitigen 300 Regalseite ist 337 mm



287

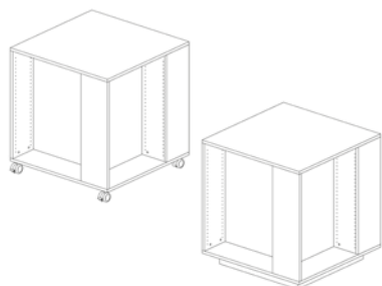
337

# RATIO SQUARE

## KONFIGURATIONEN OHNE FACHBÖDEN

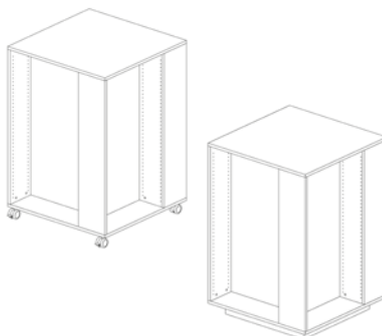
Ein quadratisches Regal mit Seitenteilen, Rückwand, Abdeck und Bodenplatte. Es gibt 8 Räder (4 innenliegende ohne, 4 äussere mit Feststeller). Sehen Sie auch Seite 43-70 für Regale und Funktionen für Ratio Square.

### Höhe 1096/1101 mm (mit Rollen/Sockel)



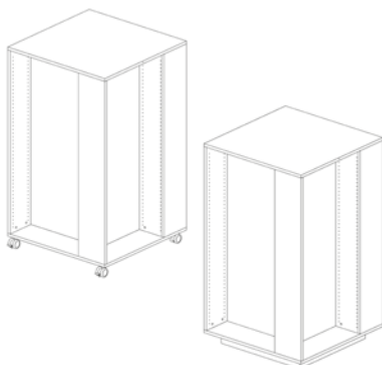
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7520GRM	SRTB7525GRM
500	300	SRTB7520GRN	SRTB7525GRN
750	250	SRTB7520GSM	SRTB7525GSM
750	300	SRTB7520GSN	SRTB7525GSN
900	250	SRTB7520GUM	SRTB7525GUM
900	300	SRTB7520GUN	SRTB7525GUN

### Höhe 1512/1517 mm (mit Rollen/Sockel)



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7520CRM	SRTB7525CRM
500	300	SRTB7520CRN	SRTB7525CRN
750	250	SRTB7520CSM	SRTB7525CSM
750	300	SRTB7520CSN	SRTB7525CSN
900	250	SRTB7520CUM	SRTB7525CUM
900	300	SRTB7520CUN	SRTB7525CUN

### Höhe 1768/1773 mm (mit Rollen/Sockel) mm



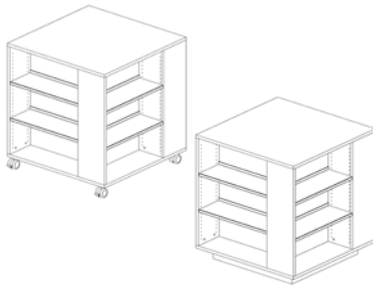
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7520ARM	SRTB7525ARM
500	300	SRTB7520ARN	SRTB7525ARN
750	250	SRTB7520ASM	SRTB7525ASM
750	300	SRTB7520ASN	SRTB7525ASN
900	250	SRTB7520AUM	SRTB7525AUM
900	300	SRTB7520AUN	SRTB7525AUN

# RATIO SQUARE

## KONFIGURATIONEN MIT FACHBÖDEN

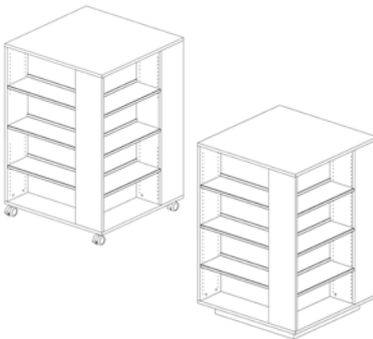
Ein quadratisches Regal mit Seitenteilen, Rückwand, Abdeck und Bodenplatte, Fachböden und Schrauben/ Auflage- stifte. Es gibt 8 Räder (4 innenliegende ohne, 4 äussere mit Feststeller). Die Anzahl der Regale ist berechnet um den optimalen Raum für Bücher zu schaffen.

### Höhe 1096/1101 mm (mit Rollen/Sockel) - 8 Fachböden, 2 auf jeder Seite



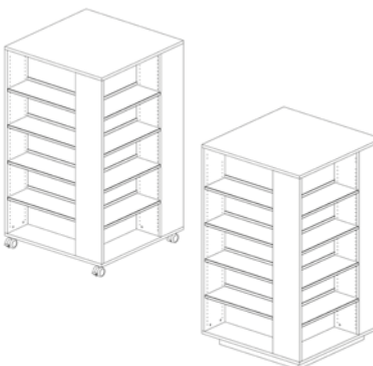
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7530GRM	SRTB7535GRM
500	300	SRTB7530GRN	SRTB7535GRN
750	250	SRTB7530GSM	SRTB7535GSM
750	300	SRTB7530GSN	SRTB7535GSN
900	250	SRTB7530GUM	SRTB7535GUM
900	300	SRTB7530GUN	SRTB7535GUN

### Höhe 1512/1517 mm (mit Rollen/Sockel) - 12 Fachböden, 3 auf jeder Seite



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7530CRM	SRTB7535CRM
500	300	SRTB7530CRN	SRTB7535CRN
750	250	SRTB7530CSM	SRTB7535CSM
750	300	SRTB7530CSN	SRTB7535CSN
900	250	SRTB7530CUM	SRTB7535CUM
900	300	SRTB7530CUN	SRTB7535CUN

### Höhe 1768/1773 mm (mit Rollen/Sockel) - 16 Fachböden, 4 auf jeder Seite



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Mit Rollen	Bestell-Nr. Mit Sockel
500	250	SRTB7530ARM	SRTB7535ARM
500	300	SRTB7530ARN	SRTB7535ARN
750	250	SRTB7530ASM	SRTB7535ASM
750	300	SRTB7530ASN	SRTB7535ASN
900	250	SRTB7530AUM	SRTB7535AUM
900	300	SRTB7530AUN	SRTB7535AUN

# REGALSYSTEM RATIO

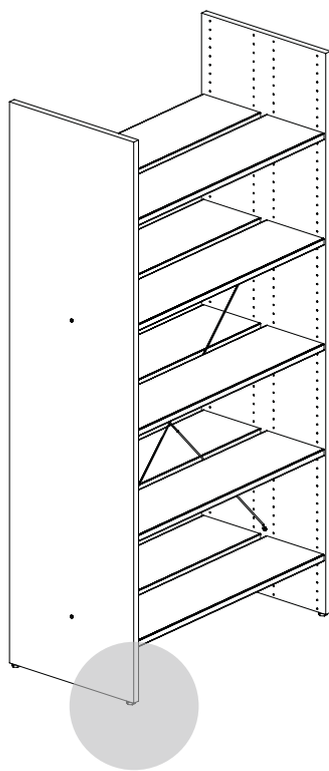
Die Konfigurationen des Regalsystem Ratio zeigen die folgenden Seiten. Die Artikelnummern sind nach folgendem System gebildet:

Pos. 1	Pos. 2-3	Pos. 4	Pos. 5-6	Pos. 7	Pos. 8	Pos. 9	Pos.10	Pos.11
Firmenname	Regaltyp	VK-Bezeichnung	Sektionsart	Regalseite	Verbindungselement	Höhe mm	Achsmaß mm	Fachbodentiefe mm
S	RT	B	11	1	1	G	W	M
Schulz	Ratio	B	11: ER Grund 12: ER Anbau 13: DR Grund 14: DR Anbau 16: DR Grund mit Rollen 17: DR Anbau mit Rollen	1: Furniert/ Melaminbeschichtet	1: Diagonaltraverse 2: Rückwand 3: Rahmentraverse	G: 1096 C: 1512 A: 1768 D: 2056 E: 2248	R: 500 S: 750 U: 900 W: 1000	M: 250 N: 300

Das Regalsystem Ratio bietet zwei optisch und funktional unterschiedliche Möglichkeiten:

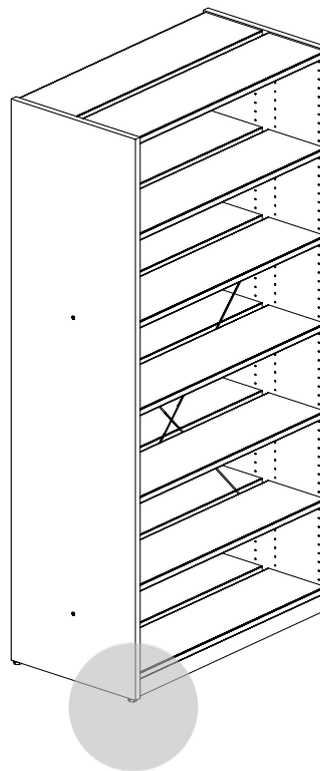
## RATIO-B

Dieses System bietet Bodenfreiheit, oft für Freihandbibliotheken gefordert, da der Sockelboden 230 mm Abstand zum Fußboden und keine Sockelblende hat. Sie haben die Möglichkeit, einen Abdeckboden hinzuzufügen.

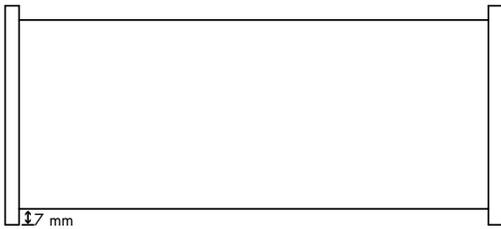


## RATIO-S

Dieses System bietet die Möglichkeit, sowohl Abdeck- als auch Sockelboden und Sockelblende einzusetzen, und damit ein vollkommen geschlossenes Regalsystem zu haben. Der Sockelboden hat einen Abstand von 100 mm zum Fußboden.



# REGALSYSTEM RATIO



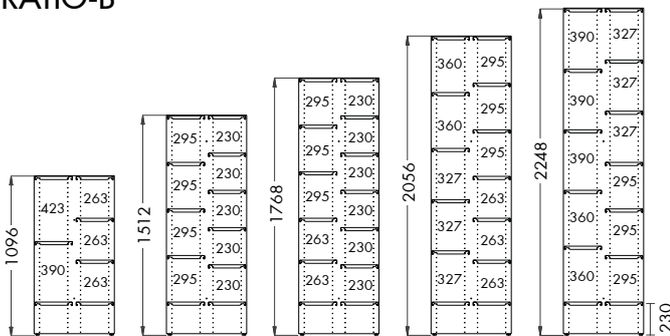
Die Ratio-Regalseite hat eine flache Frontkante. Die Fachböden stoßen bündig an die Regalseiten. Der Abstand zwischen der Vorderkante der Regalseite und der Vorderkante des Fachbodens beträgt 7 mm. Die Lochungen sind 37 mm von der Vorderkante der Regalseite entfernt.

Die Ratio-Regalseiten werden in der Standardausführung mit einer 25 mm Spanplatte in Güteklasse E1 in furnierter / melaminbeschichteter Oberfläche geliefert, können aber auf Anfrage auch in 26 mm massiver Buche oder Eiche geliefert werden.

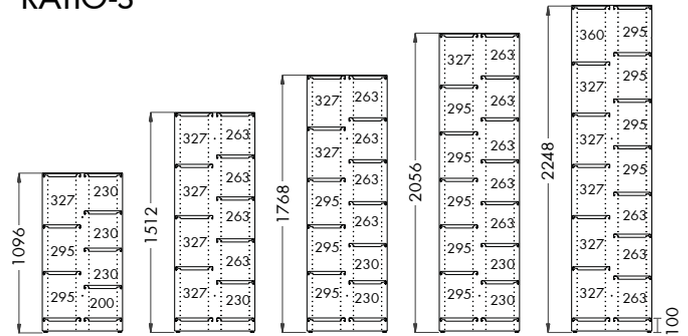
## HÖHEN

Das Regalsystem Ratio ist in 5 Höhen lieferbar: 1096, 1512, 1768, 2056 und 2248 mm. Die Höhenangaben verstehen sich inklusive Bodenausgleichsschrauben. Die Fachböden sind höhenverstellbar im Abstand von 32 mm. Je nachdem, wo die Fachböden eingesetzt sind, gibt es folgende Variationsmöglichkeiten:

## RATIO-B



## RATIO-S

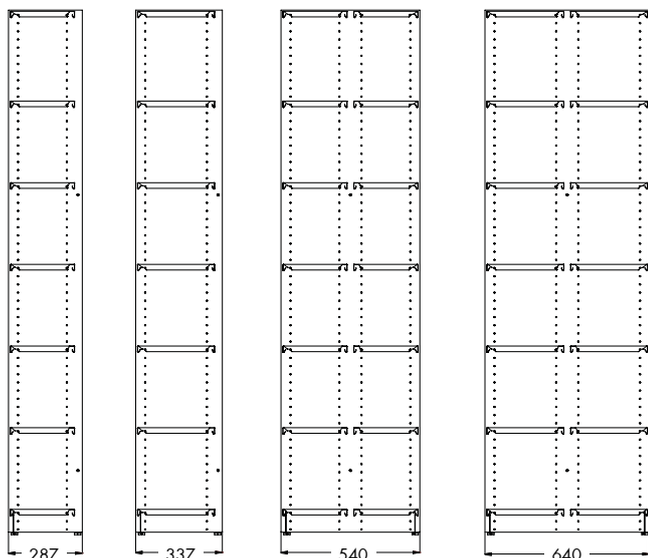


## TIEFEN

Die Regalseiten sind in 2 Tiefen lieferbar: 250 und 300 mm.

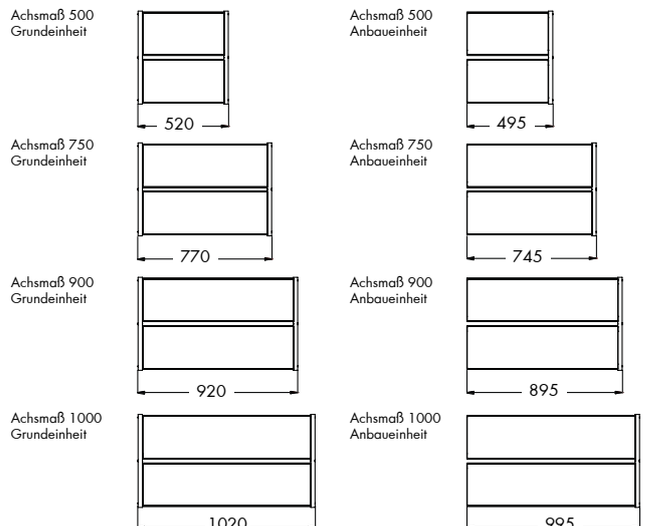
Die Tatsächliche Breite der einseitigen 250/300 mm Regalseite ist 287/337 mm.

Die Tatsächliche Breite der doppelseitigen 250/300 mm Regalseite ist 540/640 mm.



## BREITEN

Die Sektionen sind in 4 Breiten und als Grund- und Anbaueinheit lieferbar. Eine Grundeinheit hat zwei Regalseiten und eine Anbaueinheit hat eine Regalseite.



# SEITENVERKLEIDUNGEN

Ratio Seitenteile werden standardmäßig mit 25mm starker Spanplatte in E-1 Qualität mit Melamin oder Dekor Oberfläche geliefert, entweder als Standard- oder Funktionsseite.



# SEITENVERKLEIDUNGEN

Sie haben die Option diese in 26mm starkem Massivholz in Buche oder Eiche, sowie Metallseitenverkleidungen in perforiertem Stahl zu bestellen.

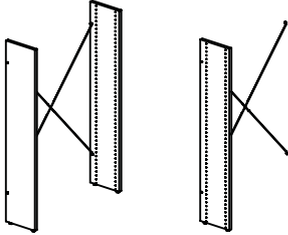


# REGALSYSTEM RATIO

## EINSEITIGE REGALE - DIAGONALTRAVERSE

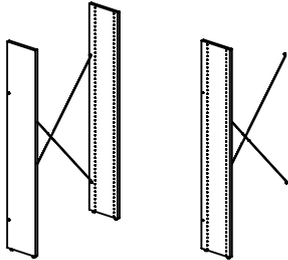
Die Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Die Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Für die Höhe von 1096 mm ist eine Ausführung mit Diagonaltraverse, wegen der Höhe der Diagonaltraverse nicht möglich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1512 mm



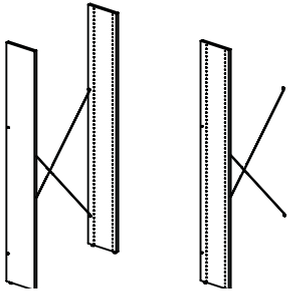
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1111CRM		SRTB1211CRM	
500	300	SRTB1111CRN		SRTB1211CRN	
750	250	SRTB1111CSM		SRTB1211CSM	
750	300	SRTB1111CSN		SRTB1211CSN	
900	250	SRTB1111CUM		SRTB1211CUM	
900	300	SRTB1111CUN		SRTB1211CUN	
1000	250	SRTB1111CWM		SRTB1211CWM	
1000	300	SRTB1111CWN		SRTB1211CWN	

### Höhe 1768 mm



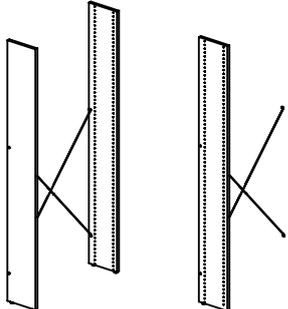
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1111ARM		SRTB1211ARM	
500	300	SRTB1111ARN		SRTB1211ARN	
750	250	SRTB1111ASM		SRTB1211ASM	
750	300	SRTB1111ASN		SRTB1211ASN	
900	250	SRTB1111AUM		SRTB1211AUM	
900	300	SRTB1111AUN		SRTB1211AUN	
1000	250	SRTB1111AWM		SRTB1211AWM	
1000	300	SRTB1111AWN		SRTB1211AWN	

### Höhe 2056 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1111DRM		SRTB1211DRM	
500	300	SRTB1111DRN		SRTB1211DRN	
750	250	SRTB1111DSM		SRTB1211DSM	
750	300	SRTB1111DSN		SRTB1211DSN	
900	250	SRTB1111DUM		SRTB1211DUM	
900	300	SRTB1111DUN		SRTB1211DUN	
1000	250	SRTB1111DWM		SRTB1211DWM	
1000	300	SRTB1111DWN		SRTB1211DWN	

### Höhe 2248 mm



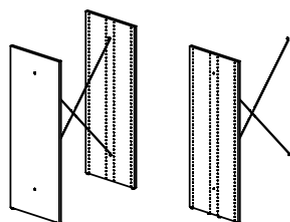
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1111ERM		SRTB1211ERM	
500	300	SRTB1111ERN		SRTB1211ERN	
750	250	SRTB1111ESM		SRTB1211ESM	
750	300	SRTB1111ESN		SRTB1211ESN	
900	250	SRTB1111EUM		SRTB1211EUM	
900	300	SRTB1111EUN		SRTB1211EUN	
1000	250	SRTB1111EWM		SRTB1211EWM	
1000	300	SRTB1111EWN		SRTB1211EWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE - DIAGONALTRAVERSE

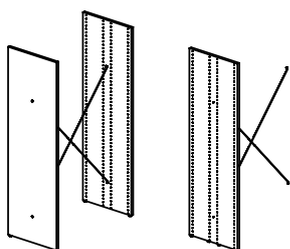
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Für die Höhe von 1096 mm ist eine Ausführung mit Diagonaltraverse, wegen der Höhe der Diagonaltraverse nicht möglich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1512 mm



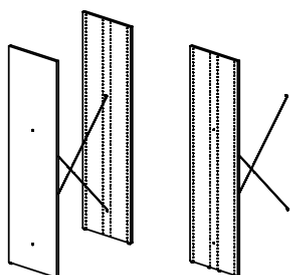
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1311CRM		SRTB1411CRM	
500	300	SRTB1311CRN		SRTB1411CRN	
750	250	SRTB1311CSM		SRTB1411CSM	
750	300	SRTB1311CSN		SRTB1411CSN	
900	250	SRTB1311CUM		SRTB1411CUM	
900	300	SRTB1311CUN		SRTB1411CUN	
1000	250	SRTB1311CWM		SRTB1411CWM	
1000	300	SRTB1311CWN		SRTB1411CWN	

### Höhe 1768 mm



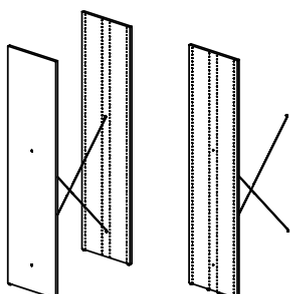
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1311ARM		SRTB1411ARM	
500	300	SRTB1311ARN		SRTB1411ARN	
750	250	SRTB1311ASM		SRTB1411ASM	
750	300	SRTB1311ASN		SRTB1411ASN	
900	250	SRTB1311AUM		SRTB1411AUM	
900	300	SRTB1311AUN		SRTB1411AUN	
1000	250	SRTB1311AWM		SRTB1411AWM	
1000	300	SRTB1311AWN		SRTB1411AWN	

### Höhe 2056 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1311DRM		SRTB1411DRM	
500	300	SRTB1311DRN		SRTB1411DRN	
750	250	SRTB1311DSM		SRTB1411DSM	
750	300	SRTB1311DSN		SRTB1411DSN	
900	250	SRTB1311DUM		SRTB1411DUM	
900	300	SRTB1311DUN		SRTB1411DUN	
1000	250	SRTB1311DWM		SRTB1411DWM	
1000	300	SRTB1311DWN		SRTB1411DWN	

### Höhe 2248 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1311ERM		SRTB1411ERM	
500	300	SRTB1311ERN		SRTB1411ERN	
750	250	SRTB1311ESM		SRTB1411ESM	
750	300	SRTB1311ESN		SRTB1411ESN	
900	250	SRTB1311EUM		SRTB1411EUM	
900	300	SRTB1311EUN		SRTB1411EUN	
1000	250	SRTB1311EWM		SRTB1411EWM	
1000	300	SRTB1311EWN		SRTB1411EWN	

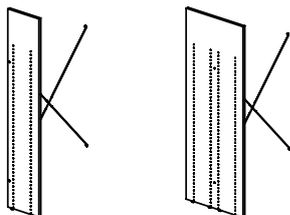
# REGALSYSTEM RATIO

## EIN- & DOPPELSEITIGE REGALE - DIAGONALTRAVERSE - ÜBERHOHE ZWISCHENSEITE

Überhohe Zwischenseiten, zwischen Standardregalen eingesetzt, sorgen für ein anspruchsvolles Design. Die Anbaueinheit beinhaltet eine Zwischenwand (mit beidseitigen Lochungen), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Für die Höhe von 1096 mm ist eine Sektion mit Diagonaltraverse wegen der Höhe der Traverse nicht möglich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1512 mm

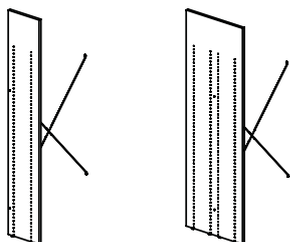
H 1812 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1512 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
500	250	SRTB1251CRM		SRTB1451CRM	
500	300	SRTB1251CRN		SRTB1451CRN	
750	250	SRTB1251CSM		SRTB1451CSM	
750	300	SRTB1251CSN		SRTB1451CSN	
900	250	SRTB1251CUM		SRTB1451CUM	
900	300	SRTB1251CUN		SRTB1451CUN	
1000	250	SRTB1251CWM		SRTB1451CWM	
1000	300	SRTB1251CWN		SRTB1451CWN	

### Höhe 1768 mm

H 2068 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1768 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



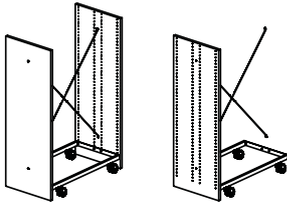
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
500	250	SRTB1251ARM		SRTB1451ARM	
500	300	SRTB1251ARN		SRTB1451ARN	
750	250	SRTB1251ASM		SRTB1451ASM	
750	300	SRTB1251ASN		SRTB1451ASN	
900	250	SRTB1251AUM		SRTB1451AUM	
900	300	SRTB1251AUN		SRTB1451AUN	
1000	250	SRTB1251AWM		SRTB1451AWM	
1000	300	SRTB1251AWN		SRTB1451AWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – DIAGONALTRAVERSE – STANDARDSEITEN - ROLLEN

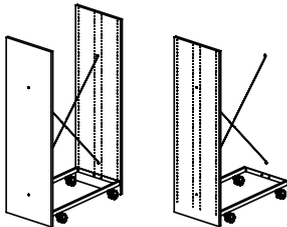
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite) eine Diagonaltraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Diagonaltraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Für die Höhe von 1096 mm ist eine Ausführung mit Diagonaltraverse, wegen der Höhe der Diagonaltraverse, nicht möglich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1512 mm



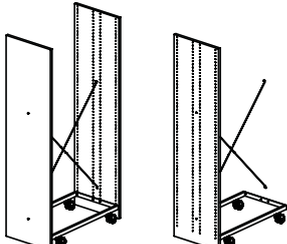
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1611CRM		SRTB1711CRM	
500	300	SRTB1611CRN		SRTB1711CRN	
750	250	SRTB1611CSM		SRTB1711CSM	
750	300	SRTB1611CSN		SRTB1711CSN	
900	250	SRTB1611CUM		SRTB1711CUM	
900	300	SRTB1611CUN		SRTB1711CUN	
1000	250	SRTB1611CWM		SRTB1711CWM	
1000	300	SRTB1611CWN		SRTB1711CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1611ARM		SRTB1711ARM	
500	300	SRTB1611ARN		SRTB1711ARN	
750	250	SRTB1611ASM		SRTB1711ASM	
750	300	SRTB1611ASN		SRTB1711ASN	
900	250	SRTB1611AUM		SRTB1711AUM	
900	300	SRTB1611AUN		SRTB1711AUN	
1000	250	SRTB1611AWM		SRTB1711AWM	
1000	300	SRTB1611AWN		SRTB1711AWN	

### Höhe 2056 mm



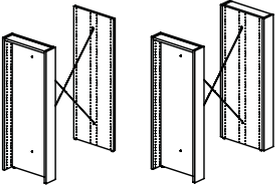
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1611DRM		SRTB1711DRM	
500	300	SRTB1611DRN		SRTB1711DRN	
750	250	SRTB1611DSM		SRTB1711DSM	
750	300	SRTB1611DSN		SRTB1711DSN	
900	250	SRTB1611DUM		SRTB1711DUM	
900	300	SRTB1611DUN		SRTB1711DUN	
1000	250	SRTB1611DWM		SRTB1711DWM	
1000	300	SRTB1611DWN		SRTB1711DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

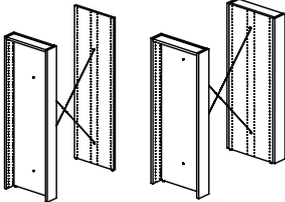
## DOPPELSEITIGE REGALE - DIAGONALTRAVERSE - STANDARD UND FUNKTIONSSEITEN

Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Diagonaltraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1512 mm

	Achsmaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	■	Bestell-Nr.	■
	mm	tiefe mm	1 Funktionsseite		2 Funktionsseiten	
	500	250	SRTB1351CRM		SRTB1341CRM	
	500	300	SRTB1351CRN		SRTB1341CRN	
	750	250	SRTB1351CSM		SRTB1341CSM	
	750	300	SRTB1351CSN		SRTB1341CSN	
	900	250	SRTB1351CUM		SRTB1341CUM	
	900	300	SRTB1351CUN		SRTB1341CUN	
	1000	250	SRTB1351CWM		SRTB1341CWM	
	1000	300	SRTB1351CWN		SRTB1341CWN	

### Höhe 1768 mm

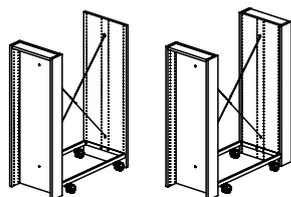
	Achsmaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	■	Bestell-Nr.	■
	mm	tiefe mm	1 Funktionsseite		2 Funktionsseiten	
	500	250	SRTB1351ARM		SRTB1341ARM	
	500	300	SRTB1351ARN		SRTB1341ARN	
	750	250	SRTB1351ASM		SRTB1341ASM	
	750	300	SRTB1351ASN		SRTB1341ASN	
	900	250	SRTB1351AUM		SRTB1341AUM	
	900	300	SRTB1351AUN		SRTB1341AUN	
	1000	250	SRTB1351AWM		SRTB1341AWM	
	1000	300	SRTB1351AWN		SRTB1341AWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – DIAGONALTRAVERSE – STANDARD- & FUNKTIONSSeiten - ROLLEN

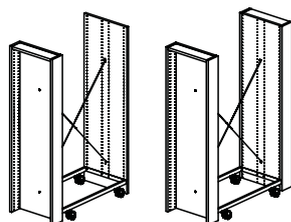
Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Diagonaltraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1512 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	■
500	250	SRTB1651CRM		SRTB1641CRM	
500	300	SRTB1651CRN		SRTB1641CRN	
750	250	SRTB1651CSM		SRTB1641CSM	
750	300	SRTB1651CSN		SRTB1641CSN	
900	250	SRTB1651CUM		SRTB1641CUM	
900	300	SRTB1651CUN		SRTB1641CUN	
1000	250	SRTB1651CWM		SRTB1641CWM	
1000	300	SRTB1651CWN		SRTB1641CWN	

### Höhe 1768 mm



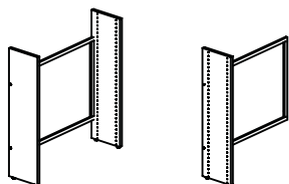
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	■
500	250	SRTB1651ARM		SRTB1641ARM	
500	300	SRTB1651ARN		SRTB1641ARN	
750	250	SRTB1651ASM		SRTB1641ASM	
750	300	SRTB1651ASN		SRTB1641ASN	
900	250	SRTB1651AUM		SRTB1641AUM	
900	300	SRTB1651AUN		SRTB1641AUN	
1000	250	SRTB1651AWM		SRTB1641AWM	
1000	300	SRTB1651AWN		SRTB1641AWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## EINSEITIGE REGALE - RAHMENRAVERSE

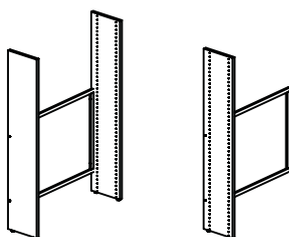
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm



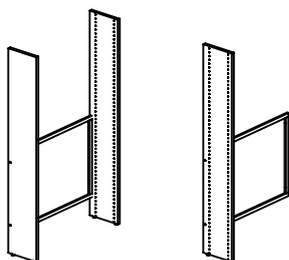
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1113GRM		SRTB1213GRM	
500	300	SRTB1113GRN		SRTB1213GRN	
750	250	SRTB1113GSM		SRTB1213GSM	
750	300	SRTB1113GSN		SRTB1213GSN	
900	250	SRTB1113GUM		SRTB1213GUM	
900	300	SRTB1113GUN		SRTB1213GUN	
1000	250	SRTB1113GWM		SRTB1213GWM	
1000	300	SRTB1113GWN		SRTB1213GWN	

### Höhe 1512 mm



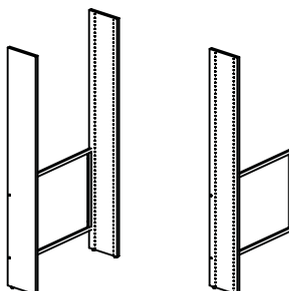
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1113CRM		SRTB1213CRM	
500	300	SRTB1113CRN		SRTB1213CRN	
750	250	SRTB1113CSM		SRTB1213CSM	
750	300	SRTB1113CSN		SRTB1213CSN	
900	250	SRTB1113CUM		SRTB1213CUM	
900	300	SRTB1113CUN		SRTB1213CUN	
1000	250	SRTB1113CWM		SRTB1213CWM	
1000	300	SRTB1113CWN		SRTB1213CWN	

### Höhe 1768 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1113ARM		SRTB1213ARM	
500	300	SRTB1113ARN		SRTB1213ARN	
750	250	SRTB1113ASM		SRTB1213ASM	
750	300	SRTB1113ASN		SRTB1213ASN	
900	250	SRTB1113AUM		SRTB1213AUM	
900	300	SRTB1113AUN		SRTB1213AUN	
1000	250	SRTB1113AWM		SRTB1213AWM	
1000	300	SRTB1113AWN		SRTB1213AWN	

### Höhe 2056 mm



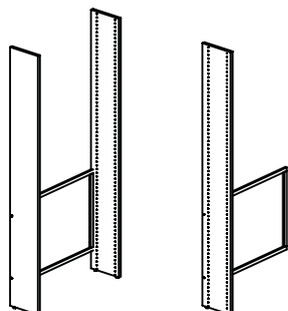
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1113DRM		SRTB1213DRM	
500	300	SRTB1113DRN		SRTB1213DRN	
750	250	SRTB1113DSM		SRTB1213DSM	
750	300	SRTB1113DSN		SRTB1213DSN	
900	250	SRTB1113DUM		SRTB1213DUM	
900	300	SRTB1113DUN		SRTB1213DUN	
1000	250	SRTB1113DWM		SRTB1213DWM	
1000	300	SRTB1113DWN		SRTB1213DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## EINSEITIGE REGALE - RAHMENRAVERSE

Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

Höhe 2248 mm



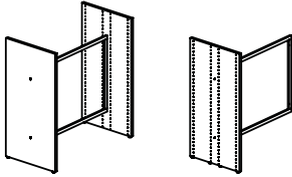
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1113ERM		SRTB1213ERM	
500	300	SRTB1113ERN		SRTB1213ERN	
750	250	SRTB1113ESM		SRTB1213ESM	
750	300	SRTB1113ESN		SRTB1213ESN	
900	250	SRTB1113EUM		SRTB1213EUM	
900	300	SRTB1113EUN		SRTB1213EUN	
1000	250	SRTB1113EWM		SRTB1213EWM	
1000	300	SRTB1113EWN		SRTB1213EWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE - RAHMENRAVERSE

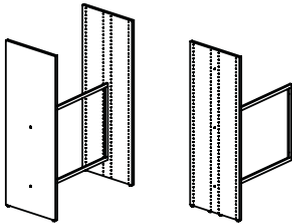
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmenraverse und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmenraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm



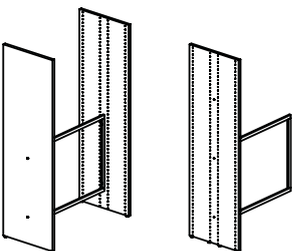
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1313GRM		SRTB1413GRM	
500	300	SRTB1313GRN		SRTB1413GRN	
750	250	SRTB1313GSM		SRTB1413GSM	
750	300	SRTB1313GSN		SRTB1413GSN	
900	250	SRTB1313GUM		SRTB1413GUM	
900	300	SRTB1313GUN		SRTB1413GUN	
1000	250	SRTB1313GWM		SRTB1413GWM	
1000	300	SRTB1313GWN		SRTB1413GWN	

### Höhe 1512 mm



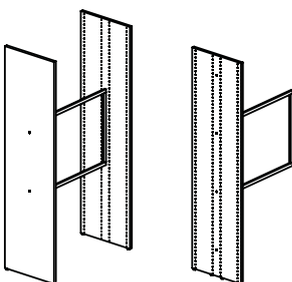
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1313CRM		SRTB1413CRM	
500	300	SRTB1313CRN		SRTB1413CRN	
750	250	SRTB1313CSM		SRTB1413CSM	
750	300	SRTB1313CSN		SRTB1413CSN	
900	250	SRTB1313CUM		SRTB1413CUM	
900	300	SRTB1313CUN		SRTB1413CUN	
1000	250	SRTB1313CWM		SRTB1413CWM	
1000	300	SRTB1313CWN		SRTB1413CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1313ARM		SRTB1413ARM	
500	300	SRTB1313ARN		SRTB1413ARN	
750	250	SRTB1313ASM		SRTB1413ASM	
750	300	SRTB1313ASN		SRTB1413ASN	
900	250	SRTB1313AUM		SRTB1413AUM	
900	300	SRTB1313AUN		SRTB1413AUN	
1000	250	SRTB1313AWM		SRTB1413AWM	
1000	300	SRTB1313AWN		SRTB1413AWN	

### Höhe 2056 mm



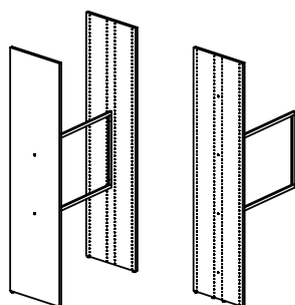
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1313DRM		SRTB1413DRM	
500	300	SRTB1313DRN		SRTB1413DRN	
750	250	SRTB1313DSM		SRTB1413DSM	
750	300	SRTB1313DSN		SRTB1413DSN	
900	250	SRTB1313DUM		SRTB1413DUM	
900	300	SRTB1313DUN		SRTB1413DUN	
1000	250	SRTB1313DWM		SRTB1413DWM	
1000	300	SRTB1313DWN		SRTB1413DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE - RAHMENRAVERSE

Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

Höhe 2248 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1313ERM		SRTB1413ERM	
500	300	SRTB1313ERN		SRTB1413ERN	
750	250	SRTB1313ESM		SRTB1413ESM	
750	300	SRTB1313ESN		SRTB1413ESN	
900	250	SRTB1313EUM		SRTB1413EUM	
900	300	SRTB1313EUN		SRTB1413EUN	
1000	250	SRTB1313EWM		SRTB1413EWM	
1000	300	SRTB1313EWN		SRTB1413EWN	

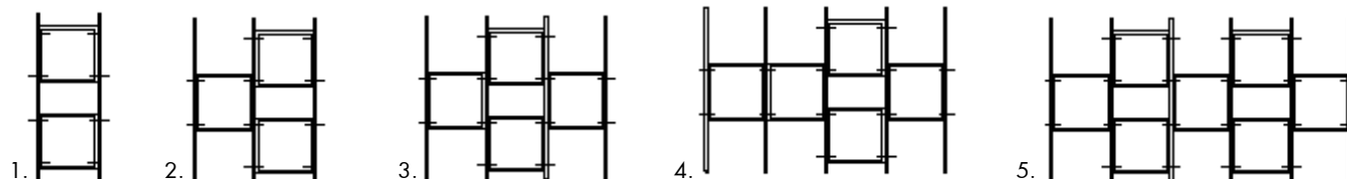
### Rahmentraverse für zusätzliche Stabilität für H 2056 and 2248 mm Doppelseitige Regale

Wir empfehlen aus Stabilitätsgründen, Grundregale und jedes 4. Anbauregal mit einer zusätzlichen Rahmentraverse auszustatten.

Gemäß der untenstehenden Übersicht sind die Rahmentraversen extra zu bestellen.



Achsmaß mm	Bestell-Nr.
500	SRTB8931ORO
750	SRTB8931OSO
900	SRTB8931OUO
1000	SRTB8931OWO



- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1. Grundeinheit                       | 1 zusätzliche Rahmentraverse bestellen |
| 2. Grundeinheit und 1 Anbaueinheiten: | 1 zusätzliche Rahmentraverse bestellen |
| 3. Grundeinheit und 2 Anbaueinheiten: | 1 zusätzliche Rahmentraverse bestellen |
| 4. Grundeinheit und 3 Anbaueinheiten: | 1 zusätzliche Rahmentraverse bestellen |
| 5. Grundeinheit und 4 Anbaueinheiten: | 2 zusätzliche Rahmentraverse bestellen |

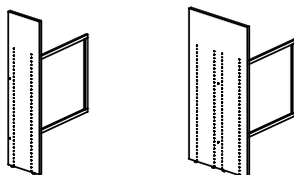
# REGALSYSTEM RATIO

## EINZEL- & DOPPELSEITIGE REGALE - RAHMEN-TRAVERSE - ÜBERHOHE ZWISCHENSEITE

Überhohe Zwischenseiten, zwischen Standardregalen eingesetzt, sorgen für ein anspruchsvolles Design. Die Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmen-traverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm

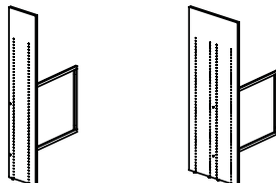
H 1396 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1512 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	● ■	Bestell-Nr. Doppelseitig	● ■
500	250	SRTB1253GRM		SRTB1453GRM	
500	300	SRTB1253GRN		SRTB1453GRN	
750	250	SRTB1253GSM		SRTB1453GSM	
750	300	SRTB1253GSN		SRTB1453GSN	
900	250	SRTB1253GUM		SRTB1453GUM	
900	300	SRTB1253GUN		SRTB1453GUN	
1000	250	SRTB1253GWM		SRTB1453GWM	
1000	300	SRTB1253GWN		SRTB1453GWN	

### Höhe 1512 mm

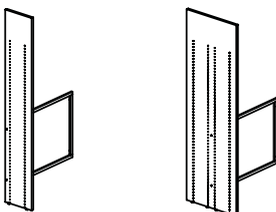
H 1812 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1512 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	● ■	Bestell-Nr. Doppelseitig	● ■
500	250	SRTB1253CRM		SRTB1453CRM	
500	300	SRTB1253CRN		SRTB1453CRN	
750	250	SRTB1253CSM		SRTB1453CSM	
750	300	SRTB1253CSN		SRTB1453CSN	
900	250	SRTB1253CUM		SRTB1453CUM	
900	300	SRTB1253CUN		SRTB1453CUN	
1000	250	SRTB1253CWM		SRTB1453CWM	
1000	300	SRTB1253CWN		SRTB1453CWN	

### Höhe 1768 mm

H 2068 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1768 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



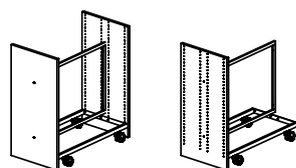
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	● ■	Bestell-Nr. Doppelseitig	● ■
500	250	SRTB1253ARM		SRTB1453ARM	
500	300	SRTB1253ARN		SRTB1453ARN	
750	250	SRTB1253ASM		SRTB1453ASM	
750	300	SRTB1253ASN		SRTB1453ASN	
900	250	SRTB1253AUM		SRTB1453AUM	
900	300	SRTB1253AUN		SRTB1453AUN	
1000	250	SRTB1253AWM		SRTB1453AWM	
1000	300	SRTB1253AWN		SRTB1453AWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RAHMEN-TRAVERSE – STANDARDSEITEN - ROLLEN

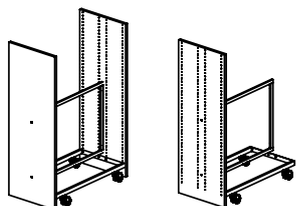
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rahmentraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm



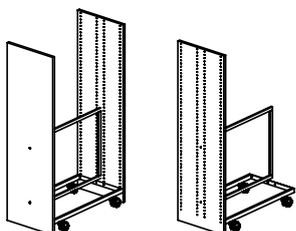
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1613GRM		SRTB1713GRM	
500	300	SRTB1613GRN		SRTB1713GRN	
750	250	SRTB1613GSM		SRTB1713GSM	
750	300	SRTB1613GSN		SRTB1713GSN	
900	250	SRTB1613GUM		SRTB1713GUM	
900	300	SRTB1613GUN		SRTB1713GUN	
1000	250	SRTB1613GWM		SRTB1713GWM	
1000	300	SRTB1613GWN		SRTB1713GWN	

### Höhe 1512 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1613CRM		SRTB1713CRM	
500	300	SRTB1613CRN		SRTB1713CRN	
750	250	SRTB1613CSM		SRTB1713CSM	
750	300	SRTB1613CSN		SRTB1713CSN	
900	250	SRTB1613CUM		SRTB1713CUM	
900	300	SRTB1613CUN		SRTB1713CUN	
1000	250	SRTB1613CWM		SRTB1713CWM	
1000	300	SRTB1613CWN		SRTB1713CWN	

### Höhe 1768 mm



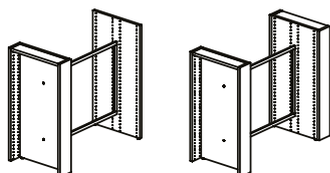
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	● ■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	● ■
500	250	SRTB1613ARM		SRTB1713ARM	
500	300	SRTB1613ARN		SRTB1713ARN	
750	250	SRTB1613ASM		SRTB1713ASM	
750	300	SRTB1613ASN		SRTB1713ASN	
900	250	SRTB1613AUM		SRTB1713AUM	
900	300	SRTB1613AUN		SRTB1713AUN	
1000	250	SRTB1613AWM		SRTB1713AWM	
1000	300	SRTB1613AWN		SRTB1713AWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RAHMEN-TRAVERSE – STANDARD- & FUNKTIONSEITEN

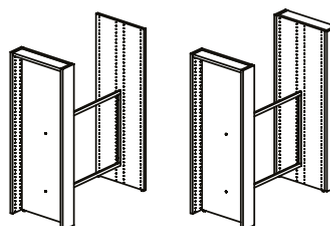
Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmen-traverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1096 mm



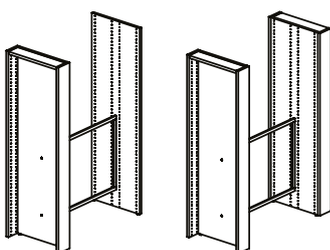
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1353GRM		SRTB1343GRM	
500	300	SRTB1353GRN		SRTB1343GRN	
750	250	SRTB1353GSM		SRTB1343GSM	
750	300	SRTB1353GSN		SRTB1343GSN	
900	250	SRTB1353GUM		SRTB1343GUM	
900	300	SRTB1353GUN		SRTB1343GUN	
1000	250	SRTB1353GWM		SRTB1343GWM	
1000	300	SRTB1353GWN		SRTB1343GWN	

### Höhe 1512 mm



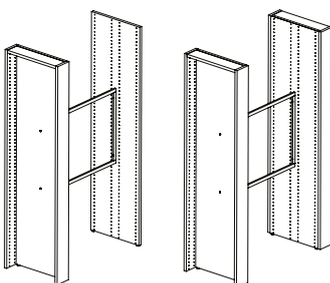
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1353CRM		SRTB1343CRM	
500	300	SRTB1353CRN		SRTB1343CRN	
750	250	SRTB1353CSM		SRTB1343CSM	
750	300	SRTB1353CSN		SRTB1343CSN	
900	250	SRTB1353CUM		SRTB1343CUM	
900	300	SRTB1353CUN		SRTB1343CUN	
1000	250	SRTB1353CWM		SRTB1343CWM	
1000	300	SRTB1353CWN		SRTB1343CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1353ARM		SRTB1343ARM	
500	300	SRTB1353ARN		SRTB1343ARN	
750	250	SRTB1353ASM		SRTB1343ASM	
750	300	SRTB1353ASN		SRTB1343ASN	
900	250	SRTB1353AUM		SRTB1343AUM	
900	300	SRTB1353AUN		SRTB1343AUN	
1000	250	SRTB1353AWM		SRTB1343AWM	
1000	300	SRTB1353AWN		SRTB1343AWN	

### Höhe 2056 mm



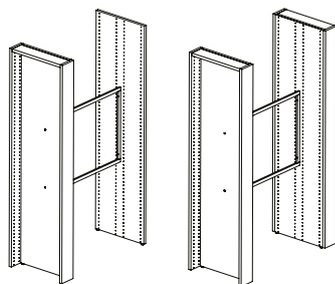
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1353DRM		SRTB1343DRM	
500	300	SRTB1353DRN		SRTB1343DRN	
750	250	SRTB1353DSM		SRTB1343DSM	
750	300	SRTB1353DSN		SRTB1343DSN	
900	250	SRTB1353DUM		SRTB1343DUM	
900	300	SRTB1353DUN		SRTB1343DUN	
1000	250	SRTB1353DWM		SRTB1343DWM	
1000	300	SRTB1353DWN		SRTB1343DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RAHMENRAVERSE – STANDARD- & FUNKTIONSSEITEN

Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

Höhe 2248 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1353ERM		SRTB1343ERM	
500	300	SRTB1353ERN		SRTB1343ERN	
750	250	SRTB1353ESM		SRTB1343ESM	
750	300	SRTB1353ESN		SRTB1343ESN	
900	250	SRTB1353EUM		SRTB1343EUM	
900	300	SRTB1353EUN		SRTB1343EUN	
1000	250	SRTB1353EWM		SRTB1343EWM	
1000	300	SRTB1353EWN		SRTB1343EWN	



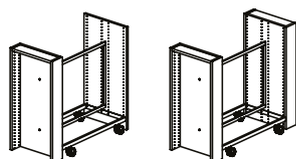
**Öffentliche Bibliothek Dunoon, Großbritannien**  
Regalsystem Ratio mit Funktionsseiten

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RAHMEN-TRAVERSE – STANDARD- & FUNKTIONSSeiten - ROLLEN

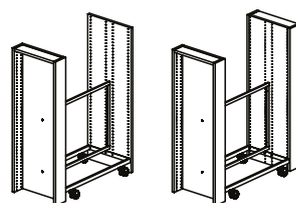
Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rahmentraverse, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1096 mm



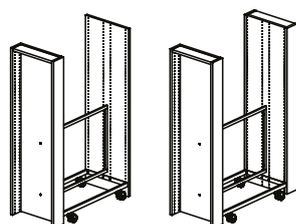
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1653GRM		SRTB1643GRM	
500	300	SRTB1653GRN		SRTB1643GRN	
750	250	SRTB1653GSM		SRTB1643GSM	
750	300	SRTB1653GSN		SRTB1643GSN	
900	250	SRTB1653GUM		SRTB1643GUM	
900	300	SRTB1653GUN		SRTB1643GUN	
1000	250	SRTB1653GWM		SRTB1643GWM	
1000	300	SRTB1653GWN		SRTB1643GWN	

### Höhe 1512 mm



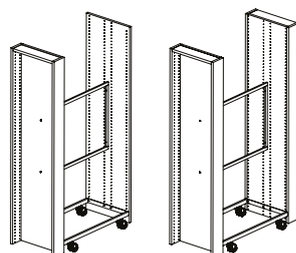
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1653CRM		SRTB1643CRM	
500	300	SRTB1653CRN		SRTB1643CRN	
750	250	SRTB1653CSM		SRTB1643CSM	
750	300	SRTB1653CSN		SRTB1643CSN	
900	250	SRTB1653CUM		SRTB1643CUM	
900	300	SRTB1653CUN		SRTB1643CUN	
1000	250	SRTB1653CWM		SRTB1643CWM	
1000	300	SRTB1653CWN		SRTB1643CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1653ARM		SRTB1643ARM	
500	300	SRTB1653ARN		SRTB1643ARN	
750	250	SRTB1653ASM		SRTB1643ASM	
750	300	SRTB1653ASN		SRTB1643ASN	
900	250	SRTB1653AUM		SRTB1643AUM	
900	300	SRTB1653AUN		SRTB1643AUN	
1000	250	SRTB1653AWM		SRTB1643AWM	
1000	300	SRTB1653AWN		SRTB1643AWN	

### Höhe 2056 mm



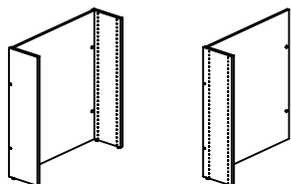
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	● ■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1653DRM		SRTB1643DRM	
500	300	SRTB1653DRN		SRTB1643DRN	
750	250	SRTB1653DSM		SRTB1643DSM	
750	300	SRTB1653DSN		SRTB1643DSN	
900	250	SRTB1653DUM		SRTB1643DUM	
900	300	SRTB1653DUN		SRTB1643DUN	
1000	250	SRTB1653DWM		SRTB1643DWM	
1000	300	SRTB1653DWN		SRTB1643DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## EINSEITIGE REGALE - RÜCKWAND

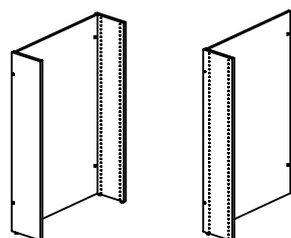
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm



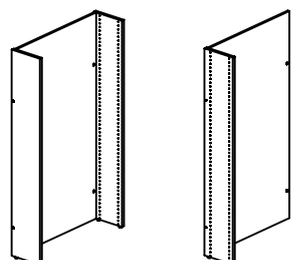
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1112GRM		SRTB1112GRM	
500	300	SRTB1112GRN		SRTB1212GRN	
750	250	SRTB1112GSM		SRTB1212GSM	
750	300	SRTB1112GSN		SRTB1212GSN	
900	250	SRTB1112GUM		SRTB1212GUM	
900	300	SRTB1112GUN		SRTB1212GUN	
1000	250	SRTB1112GWM		SRTB1212GWM	
1000	300	SRTB1112GWN		SRTB1212GWN	

### Höhe 1512 mm



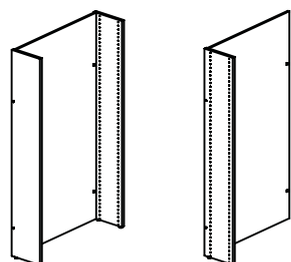
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1112CRM		SRTB1112CRM	
500	300	SRTB1112CRN		SRTB1212CRN	
750	250	SRTB1112CSM		SRTB1212CSM	
750	300	SRTB1112CSN		SRTB1212CSN	
900	250	SRTB1112CUM		SRTB1212CUM	
900	300	SRTB1112CUN		SRTB1212CUN	
1000	250	SRTB1112CWM		SRTB1212CWM	
1000	300	SRTB1112CWN		SRTB1212CWN	

### Höhe 1768 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1112ARM		SRTB1212ARM	
500	300	SRTB1112ARN		SRTB1212ARN	
750	250	SRTB1112ASM		SRTB1212ASM	
750	300	SRTB1112ASN		SRTB1212ASN	
900	250	SRTB1112AUM		SRTB1212AUM	
900	300	SRTB1112AUN		SRTB1212AUN	
1000	250	SRTB1112AWM		SRTB1212AWM	
1000	300	SRTB1112AWN		SRTB1212AWN	

### Höhe 2056 mm



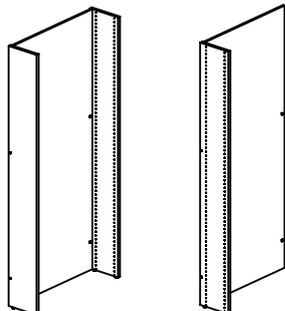
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1112DRM		SRTB1212DRM	
500	300	SRTB1112DRN		SRTB1212DRN	
750	250	SRTB1112DSM		SRTB1212DSM	
750	300	SRTB1112DSN		SRTB1212DSN	
900	250	SRTB1112DUM		SRTB1212DUM	
900	300	SRTB1112DUN		SRTB1212DUN	
1000	250	SRTB1112DWM		SRTB1212DWM	
1000	300	SRTB1112DWN		SRTB1212DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## EINSEITIGE REGALE - RÜCKWAND

Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile.  
Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand und Beschlagteile.  
Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

Höhe 2248 mm



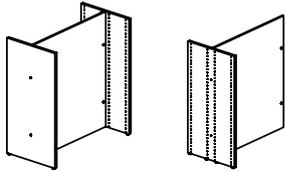
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1112ERM		SRTB1212ERM	
500	300	SRTB1112ERN		SRTB1212ERN	
750	250	SRTB1112ESM		SRTB1212ESM	
750	300	SRTB1112ESN		SRTB1212ESN	
900	250	SRTB1112EUM		SRTB1212EUM	
900	300	SRTB1112EUN		SRTB1212EUN	
1000	250	SRTB1112EWM		SRTB1212EWM	
1000	300	SRTB1112EWN		SRTB1212EWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE - RÜCKWAND

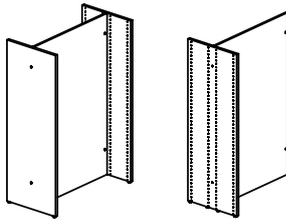
Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm



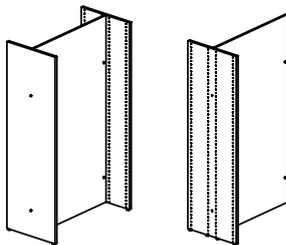
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1312GRM		SRTB1412GRM	
500	300	SRTB1312GRN		SRTB1412GRN	
750	250	SRTB1312GSM		SRTB1412GSM	
750	300	SRTB1312GSN		SRTB1412GSN	
900	250	SRTB1312GUM		SRTB1412GUM	
900	300	SRTB1312GUN		SRTB1412GUN	
1000	250	SRTB1312GWM		SRTB1412GWM	
1000	300	SRTB1312GWN		SRTB1412GWN	

### Höhe 1512 mm



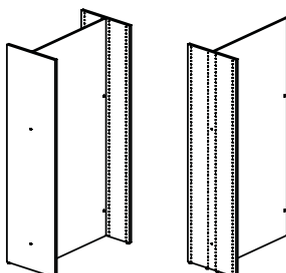
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1312CRM		SRTB1412CRM	
500	300	SRTB1312CRN		SRTB1412CRN	
750	250	SRTB1312CSM		SRTB1412CSM	
750	300	SRTB1312CSN		SRTB1412CSN	
900	250	SRTB1312CUM		SRTB1412CUM	
900	300	SRTB1312CUN		SRTB1412CUN	
1000	250	SRTB1312CWM		SRTB1412CWM	
1000	300	SRTB1312CWN		SRTB1412CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1312ARM		SRTB1412ARM	
500	300	SRTB1312ARN		SRTB1412ARN	
750	250	SRTB1312ASM		SRTB1412ASM	
750	300	SRTB1312ASN		SRTB1412ASN	
900	250	SRTB1312AUM		SRTB1412AUM	
900	300	SRTB1312AUN		SRTB1412AUN	
1000	250	SRTB1312AWM		SRTB1412AWM	
1000	300	SRTB1312AWN		SRTB1412AWN	

### Höhe 2056 mm



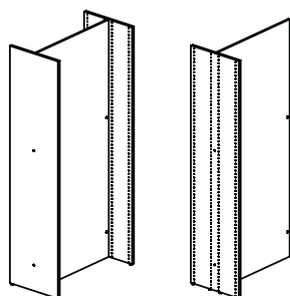
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1312DRM		SRTB1412DRM	
500	300	SRTB1312DRN		SRTB1412DRN	
750	250	SRTB1312DSM		SRTB1412DSM	
750	300	SRTB1312DSN		SRTB1412DSN	
900	250	SRTB1312DUM		SRTB1412DUM	
900	300	SRTB1312DUN		SRTB1412DUN	
1000	250	SRTB1312DWM		SRTB1412DWM	
1000	300	SRTB1312DWN		SRTB1412DWN	

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE - RÜCKWAND

Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile.  
Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand und Beschlagteile.  
Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

Höhe 2248 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Grundeinheit	■	Bestell-Nr. Anbaueinheit	■
500	250	SRTB1312ERM		SRTB1412ERM	
500	300	SRTB1312ERN		SRTB1412ERN	
750	250	SRTB1312ESM		SRTB1412ESM	
750	300	SRTB1312ESN		SRTB1412ESN	
900	250	SRTB1312EUM		SRTB1412EUM	
900	300	SRTB1312EUN		SRTB1412EUN	
1000	250	SRTB1312EWM		SRTB1412EWM	
1000	300	SRTB1312EWN		SRTB1412EWN	

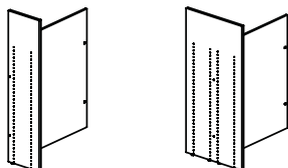
# REGALSYSTEM RATIO

## EIN- UND DOPPELSEITIGE REGALE - RÜCKWAND - ÜBERHOHE ZWISCHENSEITE

Überhohe Zwischenseiten, zwischen Standardregalen eingesetzt, sorgen für ein anspruchsvolles Design. Die Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

### Höhe 1096 mm

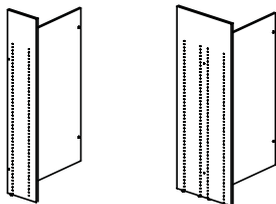
H 1396 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1512 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	Bestell-Nr. Doppelseitig
500	250	SRTB1252GRM	SRTB1452GRM
500	300	SRTB1252GRN	SRTB1452GRN
750	250	SRTB1252GSM	SRTB1452GSM
750	300	SRTB1252GSN	SRTB1452GSN
900	250	SRTB1252GUM	SRTB1452GUM
900	300	SRTB1252GUN	SRTB1452GUN
1000	250	SRTB1252GWM	SRTB1452GWM
1000	300	SRTB1252GWN	SRTB1452GWN

### Höhe 1512 mm

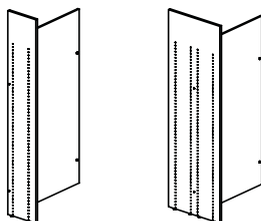
H 1812 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1512 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	Bestell-Nr. Doppelseitig
500	250	SRTB1252CRM	SRTB1452CRM
500	300	SRTB1252CRN	SRTB1452CRN
750	250	SRTB1252CSM	SRTB1452CSM
750	300	SRTB1252CSN	SRTB1452CSN
900	250	SRTB1252CUM	SRTB1452CUM
900	300	SRTB1252CUN	SRTB1452CUN
1000	250	SRTB1252CWM	SRTB1452CWM
1000	300	SRTB1252CWN	SRTB1452CWN

### Höhe 1768 mm

H 2068 mm x T 337/387 mm bzw. 640/740 mm. Die Regalseite ist 300 mm höher als die Standardregalseite von 1768 mm und 50 mm bzw. 100 mm tiefer.



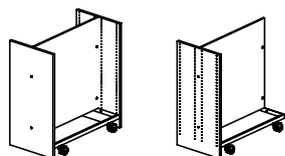
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	Bestell-Nr. Doppelseitig
500	250	SRTB1252ARM	SRTB1452ARM
500	300	SRTB1252ARN	SRTB1452ARN
750	250	SRTB1252ASM	SRTB1452ASM
750	300	SRTB1252ASN	SRTB1452ASN
900	250	SRTB1252AUM	SRTB1452AUM
900	300	SRTB1252AUN	SRTB1452AUN
1000	250	SRTB1252AWM	SRTB1452AWM
1000	300	SRTB1252AWN	SRTB1452AWN

# REGALSYSTEM RATIO

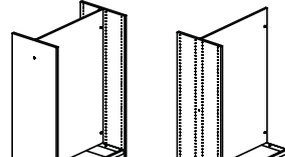
## DOPPELSEITIGE REGALE - RÜCKWAND - ROLLEN

Eine Grundeinheit beinhaltet zwei Regalseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Eine Anbaueinheit beinhaltet eine Regalseite (mit Lochungen auf beiden Seiten), eine Rückwand, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff.

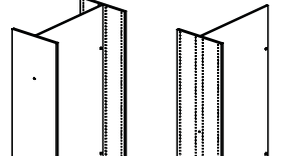
### Höhe 1096 mm

		Achismaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	● ■	Bestell-Nr.	● ■
		mm	tiefe mm	Grundeinheit		Anbaueinheit	
500	250	SRTB1612GRM		SRTB1712GRM			
	300	SRTB1612GRN		SRTB1712GRN			
750	250	SRTB1612GSM		SRTB1712GSM			
	300	SRTB1612GSN		SRTB1712GSN			
900	250	SRTB1612GUM		SRTB1712GUM			
	300	SRTB1612GUN		SRTB1712GUN			
1000	250	SRTB1612GWM		SRTB1712GWM			
	300	SRTB1612GWN		SRTB1712GWN			

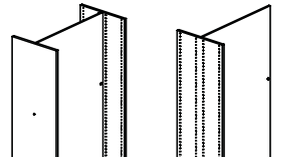
### Höhe 1512 mm

		Achismaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	● ■	Bestell-Nr.	● ■
		mm	tiefe mm	Grundeinheit		Anbaueinheit	
500	250	SRTB1612CRM		SRTB1712CRM			
	300	SRTB1612CRN		SRTB1712CRN			
750	250	SRTB1612CSM		SRTB1712CSM			
	300	SRTB1612CSN		SRTB1712CSN			
900	250	SRTB1612CUM		SRTB1712CUM			
	300	SRTB1612CUN		SRTB1712CUN			
1000	250	SRTB1612CWM		SRTB1712CWM			
	300	SRTB1612CWN		SRTB1712CWN			

### Höhe 1768 mm

		Achismaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	● ■	Bestell-Nr.	● ■
		mm	tiefe mm	Grundeinheit		Anbaueinheit	
500	250	SRTB1612ARM		SRTB1712ARM			
	300	SRTB1612ARN		SRTB1712ARN			
750	250	SRTB1612ASM		SRTB1712ASM			
	300	SRTB1612ASN		SRTB1712ASN			
900	250	SRTB1612AUM		SRTB1712AUM			
	300	SRTB1612AUN		SRTB1712AUN			
1000	250	SRTB1612AWM		SRTB1712AWM			
	300	SRTB1612AWN		SRTB1712AWN			

### Höhe 2056 mm

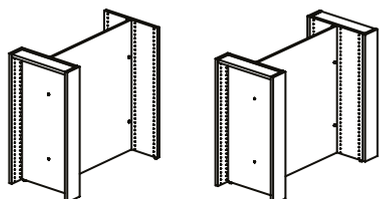
		Achismaß	Fachboden-	Bestell-Nr.	● ■	Bestell-Nr.	● ■
		mm	tiefe mm	Grundeinheit		Anbaueinheit	
500	250	SRTB1612DRM		SRTB1712DRM			
	300	SRTB1612DRN		SRTB1712DRN			
750	250	SRTB1612DSM		SRTB1712DSM			
	300	SRTB1612DSN		SRTB1712DSN			
900	250	SRTB1612DUM		SRTB1712DUM			
	300	SRTB1612DUN		SRTB1712DUN			
1000	250	SRTB1612DWM		SRTB1712DWM			
	300	SRTB1612DWN		SRTB1712DWN			

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RÜCKWAND – STANDARD- & FUNKTIONSEITEN

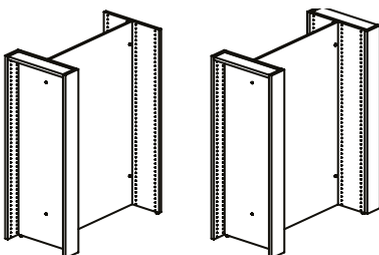
Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1096 mm



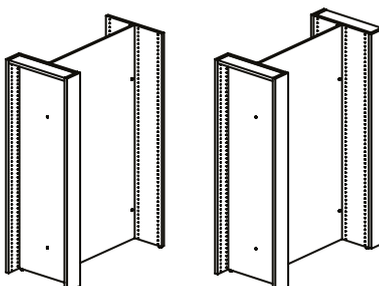
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten
500 500	250 300	SRTB1352GRM SRTB1352GRN	SRTB1342GRM SRTB1342GRN
750 750	250 300	SRTB1352GSM SRTB1352GSN	SRTB1342GSM SRTB1342GSN
900 900	250 300	SRTB1352GUM SRTB1352GUN	SRTB1342GUM SRTB1342GUN
1000 1000	250 300	SRTB1352GWM SRTB1352GWN	SRTB1342GWM SRTB1342GWN

### Höhe 1512 mm



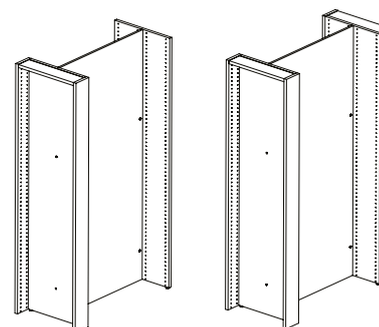
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten
500 500	250 300	SRTB1352CRM SRTB1352CRN	SRTB1342CRM SRTB1342CRN
750 750	250 300	SRTB1352CSM SRTB1352CSN	SRTB1342CSM SRTB1342CSN
900 900	250 300	SRTB1352CUM SRTB1352CUN	SRTB1342CUM SRTB1342CUN
1000 1000	250 300	SRTB1352CWM SRTB1352CWN	SRTB1342CWM SRTB1342CWN

### Höhe 1768 mm



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten
500 500	250 300	SRTB1352ARM SRTB1352ARN	SRTB1342ARM SRTB1342ARN
750 750	250 300	SRTB1352ASM SRTB1352ASN	SRTB1342ASM SRTB1342ASN
900 900	250 300	SRTB1352AUM SRTB1352AUN	SRTB1342AUM SRTB1342AUN
1000 1000	250 300	SRTB1352AWM SRTB1352AWN	SRTB1342AWM SRTB1342AWN

### Höhe 2056 mm



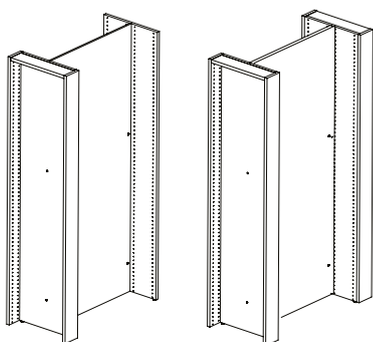
Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten
500 500	250 300	SRTB1352DRM SRTB1352DRN	SRTB1342DRM SRTB1342DRN
750 750	250 300	SRTB1352DSM SRTB1352DSN	SRTB1342DSM SRTB1342DSN
900 900	250 300	SRTB1352DUM SRTB1352DUN	SRTB1342DUM SRTB1342DUN
1000 1000	250 300	SRTB1352DWM SRTB1352DWN	SRTB1342DWM SRTB1342DWN

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RÜCKWAND – STANDARD- & FUNKTIONSEITEN

Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand und Beschlagteile. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

Höhe 2248 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	■	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	■
500	250	SRTB1352ERM		SRTB1342ERM	
500	300	SRTB1352ERN		SRTB1342ERN	
750	250	SRTB1352ESM		SRTB1342ESM	
750	300	SRTB1352ESN		SRTB1342ESN	
900	250	SRTB1352EUM		SRTB1342EUM	
900	300	SRTB1352EUN		SRTB1342EUN	
1000	250	SRTB1352EWM		SRTB1342EWM	
1000	300	SRTB1352EWN		SRTB1342EWN	



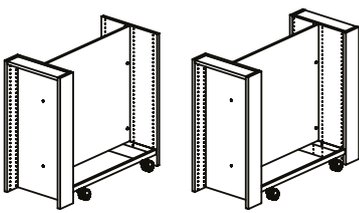
**Mädchenschule Haberdashers Aske, Hertfordshire, Großbritannien**  
Regalsystem Ratio mit Funktionsseiten

# REGALSYSTEM RATIO

## DOPPELSEITIGE REGALE – RÜCKWAND – STANDARD- & FUNKTIONSEITEN - ROLLEN

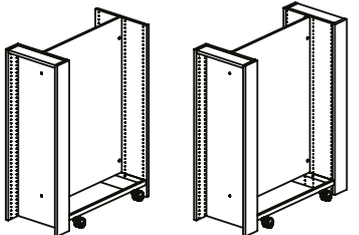
Als Display. Eine Grundeinheit beinhaltet wahlweise eine Standard- und eine Funktionsseite oder zwei Funktionsseiten (mit Lochungen an der Innenseite), eine Rückwand, Beschlagteile, einen Rahmen für Rollen und 4 Rollen. Die Rollen sind in den Versionen weich/hart und mit/ohne Feststeller erhältlich. Fachböden und Zubehör siehe Seite 43 ff. Zubehör für die Funktionsseiten siehe Seite 60.

### Höhe 1096 mm



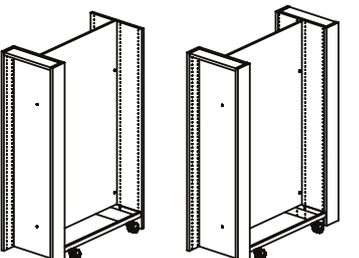
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1652GRM	SRTB1642GRM	
500	300	SRTB1652GRN	SRTB1642GRN	
750	250	SRTB1652GSM	SRTB1642GSM	
750	300	SRTB1652GSN	SRTB1642GSN	
900	250	SRTB1652GUM	SRTB1642GUM	
900	300	SRTB1652GUN	SRTB1642GUN	
1000	250	SRTB1652GWM	SRTB1642GWM	
1000	300	SRTB1652GWN	SRTB1642GWN	

### Höhe 1512 mm



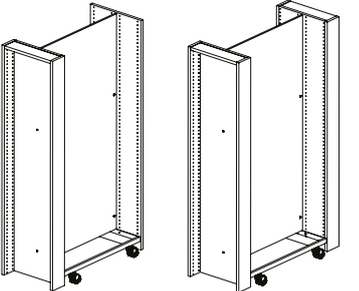
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1652CRM	SRTB1642CRM	
500	300	SRTB1652CRN	SRTB1642CRN	
750	250	SRTB1652CSM	SRTB1642CSM	
750	300	SRTB1652CSN	SRTB1642CSN	
900	250	SRTB1652CUM	SRTB1642CUM	
900	300	SRTB1652CUN	SRTB1642CUN	
1000	250	SRTB1652CWM	SRTB1642CWM	
1000	300	SRTB1652CWN	SRTB1642CWN	

### Höhe 1768 mm



Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1652ARM	SRTB1642ARM	
500	300	SRTB1652ARN	SRTB1642ARN	
750	250	SRTB1652ASM	SRTB1642ASM	
750	300	SRTB1652ASN	SRTB1642ASN	
900	250	SRTB1652AUM	SRTB1642AUM	
900	300	SRTB1652AUN	SRTB1642AUN	
1000	250	SRTB1652AWM	SRTB1642AWM	
1000	300	SRTB1652AWN	SRTB1642AWN	

### Höhe 2056 mm



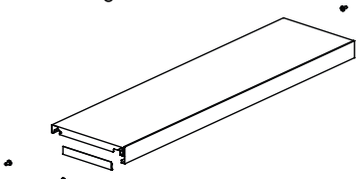
Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. 1 Funktionsseite	Bestell-Nr. 2 Funktionsseiten	● ■
500	250	SRTB1652DRM	SRTB1642DRM	
500	300	SRTB1652DRN	SRTB1642DRN	
750	250	SRTB1652DSM	SRTB1642DSM	
750	300	SRTB1652DSN	SRTB1642DSN	
900	250	SRTB1652DUM	SRTB1642DUM	
900	300	SRTB1652DUN	SRTB1642DUN	
1000	250	SRTB1652DWM	SRTB1642DWM	
1000	300	SRTB1652DWN	SRTB1642DWN	



Für eine Sektion H 1096 mm werden aus Stabilitätsgründen 2/4 Fachböden (Abdeck- und Sockelböden), für Sektionen H 1512 mm oder höher 3/6 Fachböden (Abdeck-, Zwischen- und Sockelböden) benötigt, die jeweils mit den Regalseiten verschraubt werden. Die restlichen Böden werden auf Stifte aufgelegt. Die Fachböden bestehen aus lackiertem Metall und können mit Hängebuchstützen ausgestattet werden, siehe Seite 51.

### Abdeckfachboden aus Metall mit Beschriftungsprofil - zur festen Verschraubung

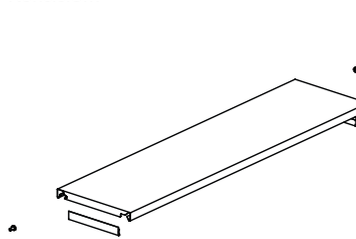
Zum Verschrauben mit den Regalseiten. Schrauben inkl. Distanzhalter aus Kunststoff. Beschriftungsschild aus transparentem Kunststoff, antireflex, H 50 mm mit austauschbarem, feuchtigkeitsunempfindlichem Beschriftungsstreifen weiß.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2310MRO
500	300	SRTB2310NRO
750	250	SRTB2310MSO
750	300	SRTB2310NSO
900	250	SRTB2310MUO
900	300	SRTB2310NUO
1000	250	SRTB2310MW0
1000	300	SRTB2310NW0

### Abdeck-, Konstruktions- und Sockelfachboden aus Metall - zur festen Verschraubung

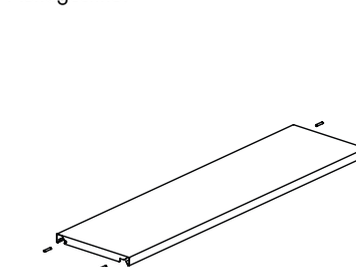
Zum Verschrauben mit den Regalseiten. Schrauben inkl. Distanzhalter aus Kunststoff.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2910MRO
500	300	SRTB2910NRO
750	250	SRTB2910MSO
750	300	SRTB2910NSO
900	250	SRTB2910MUO
900	300	SRTB2910NUO
1000	250	SRTB2910MW0
1000	300	SRTB2910NW0

### Zwischenfachboden aus Metall - zum Einlegen

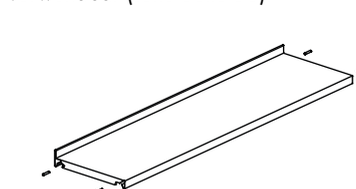
Nicht fixiert, verstellbar. Inkl. Auflagestifte.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2110MRO
500	300	SRTB2110NRO
750	250	SRTB2110MSO
750	300	SRTB2110NSO
900	250	SRTB2110MUO
900	300	SRTB2110NUO
1000	250	SRTB2110MW0
1000	300	SRTB2110NW0

### Zwischenfachboden aus Metall mit Buchanschlagleiste - zum Einlegen

Nicht fixiert, verstellbar. Inkl. Auflagestifte. Als Schrägfachboden durch Umdrehen und unter Verwendung der vorhandenen Beschläge SRTB8010... verwendbar (siehe Seite 53).



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2111MRO
500	300	SRTB2111NRO
750	250	SRTB2111MSO
750	300	SRTB2111NSO
900	250	SRTB2111MUO
900	300	SRTB2111NUO
1000	250	SRTB2111MW0
1000	300	SRTB2111NW0

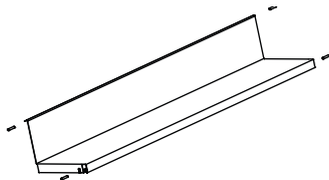
# FACHBÖDEN

## FACHBÖDEN AUS METALL

Für eine Sektion H 1096 mm werden aus Stabilitätsgründen 2/4 Fachböden (Abdeck- und Sockelboden), für Sektionen H 1512 mm oder höher 3/6 Fachböden (Abdeck-, Zwischen- und Sockelboden) benötigt, die jeweils mit den Regalseiten verschraubt werden. Die restlichen Böden werden auf Stifte aufgelegt. Die Fachböden bestehen aus lackiertem Metall und können mit Hängebuchstützen ausgestattet werden, siehe Seite 51.

### Multimediakrippe aus Metall - zum Einlegen oder zur festen Verschraubung

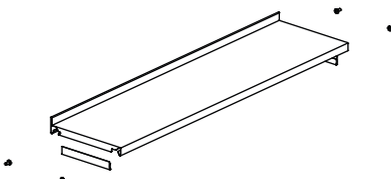
Kann sowohl eingelegt als auch mit den Regalseiten fest verschraubt werden (inkl. Stifte und Schrauben). Aufkantung H 125 mm, T 180 mm.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2080MRO
750	250	SRTB2080MSO
900	250	SRTB2080MUO
1000	250	SRTB2080MW0

### Konstruktions- und Sockelfachboden aus Metall mit Buchanschlag – zur festen Verschraubung

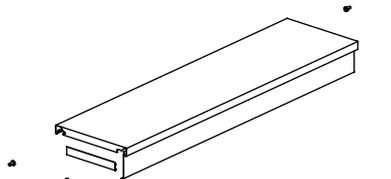
Zum Verschrauben mit den Regalseiten. Schrauben inkl. Distanzhalter aus Kunststoff.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2911MRO
500	300	SRTB2911NRO
750	250	SRTB2911MSO
750	300	SRTB2911NSO
900	250	SRTB2911MUO
900	300	SRTB2911NUO
1000	250	SRTB2911MW0
1000	300	SRTB2911NW0

### Sockelfachboden aus Metall mit Sockelblende - zur festen Verschraubung

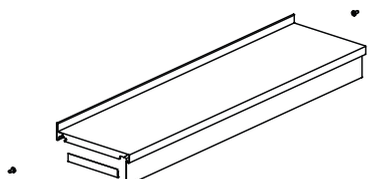
Zum Verschrauben mit den Regalseiten. Schrauben inkl. Distanzhalter aus Kunststoff.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2410MRO
500	300	SRTB2410NRO
750	250	SRTB2410MSO
750	300	SRTB2410NSO
900	250	SRTB2410MUO
900	300	SRTB2410NUO
1000	250	SRTB2410MW0
1000	300	SRTB2410NW0

### Sockelfachboden aus Metall mit Sockelblende und Buchanschlag - zur festen Verschraubung

Zum Verschrauben mit den Regalseiten. Schrauben inkl. Distanzhalter aus Kunststoff. Metall lackiert.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2411MRO
500	300	SRTB2411NRO
750	250	SRTB2411MSO
750	300	SRTB2411NSO
900	250	SRTB2411MUO
900	300	SRTB2411NUO
1000	250	SRTB2411MW0
1000	300	SRTB2411NW0

# FACHBÖDEN

## AUSZUGSBÖDEN AUS METALL

Der Auszugsboden wird unter einen Trägerfachboden montiert. Er dient als zusätzliche Arbeitsfläche zum Blättern in Büchern und Zeitschriften.

---

### Auszugsfachboden aus Metall

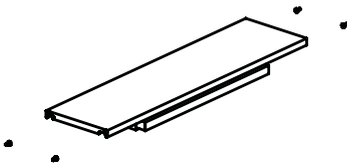
T 245 mm. Bündig mit Trägerfachboden.  
Auf verdeckten Teleskopschienen. Zur  
Montage unter Fachböden aus Metall,  
ab Achsmaß 750 mm.

Breite mm	Fachboden- tiefe mm
600	250
600	300

Bestell-Nr.



SRTB2000M00  
SRTB2000N00



---

### Auszugsfachboden aus Metall

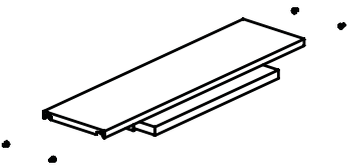
T 295 mm. Auszugfachboden steht 50 mm  
vor. Auf verdeckten Teleskopschienen. Zur  
Montage unter Fachböden aus Metall, ab  
Achsmaß 750 mm.

Breite mm	Fachboden- tiefe mm
600	250
600	300

Bestell-Nr.



SRTB2001M00  
SRTB2001N00



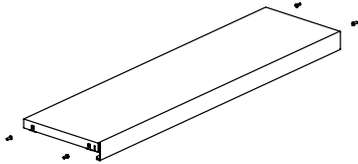
# FACHBÖDEN

## FACHBÖDEN AUS HOLZWERKSTOFF

Für eine Sektion H 1096 mm werden aus Stabilitätsgründen 2/4 Fachböden (Abdeck- und Sockelböden), für Sektionen H 1512 mm oder höher 3/6 Fachböden (Abdeck-, Zwischen- und Sockelböden) benötigt, die jeweils mit den Regalseiten verschraubt werden. Die restlichen Böden werden auf Stifte aufgelegt. Die Fachböden für die Achsmaße 500 mm, 750 mm und 900 mm bestehen aus Spanplatte, für das Achsmaß 1000 mm aus Tischlerplatte (zur Vermeidung von Durchbiegungen) Fachböden aus Multiplex mit Buchstützenführung für Hängebuchstützen sind auf Anfrage erhältlich.

### Abdeckfachboden aus Holzwerkstoff mit Beschriftungsprofil - zur festen Verschraubung

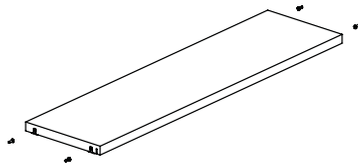
Furniert/Melaminbeschichtet. Zum Verschrauben mit den Regalseiten inkl. Schrauben. Beschriftungsschild aus transparentem Kunststoff, antireflex, H 50 mm mit austauschbarem, feuchtigkeitsunempfindlichem Beschriftungsstreifen weiß.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2320MRO
500	300	SRTB2320NRO
750	250	SRTB2320MSO
750	300	SRTB2320NSO
900	250	SRTB2320MUO
900	300	SRTB2320NUO
1000	250	SRTB2330MWO
1000	300	SRTB2330NWO

### Abdeck-, Konstruktions- und Sockelfachboden aus Holzwerkstoff - zur festen Verschraubung

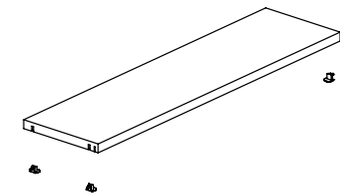
Furniert/Melaminbeschichtet. Zum Verschrauben mit den Regalseiten inkl. Schrauben.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2920MRO
500	300	SRTB2920NRO
750	250	SRTB2920MSO
750	300	SRTB2920NSO
900	250	SRTB2920MUO
900	300	SRTB2920NUO
1000	250	SRTB2930MWO
1000	300	SRTB2930NWO

### Zwischenfachboden aus Holzwerkstoff - zum Einlegen

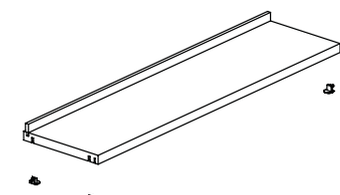
Furniert/Melaminbeschichtet. Nicht fixiert, verstellbar. Inkl. Auflagestifte.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2120MRO
500	300	SRTB2120NRO
750	250	SRTB2120MSO
750	300	SRTB2120NSO
900	250	SRTB2120MUO
900	300	SRTB2120NUO
1000	250	SRTB2130MWO
1000	300	SRTB2130NWO

### Zwischenfachboden auf Holzwerkstoff mit Buchanschlag - zum Einlegen

Furniert/Melaminbeschichtet. Nicht fixiert, verstellbar. Inkl. Auflagestifte. Als Schrägfachboden durch Umdrehen und unter Verwendung der vorhandenen Beschläge verwendbar.



Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr.
500	250	SRTB2121MRO
500	300	SRTB2121NRO
750	250	SRTB2121MSO
750	300	SRTB2121NSO
900	250	SRTB2121MUO
900	300	SRTB2121NUO
1000	250	SRTB2131MWO
1000	300	SRTB2131NWO

# FACHBÖDEN

## FACHBÖDEN AUS HOLZWERKSTOFF

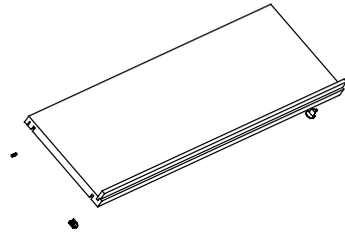
Für eine Sektion H 1096 mm werden aus Stabilitätsgründen 2/4 Fachböden (Abdeck- und Sockelböden), für Sektionen H 1512 mm oder höher 3/6 Fachböden (Abdeck-, Zwischen- und Sockelböden) benötigt, die jeweils mit den Regalseiten verschraubt werden. Die restlichen Böden werden auf Stifte aufgelegt. Die Fachböden für die Achsmaße 500 mm, 750 mm und 900 mm bestehen aus Spanplatte, für das Achsmaß 1000 mm aus Tischlerplatte (zur Vermeidung von Durchbiegungen). Fachböden aus Multiplex mit Buchstützenführung für Hängebuchstützen sind auf Anfrage erhältlich.

### Schrägfachboden aus Holzwerkstoff mit Buchanschlag – zum Einlegen

Furniert/Melaminbeschichtet. Nicht fixiert, verstellbar inkl. Stifte.

Achsmaß mm Fachbodentiefe mm

Bestell-Nr.



500	250
500	300
750	250
750	300
900	250
900	300
1000	250
1000	300

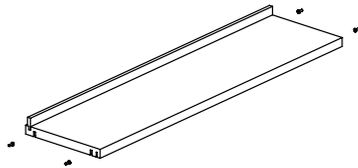
SRTB2621MRO
SRTB2621NRO
SRTB2621MSO
SRTB2621NSO
SRTB2621MUO
SRTB2621NUO
SRTB2631MWO
SRTB2631NWO

### Konstruktions- und Sockelfachboden aus Holzwerkstoff mit Buchanschlag - zur festen Verschraubung

Furniert/Melaminbeschichtet. Zum Verschrauben mit den Regalseiten inkl. Schrauben.

Achsmaß mm Fachbodentiefe mm

Bestell-Nr.



500	250
500	300
750	250
750	300
900	250
900	300
1000	250
1000	300

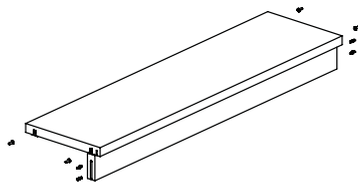
SRTB2921MRO
SRTB2921NRO
SRTB2921MSO
SRTB2921NSO
SRTB2921MUO
SRTB2921NUO
SRTB2931MWO
SRTB2931NWO

### Sockelfachboden aus Holzwerkstoff mit Sockelblende - zur festen Verschraubung

Furniert/Melaminbeschichtet. Zum Verschrauben mit den Regalseiten inkl. Schrauben.

Achsmaß mm Fachbodentiefe mm

Bestell-Nr.



500	250
500	300
750	250
750	300
900	250
900	300
1000	250
1000	300

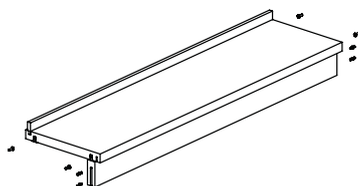
SRTB2420MRO
SRTB2420NRO
SRTB2420MSO
SRTB2420NSO
SRTB2420MUO
SRTB2420NUO
SRTB2430MWO
SRTB2430NWO

### Sockelfachboden aus Holzwerkstoff mit Sockelblende und Buchanschlagleiste - zur festen Verschraubung

Furniert/Melaminbeschichtet. Zum Verschrauben mit den Regalseiten inkl. Schrauben.

Achsmaß mm Fachbodentiefe mm

Bestell-Nr.



500	250
500	300
750	250
750	300
900	250
900	300
1000	250
1000	300

SRTB2421MRO
SRTB2421NRO
SRTB2421MSO
SRTB2421NSO
SRTB2421MUO
SRTB2421NUO
SRTB2431MWO
SRTB2431NWO

# FACHBÖDEN

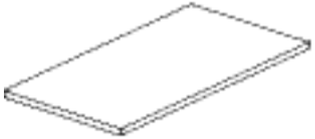
## ABDECKPLATTEN AUS HOLZWERKSTOFF

Die Abdeckplatte kann einzeln als Deckplatte verwendet oder auf einem Abdeckfachboden aus Metall oder Holzwerkstoff angebracht werden, wenn ein anderes Design gewünscht wird. Die Abdeckplatten sind auch als Arbeitsfläche nutzbar, besonders bei der Regalhöhe 1100 mm. Sie kommen als Einzel-, Anfangs- Mittel- und Endplatten zum Einsatz. Auf Anfrage sind auch durchgehende Abdeckplatten für 2 bis 3 Sektionen (maximale Länge 2600 mm) lieferbar. Abdeckfachböden mit Beschriftungsprofil und Hängebuchstützen können in Kombination mit Abdeckplatten verwendet werden.

### Abdeckplatte aus Holzwerkstoff – Einzelplatte

Melaminbeschichtet/furniert.	Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
	500	250	SRTB8750MRO		SRTB8751MRO	
	500	300	SRTB8750NRO		SRTB8751NRO	
	750	250	SRTB8750MSO		SRTB8751MSO	
	750	300	SRTB8750NSO		SRTB8751NSO	
	900	250	SRTB8750MUO		SRTB8751MUO	
	900	300	SRTB8750NUO		SRTB8751NUO	
	1000	250	SRTB8750MWO		SRTB8751MWO	
	1000	300	SRTB8750NWO		SRTB8751NWO	

### Abdeckplatte aus Holzwerkstoff – Anfangsplatte

Melaminbeschichtet/furniert.	Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
	500	250	SRTB8750MRL		SRTB8751MRL	
	500	300	SRTB8750NRL		SRTB8751NRL	
	750	250	SRTB8750MSL		SRTB8751MSL	
	750	300	SRTB8750NSL		SRTB8751NSL	
	900	250	SRTB8750MUL		SRTB8751MUL	
	900	300	SRTB8750NUL		SRTB8751NUL	
	1000	250	SRTB8750MWL		SRTB8751MWL	
	1000	300	SRTB8750NWL		SRTB8751NWL	

### Abdeckplatte aus Holzwerkstoff – Mittelplatte

Melaminbeschichtet/furniert.	Achsmaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
	500	250	SRTB8750MRM		SRTB8751MRM	
	500	300	SRTB8750NRM		SRTB8751NRM	
	750	250	SRTB8750MSM		SRTB8751MSM	
	750	300	SRTB8750NSM		SRTB8751NSM	
	900	250	SRTB8750MUM		SRTB8751MUM	
	900	300	SRTB8750NUM		SRTB8751NUM	
	1000	250	SRTB8750MWM		SRTB8751MWM	
	1000	300	SRTB8750NWM		SRTB8751NWM	

# FACHBÖDEN

## ABDECKPLATTEN AUS HOLZWERKSTOFF

Die Abdeckplatte kann einzeln als Deckplatte verwendet oder auf einem Abdeckfachboden aus Metall oder Holzwerkstoff angebracht werden, wenn ein anderes Design gewünscht wird. Die Abdeckplatten sind auch als Arbeitsfläche nutzbar, besonders bei der Regalhöhe 1100 mm. Sie kommen als Einzel-, Anfangs- Mittel- und Endplatten zum Einsatz. Auf Anfrage sind auch durchgehende Abdeckplatten für 2 bis 3 Sektionen (maximale Länge 2600 mm) lieferbar. Abdeckfachböden mit Beschriftungsprofil und Hängebuchstützen können in Kombination mit Abdeckplatten verwendet werden.

### Abdeckplatte aus Holzwerkstoff – Endplatte

Melaminbeschichtet/furniert.

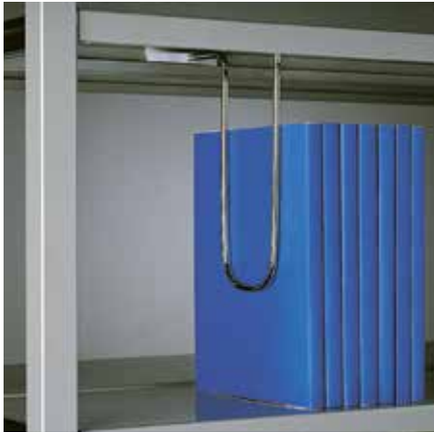


Achismaß mm	Fachboden- tiefe mm	Bestell-Nr. Einseitig	■	Bestell-Nr. Doppelseitig	■
500	250	SRTB8750MRR		SRTB8751MRR	
500	300	SRTB8750NRR		SRTB8751NRR	
750	250	SRTB8750MSR		SRTB8751MSR	
750	300	SRTB8750NSR		SRTB8751NSR	
900	250	SRTB8750MUR		SRTB8751MUR	
900	300	SRTB8750NUR		SRTB8751NUR	
1000	250	SRTB8750MWR		SRTB8751MWR	
1000	300	SRTB8750NWR		SRTB8751NWR	

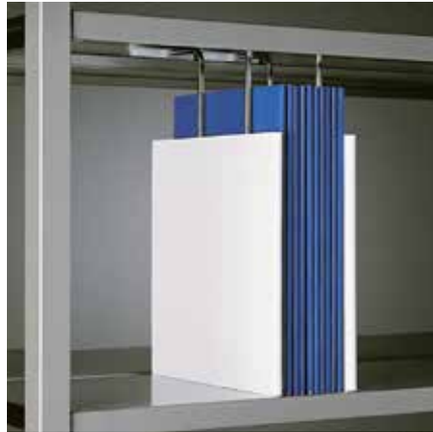
# ZUBEHÖR

## BUCHSTÜTZEN

### HÄNGEBUCHSTÜTZEN

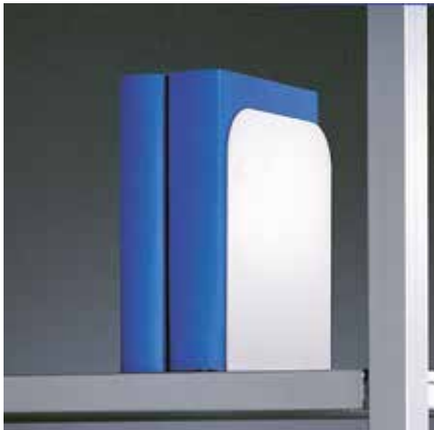


SXXB8002...



SXXB8005...

### WINKELBUCHSTÜTZEN



SXXB8021...



SXXB8023...



SXXB8024...

### Hängebuchstütze für Fachböden aus Metall - Modell BS22

Rundstahl verchromt mit bruchsicheren Kunststoffgleitern. Zum Einhängen in Fachböden aus Metall. Beliebig verstellbar.

Höhe mm	Fachboden- tiefe mm
220	250
220	300

Bestell-Nr.

SXXB8002M00  
SXXB8002N00



### Hängebuchstütze für Fachböden aus Metall - Modell BS28

Rundstahl verchromt mit bruchsicheren Kunststoffgleitern. Zum Einhängen in Fachböden aus Metall. Beliebig verstellbar.

Höhe mm	Fachboden- tiefe mm
280	250
280	300

Bestell-Nr.

SXXB8002M28  
SXXB8002N28



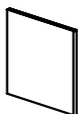
### Trennschied für Hängebuchstützen – Modell TS

T 240 mm. Kunststoff weiß. Zum Aufschieben auf Hängebuchstützen Modelle BS22 und BS28. Der Trennschied liegt auf dem Fachboden auf. Ideal für Loseblattsammlungen, Broschüren, Notenhäfte etc.

Höhe mm	Fachboden- tiefe mm
250	250 & 300

Bestell-Nr.

SXXB8005M00



# ZUBEHÖR

## WINKELBUCHSTÜTZEN

### Winkelbuchstütze für Fachböden aus Metall und Holzwerkstoff - Modell WB1 / WB2

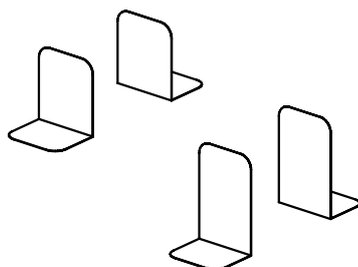
B 120 x T 150 mm. Metall lackiert.

Höhe  
mm

Bestell-Nr.

175  
240

SXXB8021010  
SXXB8021020



### Winkelbuchstütze für Fachböden aus Metall und Holzwerkstoff - Modell WBG

B 150 x T 150 mm. Metall lackiert.

Als Stütze rechts und links. Anbringung an der Stirnseite des Fachbodens.

Selbstklebendes Beschriftungsschild an der Abkantung der Buchstütze möglich. Gesondert zu bestellen.

Höhe  
mm

Bücher links/rechts  
von der Buchstütze

Mit/ohne  
Beschriftungsschild

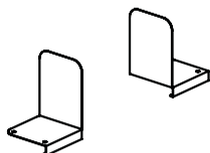
Bestell-Nr.

200  
200  
200  
200

Rechts  
Links  
Rechts  
Links

Ohne  
Ohne  
Mit  
Mit

SXXB802300R  
SXXB802300L  
SXXB802310R  
SXXB802310L



### Universal-Winkelbuchstütze für Fachböden aus Metall - Modell WBU

B 175 x T 182 mm. Metall lackiert.

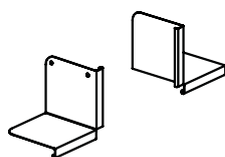
Durch einfaches Drehen rechts und links Verwendbar. Anbringung an der Stirnseite des Fachbodens. Selbstklebendes Beschriftungsschild an der Abkantung der Buchstütze möglich. Gesondert zu bestellen.

Höhe  
mm

Bestell-Nr.

175

SXXB8024000



# ZUBEHÖR

## FÜR FACHBÖDEN UND REGALE

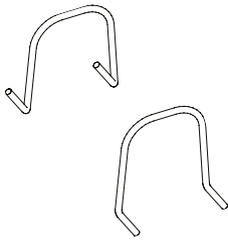
---

### Schrägstellbügel für Fachböden mit Buchanschlag – zur Schrägstellung

Rundstahl, verchromt. Verwendung in Verbindung mit Fachböden mit Buchanschlag Nr. SRTB2111. Der Neigungswinkel ist verstellbar, wir empfehlen eine 45° -Neigung. Pro Fachboden werden zwei Schrägstellbügel benötigt.

Bestell-Nr.

SRTB8010000



# ZUBEHÖR

PRÄSENTATION UND AUFBEWAHRUNG – FÜR FACHBÖDEN



SXXB8025...



SXXB8026...



SXXB8027...



SXXB8313...

# ZUBEHÖR

PRÄSENTATION UND AUFBEWAHRUNG – FÜR FACHBÖDEN



SRTB8315...



SXXB8311...



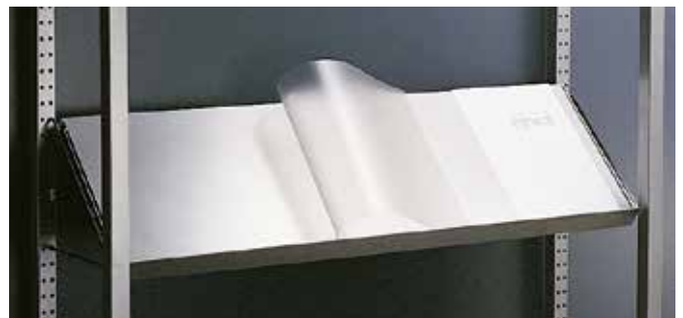
SXXB8505...



SXXB8500...



SXXB8321...



SXXB8322...

# ZUBEHÖR

## PRÄSENTATION UND AUFBEWAHRUNG - FÜR FACHBÖDEN

Präsentation und Aufbewahrung von Zeitschriften.

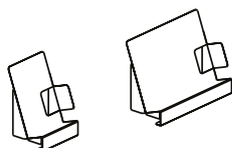
---

### Zeitschriftenaufsteller

H 300 mm. Metall lackiert. Leichte Schrägstellung. Stirnseitige Abkantung und Untergreifsicherung für optimale Führung am Fachboden aus Metall. Mit rutschhemmenden Unterlagen, um das Verrutschen auf dem Fachboden zu verhindern.

Größe	Breite mm
DIN A4	220
DIN A3	440

Bestell-Nr.
SXXB8025A40
SXXB8025A30



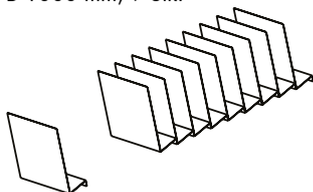
---

### Zeitschriftensammler

H 300 x B 95 x T 240 mm. Metall lackiert. Einzelelement, schräggestellt, durch Steckverbindungen beliebig nebeneinander addierbar.  
Für Regal B 750 mm, 6 Stk.  
Für Regal B 900 mm, 8 Stk.  
Für Regal B 1000 mm, 9 Stk.

Größe
DIN A4

Bestell-Nr.
SXXB8026000

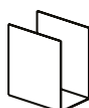


---

### U-Stütze

H 250 x B 145 x T 220 mm.  
Metall lackiert. Vielseitig einsetzbar.

Bestell-Nr.
SXXB8027000



---

### Zeitschriftensammler

H 325 x B 80 x T 230 mm.  
Kunststoff hellgrau. Vielseitige Möglichkeit zur Magazinierung.  
Mit stirnseitiger Kante zur Führung am Fachboden.

Bestell-Nr.
SXXB8313000



Präsentation und Aufbewahrung von CDs und Accessoires für Schrägfachböden.

### Themenwanne

H 120 x B 150 x T 220 mm.  
Metall lackiert. Mit rutschhemmenden  
Unterlagen. Antirutscheinlage ist  
gesondert zu bestellen.

Kapazität ca.:

20 CDs  
Antirutscheinlage

Bestell-Nr.

SXXB8505000  
SXXB8506000



### CD-Fachbodenaufsatz

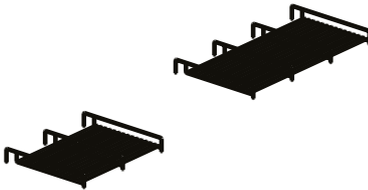
H 40 x B 311/464 x T 262 mm.  
Rundstahl verchromt. Für CDs in Stand-  
ardhüllen. Für Fachböden aus Metall  
oder Holzwerkstoff.

Kapazität ca.:

28 CDs  
42 CDs

Bestell-Nr.

SXXB8500002  
SXXB8500003



### Kunststoffeinsatz

H 60 x T 296 mm.  
Plexiglas hochtransparent. Zum Auflegen  
auf schrägestellte Fachböden mit Buch-  
anschlagleiste T 300 mm zur Erhöhung  
der Anschlagleiste auf 60 mm. Ermöglicht  
die Aufnahme von Zeitungs- und  
Zeitschriftenstapeln sowie dicker Bücher.

Achsmaß  
mm

500

750

900

1000

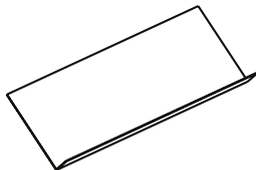
Bestell-Nr.

SXXB8321NR0

SXXB8321NS0

SXXB8321NU0

SXXB8321NW0

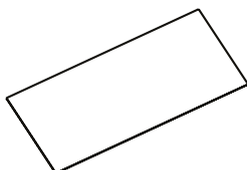


### Klarsichtfolie

T 295 x B 1000 mm.  
Kunststoff hochtransparent. Zum  
Auflegen auf schrägestellte Fachböden  
T 300 mm mit Buchanschlagleiste.  
Kürzere Maße durch Zuschnitt.

Bestell-Nr.

SXXB83220W0



# ZUBEHÖR

## PRÄSENTATION UND AUFBEWAHRUNG – FÜR FACHBÖDEN

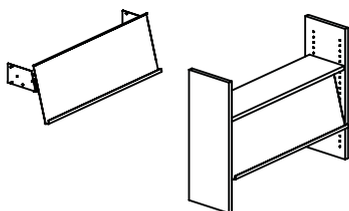
Schaffen Sie Ablageflächen für Zeitschriften. Mit einer zusätzlichen Klappe oder Box lassen sich neue Ausgaben auf vorhandenen Fachböden hervorheben und frühere Ausgaben sortieren, verwalten und lagern.

### Zeitschriftenklappe

H 340 mm (ohne Fachboden). Metall lackiert. Mindestabstand zwischen den Fachböden 327 mm. Mit den Regalseiten zu verschrauben. Eine wirksame Hebelmechanik hält die angehobene Klappe offen. Einfach Nachrüstung für ein- und doppelseitige Regale. Die Verwendung in Regalen mit Rückwänden wird empfohlen. Ratio-Sektionen H 2248 mm können mit max. 6 Klappen übereinander ausgerüstet werden. Stapelhöhe für horizontal gelagerte Zeitschriften 160 mm.

Achsmaß mm	Breite mm	Tiefe mm
500	461	250
500	461	300
750	711	250
750	711	300
900	861	250
900	861	300
1000	961	250
1000	961	300

Bestell-Nr.
SRTB8315MRO
SRTB8315NRO
SRTB8315MSO
SRTB8315NSO
SRTB8315MUO
SRTB8315NUO
SRTB8315MW0
SRTB8315NW0

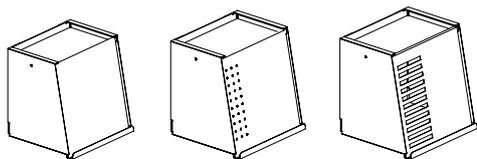


### Zeitschriftenquerbox

H 320 x B 320 x T 260 mm. Box und Klappe Metall lackiert. Einzelbox. Es wird empfohlen, die Box auf Fachböden T 250 mm aus Metall, mit oder ohne Buchanschlag oder aus Holzwerkstoff, ohne Buchanschlag einzusetzen. Auch für Fachbodentiefe 300 mm verwendbar. Stapelhöhe für horizontal gelagerte Zeitschriften 140 mm.

Design	Rückwand
-	Ja
-	Nein
Mit Loch	Ja
Mit Loch	Nein
Mit Schlitz	Ja
Mit Schlitz	Nein

Bestell-Nr.
SXXB8311000



### Zeitschriftenbox

H 320 x B 238 x T 260 mm. Box und Klappe Metall lackiert. Einzelbox. Es wird empfohlen, die Box auf Fachböden T 250 mm aus Metall, mit oder ohne Buchanschlag oder aus Holzwerkstoff, ohne Buchanschlag einzusetzen. Auch für Fachbodentiefe 300 mm verwendbar. Stapeltiefe für vertikal gelagerte Zeitschriften 140 mm.

Bestell-Nr.
SXXB8310000



Als zusätzliche Ausstattung für das Regalsystem Ratio gibt es verschiedene Zubehörteile für Display- und Aufbewahrungszwecke. Je nach Funktion können diese entweder auf Einhängetraversen oder auf Fachböden eingesetzt werden.

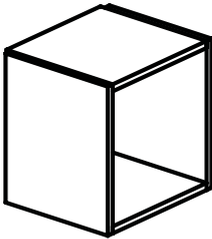
---

### Display Cube aus Holzwerkstoff

H 404 x B 400 x T 330 mm.  
Erhältlich in den Standardfarben Rot, Grün oder Orange. Andere Farben auf Anfrage. Individuelles Display. Mittels Einhängetraverse im Regal zu montieren.

Bestell-Nr.

SXXB8400000



---

### Einhängetraverse für Display Cube

Aus Metall. Für die Montage des Displays Cube. Jeder Cube muss oben und unten an einer Einhängetraverse fixiert werden. Somit müssen mindestens zwei Einhängetraversen bestellt werden.

Achsmaß  
mm

500

750

900

1000

Bestell-Nr.

SRTB84010R0

SRTB84010S0

SRTB84010U0

SRTB84010W0



# ZUBEHÖR

ZUBEHÖR FÜR FUNKTIONSEITEN



SXXB8260... & SXXB8262...

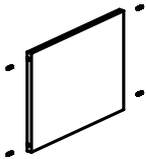


SXXB8261...

Zubehör für Funktionsseiten.

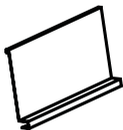
### Beschriftungsschild aus Holzwerkstoff für Funktionsseite

H 368 x B 489/589 mm. Melaminbeschichtet/furniert. Inkl. Befestigungsmaterial. Beschriftung auf Anfrage.	Breite mm	Tiefe mm	Regal	Bestell-Nr.	■
	489	250	Doppelseitig	SXXB82600M0	
	589	300	Doppelseitig	SXXB82600N0	



### Präsentationsboden aus Metall für Funktionsseite

H 280 x B 489/589 mm. Metall lackiert.	Breite mm	Tiefe mm	Regal	Bestell-Nr.	●
	489	250	Doppelseitig	SXXB82610M0	
	589	300	Doppelseitig	SXXB82610N0	



### Folderleiste aus Holzwerkstoff für Funktionsseite

H 140 x B 489/589 mm. Melaminbeschichtet/furniert. Front und drei herausnehmbare Fachteiler aus transparentem Acrylglas.	Breite mm	Tiefe mm	Regal	Bestell-Nr.	■
	489	250	Doppelseitig	SXXB82620M0	
	589	300	Doppelseitig	SXXB82620N0	



# ZUBEHÖR

## TRÖGE



SRTB8620...



SRTB8600...



SRTB8602...



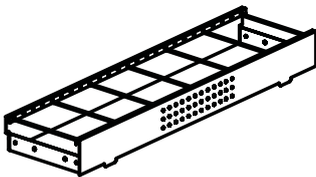
SRTB8510...

Aus Sicherheitsgründen dürfen ausziehbare Multimediawannen mit maximal 15 kg beladen werden, Wandregale mit maximal 3 Auszügen und Doppelregale mit maximal 1 Auszug pro Seite bestückt werden. Fahrbare Regale dürfen nicht mit Auszügen ausgestattet werden. Die unterste Schublade muss mindesten 50 cm über dem Boden eingesetzt werden, um einen Missbrauch als Stufe zu verhindern.

### Multimediawanne als Fachbodenaufsatz

H 100 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert. Inkl. schwarz beflockten Metallstäben, Antirutscheinlage und mit 2 bis 5 versetzbare Fachteiler. Arretierung auf Fachböden T 250 oder 300 mm aus Metall oder Holzwerkstoff ohne Buchanschlag.

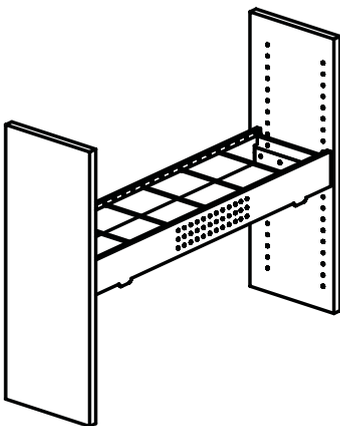
Breite mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
500	250	60 CDs/DVDs	SXXB8620MR1
500	300	72 CDs/DVDs	SXXB8620NR1
750	250	80 CDs/DVDs	SXXB8620MS1
750	300	96 CDs/DVDs	SXXB8620NS1
900	250	100 CDs/DVDs	SXXB8620MU1
900	300	120 CDs/DVDs	SXXB8620NU1
1000	250	120 CDs/DVDs	SXXB8620MW1
1000	300	144 CDs/DVDs	SXXB8620NW1



### Multimediawanne zum Verschrauben

H 100 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert mit schwarz beflockten Metallstäben. Antirutscheinlage und 2 – 5 versetzbare Fachteiler inklusive. Mit den Regalseiten zu verschrauben.

Breite mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
500	250	60 CDs/DVDs	SRTB8620MR2
500	300	72 CDs/DVDs	SRTB8620NR2
750	250	80 CDs/DVDs	SRTB8620MS2
750	300	96 CDs/DVDs	SRTB8620NS2
900	250	100 CDs/DVDs	SRTB8620MU2
900	300	120 CDs/DVDs	SRTB8620NU2
1000	250	120 CDs/DVDs	SRTB8620MW2
1000	300	144 CDs/DVDs	SRTB8620NW2



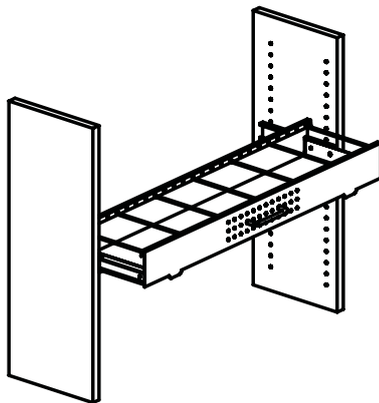
# ZUBEHÖR

## TRÖGE

Aus Sicherheitsgründen dürfen ausziehbare Multimediawannen mit maximal 15 kg beladen werden, Wandregale mit maximal 3 Auszügen und Doppelregale mit maximal 1 Auszug pro Seite bestückt werden. Fahrbare Regale dürfen nicht mit Auszügen ausgestattet werden. Die unterste Schublade muss mindesten 50 cm über dem Boden eingesetzt werden, um einen Missbrauch als Stufe zu verhindern.

### Multimediawanne ausziehbar

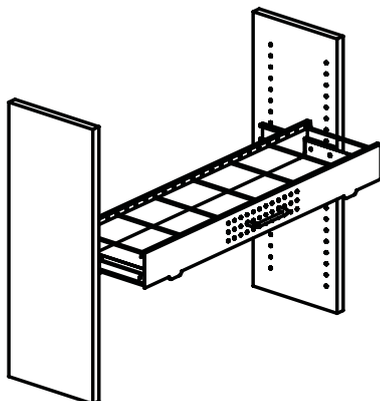
H 100 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert mit schwarz beflockten Metallstäben. Antirutschschiebe und 2 – 5 versetzbare Fachteiler inklusive. Mit Teleskopvollauszug. Ein Griff signalisiert die Auszugsfunktion. Mit den Regalseiten zu verschrauben.



Breite mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
500	250	60 CDs/DVDs	SRTB8620MR0
500	300	72 CDs/DVDs	SRTB8620NR0
750	250	80 CDs/DVDs	SRTB8620MS0
750	300	96 CDs/DVDs	SRTB8620NS0
900	250	100 CDs/DVDs	SRTB8620MU0
900	300	120 CDs/DVDs	SRTB8620NU0
1000	250	120 CDs/DVDs	SRTB8620MW0
1000	300	144 CDs/DVDs	SRTB8620NW0

### Multimediawanne ausziehbar, mit Selbsteinzug

H 100 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert. Inkl. schwarz beflockten Metallstäben, Antirutschschiebe, Kippsicherungen und mit 2 bis 5 versetzbare Fachteiler. Mit Teleskopvollauszug mit Selbsteinzug. Ein Griff signalisiert die Auszugsfunktion. Zum Einhängen in die Regalrahmen.



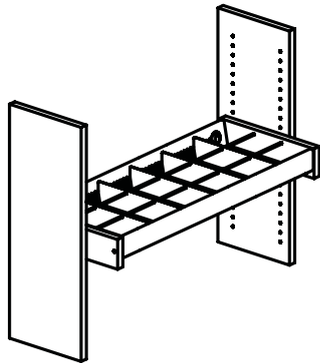
Breite mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
500	250	60 CDs/DVDs	SRTB8620MR3
500	300	72 CDs/DVDs	SRTB8620NR3
750	250	80 CDs/DVDs	SRTB8620MS3
750	300	96 CDs/DVDs	SRTB8620NS3
900	250	100 CDs/DVDs	SRTB8620MU3
900	300	120 CDs/DVDs	SRTB8620NU3
1000	250	120 CDs/DVDs	SRTB8620MW3
1000	300	144 CDs/DVDs	SRTB8620NW3

Fahrbare Regale dürfen nicht mit Auszügen ausgestattet werden. Die unterste Schublade muss mindesten 50 cm über dem Boden eingesetzt werden, um einen Missbrauch als Stufe zu verhindern.

### Multimediatrog zum Verschrauben

H 100 x T 376 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert. Wangen Melaminbeschichtet/furniert. Inkl. zwei Metallstäben, Antirutschleinlage, Kippsicherungen und mit 4 bis 5 versetzbare Fachteiler. Mit den Regalseiten zu verschrauben.

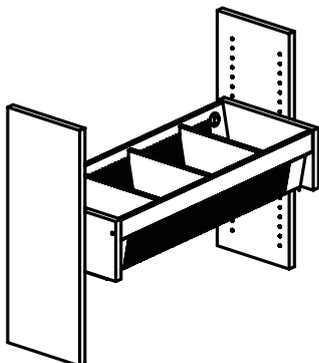
Achismaß mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
900	250	150 CDs/DVDs	SRTB8600MU0
900	300	150 CDs/DVDs	SRTB8600NU0
1000	250	180 CDs/DVDs	SRTB8600MWO
1000	300	180 CDs/DVDs	SRTB8600NWO



### Comic- und Landkartentrog zum Verschrauben

H 200 x T 376 mm. Trog und Fachteiler Metall lackiert. Wangen Melaminbeschichtet/furniert. Inkl. Antirutschleinlage, Kippsicherungen und mit 2 bis 3 versetzbare Fachteiler. Mit den Regalseiten zu verschrauben.

Achismaß mm	Tiefe mm	Fachteiler	Kapazität ca.	Bestell-Nr.
900	250	2	102 Comics	SRTB8602MU0
900	250	4	135 Karten	SRTB8602MU1
900	300	2	102 Comics	SRTB8602NU0
900	300	4	135 Karten	SRTB8602NU1
1000	250	3	136 Comics	SRTB8602MWO
1000	250	5	162 Karten	SRTB8602MW1
1000	300	3	136 Comics	SRTB8602NWO
1000	300	5	162 Karten	SRTB8602NW1

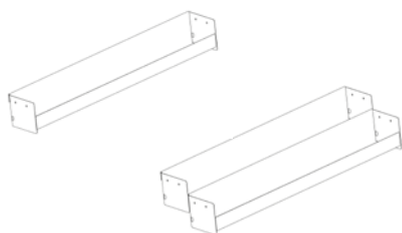


# ZUBEHÖR

## TRÖGE

### Multimediatreppene, addierbar

T 110 mm, Höhe der vorderen Aufkantung 50 mm. Stufe aus Metall lackiert. Flexible Lösung zur platzsparenden Unterbringung von CDs, CD-ROMs oder DVDs in Regalen mit Fachbodentiefe 250 mm. Die Stufe lässt sich ein- und zweifach sowie, vor das Regal überstehend, auch dreifach einhängen. Einschl. Einhängebeschlägen. Die Antirutschleinlage muss separat bestellt werden !	Achsmaß mm	Tiefe mm	Kapazität ca.	Bestell-Nr.	● ■
	500	250	33 CDs/DVDs	SRTB8510MRO	
	750	250	44 CDs/DVDs	SRTB8510MSO	
	900	250	55 CDs/DVDs	SRTB8510MUO	
	1000	250	66 CDs/DVDs	SRTB8510MW0	



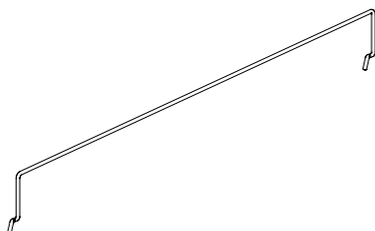
### Fachteiler für Multimediawannen

Zusätzliche Fachteiler, Metall lackiert, mit beflochtenen Metallstäben.	Tiefe mm	Bestell-Nr.
	250	SXXB8621M00
	300	SXXB8621N00



### Rückwandstütze für Multimediawannen

H 50 mm. Stütze aus Metall. Wird auf die Rückwand des Troges geklipst, um mehr Höhe für größere Medien zu gewinnen.	Achsmaß mm	Bestell-Nr.	●
	500	SXXB86240R0	
	750	SXXB86240S0	
	900	SXXB86240U0	
	1000	SXXB86240W0	



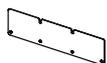
---

### Fachteiler für Multimediatrog

H 75 mm. Metall lackiert.

Bestell-Nr. ●

SXXB8601000




---

### Fachteiler für Comictrog

H 180 mm. Metall lackiert.

Bestell-Nr. ●

SXXB8603000




---

### Rillengummieinlage für Multimediatreppe, addierbar

H 180 mm. Metall lackiert.

Achsmaß mm	Tiefe mm
---------------	-------------

500	250
750	250
900	250
1000	250

Bestell-Nr.

SRTB8511MRO  
SRTB8511MSO  
SRTB8511MUO  
SRTB8511MWO

# ZUBEHÖR

## BESCHILDERUNG



SXXB8040...



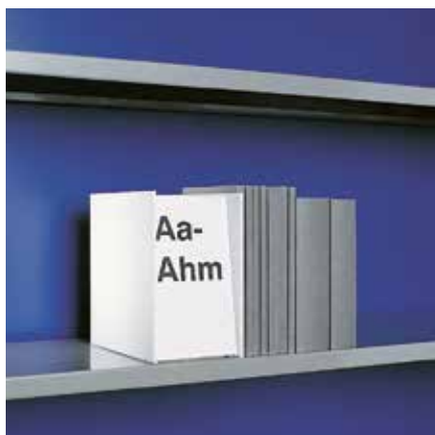
SXXB8044...



SXXB8045...



SXXB8019...



SXXB8060...



SXXB8061...



SUNB8101...



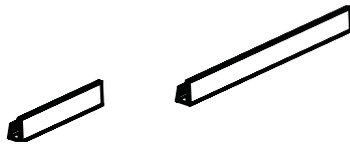
SRTB8103...

### Aufklemschild für Fachböden

H 21 mm. Kunststoff transparent, anti-reflex. Inkl. weißem Beschriftungsstreifen. Zum Aufkleben auf Fachböden aus Metall oder Holzwerkstoff mit unterseitiger Nut. Verschiebbar über die Fachbodenlänge.

Breite  
mm  
105  
210

Bestell-Nr.  
  
SXXB8040200  
SXXB8040000



### Selbstklebendes Beschriftungsschild

H 20 mm. Kunststoff transparent, anti-reflex. Inkl. weißem Beschriftungsstreifen. Zum nachträglichen Anbringen an Fachböden aus Metall oder Holzwerkstoff mit glatter Kante oder Winkelbuchstützen Modell WBU.

Breite  
mm  
147  
200

SXXB8044201  
SXXB8044200

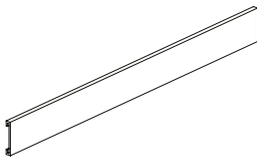


### Magnetschild für Fachböden

H 20 mm. Kunststoffabdeckung transparent, antireflex. Inkl. weißem Beschriftungsstreifen. Für Fachböden aus Metall mit glatter Kante.

Breite  
mm  
210

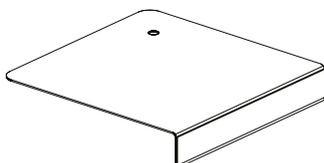
Bestell-Nr.  
  
SXXB8045000



### Beschriftungsträger für Fachböden

H 26 x B 150 x T 150 mm. Metall lackiert Kunststoffabdeckung transparent, antireflex, inkl. weißem Beschriftungsstreifen. Universell einsetzbar durch einfaches Auflegen auf den Fachboden.

Bestell-Nr.  
  
SXXB8019000



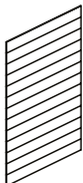
# ZUBEHÖR

## BESCHRIFTUNGSSCHILDER FÜR FACHBÖDEN

---

Blanko-Beschriftungsstreifen für alle Beschriftungsschilder und für Winkelbuchstützen (Modelle WBG und WBU)

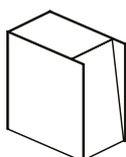
Bogen mit 13 Streifen.	Breite mm	Bestell-Nr.
	104	SXXB8041200
	209	SXXB8041000



---

### Beschriftungswürfel

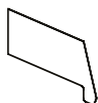
H 200 x T 200 mm. Kunststoff weiß. Beschriftungsfeld mit transparenter Abdeckung an der schrägen Front. Inkl. weißem Beschriftungskarton. Universell einsetzbar auf Fachböden zwischen den Büchern, wo gerade notwendig.	Breite mm	Bestell-Nr.
	120	SXXB8060000
	200	SXXB8060200



---

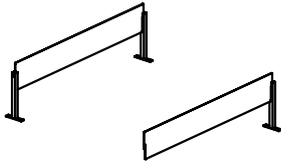
### Buchstellvertreter

H 74 x B 153 mm. Kunststoff weiß, blau, grün oder rot. Mit aufgeschweißter Klarsichttasche. Inkl. weißem Beschriftungsschild. Universell einsetzbar auf Fachböden zwischen den Büchern.	Bestell-Nr.
	SXXB8061000



### Sektionsbeschriftung

Schild H 150 mm, Halterung H 250 mm  
Metall lackiert. 1 oder 2 Halterungen.  
Zum Aufschrauben auf ein- oder doppel-  
seitige Regale. Mit einsteckbarer  
Beschriftungsblende. Beschriftung auf  
Anfrage.



Breite mm	Halterungen	Regal	Bestell-Nr.
500	2	Grund	SRTB8101GR0
500	1	Anbau	SRTB8101AR0
750	2	Grund	SRTB8101GS0
750	1	Anbau	SRTB8101AS0
900	2	Grund	SRTB8101GU0
900	1	Anbau	SRTB8101AU0
1000	2	Grund	SRTB8101GW0
1000	1	Anbau	SRTB8101AW0

### Beschriftungstafel mit Acrylglasabdeckung

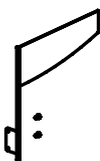
H 301 x B 212 mm. Metall weiß  
lackiert. Inkl. Befestigungsmaterial. Zum  
Einhängen in die Regalstirnseiten. Für  
DIN-A4-Hochformat.



Bestell-Nr.  
  
SRTB8080042

### Beschriftungsfahne aus Metall

Gesamthöhe 300 mm. Fahne H 80 x  
B 400 mm. Metall lackiert. Zum Anschrau-  
ben an Regalseiten. Ist immer linksseitig zu  
montieren und zeigt nach rechts.  
Beschriftung auf Anfrage.



Bestell-Nr.  
  
SRTB8103000

# ZUBEHÖR

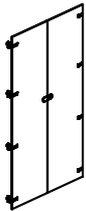
GLAS- UND HOLZTÜREN



Das Regalsystem Ratio bietet die Möglichkeit, die gesamten Regalsektionen oder nur einzelne Sektionen mit Glas- oder Holztüren zu verschließen. Um die Stabilität zu gewährleisten, wird empfohlen, die Türen nur an Sektionen mit Rückwand zu montieren. Einfache Nachrüstung bereits vorhandener Sektionen mit Rückwand mit Glas- oder Holztüren.

### Glastüren für Ratio-S

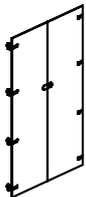
Für ein- und doppelseitige Regalsektionen mit Rückwand. Ein Türenset besteht aus zwei verschließbaren Drehtüren aus Sicherheitsglas. In die Regale mit Türen passen alle Fachböden.



Breite mm	Höhe mm	Türhöhe mm	Bestell-Nr.
900	1096	1007	SRTB8871GU0
900	1512	1423	SRTB8871CU0
900	1768	1679	SRTB8871AU0
900	2056	1967	SRTB8871DU0
900	2248	2159	SRTB8871EU0
1000	1096	1007	SRTB8871GW0
1000	1512	1423	SRTB8871CW0
1000	1768	1679	SRTB8871AW0
1000	2056	1967	SRTB8871DW0
1000	2248	2159	SRTB8871EW0

### Glastüren für Ratio-B

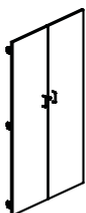
Für ein- und doppelseitige Regalsektionen mit Rückwand. Ein Türenset besteht aus zwei verschließbaren Drehtüren aus Sicherheitsglas. In die Regale mit Türen passen alle Fachböden.



Breite mm	Höhe mm	Türhöhe mm	Bestell-Nr.
900	1096	879	SRTB8872GU0
900	1512	1295	SRTB8872CU0
900	1768	1551	SRTB8872AU0
900	2056	1839	SRTB8872DU0
1000	1096	879	SRTB8872GW0
1000	1512	1295	SRTB8872CW0
1000	1768	1551	SRTB8872AW0
1000	2056	1839	SRTB8872DW0

### Holztüren für Ratio-S

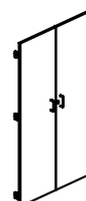
Melaminbeschichtet/furniert. Für ein- und doppelseitige Regalsektionen mit Rückwand. Ein Türenset besteht aus zwei verschließbaren Drehtüren aus Holzwerkstoff. In die Regale mit Türen passen alle Fachböden.



Breite mm	Höhe mm	Türhöhe mm	Bestell-Nr.
900	1096	1016	SRTB8862GU0
900	1512	1432	SRTB8862CU0
900	1768	1688	SRTB8862AU0
900	2056	1976	SRTB8862DU0
900	2248	2168	SRTB8862EU0
1000	1096	1016	SRTB8862GW0
1000	1512	1432	SRTB8862CW0
1000	1768	1688	SRTB8862AW0
1000	2056	1976	SRTB8862DW0
1000	2248	2168	SRTB8862EW0

### Holztüren für Ratio-B

Melaminbeschichtet/furniert. Für ein- und doppelseitige Regalsektionen mit Rückwand. Ein Türenset besteht aus zwei verschließbaren Drehtüren aus Holzwerkstoff. In die Regale mit Türen passen alle Fachböden.



Breite mm	Höhe mm	Türhöhe mm	Bestell-Nr.
900	1096	888	SRTB8865GU0
900	1512	1304	SRTB8865CU0
900	1768	1560	SRTB8865AU0
900	2056	1848	SRTB8865DU0
1000	1096	888	SRTB8865GW0
1000	1512	1304	SRTB8865CW0
1000	1768	1560	SRTB8865AW0
1000	2056	1848	SRTB8865DW0



## DANEMARK

Lammhults Biblioteksdesign A/S  
Dalbækvej 1  
6670 Holsted

bci@bci.dk  
www.bci.dk

## SCHWEDEN

Lammhults Biblioteksdesign AB  
Odlarevägen 16  
226 60 Lund

eurobib@eurobib.se  
www.eurobib.se

## GROSSBRITANNIEN

thedesignconcept Ltd.  
The Old Bakery,  
10 Greenless Road  
Cambuslang Belgrave Street  
Glasgow G72 8JJ

info@thedesignconcept.co.uk  
www.thedesignconcept.co.uk

## FRANKREICH

BC Intérieur Sarl  
8, Allée Lorentz  
77420 Champs sur Marne

bci@bcinterieur.com  
www.bcinterieur.fr

## DEUTSCHLAND

Schulz Speyer Bibliothekstechnik AG  
Friedrich-Ebert-Straße 2a  
67346 Speyer

sales@schulzspeyer.de  
www.schulzspeyer.de

## NORWEGEN

BS Eurobib AS  
Alf Bjerckes vei 20  
0582 Oslo

post@bseurobib.no  
www.bseurobib.no

## BELGIEN

SBNL - Schulz Benelux BVBA  
Appelweg 94 C  
3221 Holsbeek

info@sbnl.be  
www.sbnl.be