

# MÖBEL | Regalsysteme | XI

*Bewährt in Qualität und Design.*



# MÖBEL | Regalsysteme | XI

*Unsere ekz-Regalsysteme haben sich in Form und Funktion über Jahre bewährt. Im In- und Ausland, in öffentlichen und wissenschaftlichen Bibliotheken.*

*Sie sind unverwechselbar, eigenständig, langlebig, zeitlos schön und doch zeitgemäß. Ob historische Bauten oder zeitgenössische Architektur – sie fügen sich harmonisch in das Gesamtbild ein. Jenseits modischer Trends sind sie die ideale Basis für eine langfristige Einrichtung und dabei jederzeit veränder- und erweiterbar.*

## XI Regalsystem XI

Vierkantrohr 25 x 25 mm

Regalgrundeinheit bestehend aus 2 Regalständern in Rahmenbauweise; (bei Doppelregalen 4 Regalständer im Additionsprinzip, d. h. 2 Wandständer werden zum Doppelregal addiert) und 2 Quertraversen zwischen den Ständern verschraubt; Fachböden und Regaleinsätze inkl. glanzverzinkten Konsolen und Endbuchstützenbügeln. Schrägstellbarkeit der Einzelfachböden. Anbaueinheiten bestehend aus 1 Regalständer (bei Doppelregalen 2 Regalständer addiert) und 2 Quertraversen.



### Doppelregal

Metallgestelle zur individuellen Bestückung mit Fachböden in Holz oder Metall und mit Regaleinsätzen; Grundeinheiten (GE) mit 4 Rahmenständern und 2 Quertraversen, Anbaueinheiten mit 2 Rahmenständern (AE) mit 2 Quertraversen (siehe Zeichnung)

	Höhe in mm	Achsmaß 1000 mm	Achsmaß 900 mm	Achsmaß 731 mm	Achsmaß 493 mm
GE	2087	9123373	9123367	9123364	9123361
AE	2087	9123374	9123368	9123365	9123362
GE	1790	9123358	9123352	9123349	9123346
AE	1790	9123359	9123353	9123350	9123347
GE	1526	9123343	9123337	9123334	9123331
AE	1526	9123344	9123338	9123335	9123332
GE	1004	9123313	9123307	9123304	9123301
AE	1004	9123314	9123308	9123305	9123302

Für Fachbodentiefe 300 mm auf Anfrage

### Holzfachboden

komplett mit Auflagekonsolen

	Tiefe in mm	Achsmaß 1000 mm	Achsmaß 900 mm	Achsmaß 700 mm	Achsmaß 500 mm
Fachboden	250	9131316	9131310	9131307	9131304
Fachboden mit Nut	250	9131336	9131330	9131327	9131324
Schräg- fachboden	350	9117570	9117122	9117723	9117205
Führungs- system für Hängebuch- stützen		auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Für Fachbodentiefe 300 mm auf Anfrage

### Zubehör für Metall- und Holzfachboden

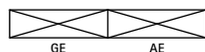
benötigt werden 2 Stück pro Fachboden

	ekz-Nr.
Endbuchstützenbügel	9117119

### Stirnseitenregale

zur Montage an Doppelregalen, Metallgestell

Höhe in mm	
2087	9123296
1790	9123295
1526	9123294
1004	9123291



GE = Grundeinheit  
AE = Anbaueinheit

### Wandregal

Metallgestelle zur individuellen Bestückung mit Fachböden in Holz oder Metall und mit Regaleinsätzen; Grundeinheiten (GE) mit 2 Rahmenständern und 2 Quertraversen, Anbaueinheiten (AE) mit 1 Rahmenständer und 2 Quertraversen (siehe Zeichnung)

	Höhe in mm	Achsmaß 1000 mm	Achsmaß 900 mm	Achsmaß 731 mm	Achsmaß 493 mm
GE	2087	9123173	9123167	9123164	9123161
AE	2087	9123174	9123168	9123165	9123162
GE	1790	9123158	9123152	9123149	9123146
AE	1790	9123159	9123153	9123150	9123147
GE	1526	9123143	9123137	9123134	9123131
AE	1526	9123144	9123138	9123135	9123132
GE	1004	9123113	9123107	9123104	9123101
AE	1004	9123114	9123108	9123105	9123102

Für Fachbodentiefe 300 mm auf Anfrage

### Metallfachboden

komplett mit Auflagebügel

	Tiefe in mm	Achsmaß 1000 mm	Achsmaß 900 mm	Achsmaß 700 mm	Achsmaß 500 mm
Fachboden	250	9132016	9132010	9132007	9132004
Buch- anschlagleiste		9140566	9140561	9140564	9132100
Schräg- fachboden	350	9132038	9132032	9132029	9132026

Für Fachbodentiefe 300 mm auf Anfrage

### Stirnseitenverkleidung

als Seitenverkleidung und Regalabschluss des Rahmenständers, in Lochblech.

Für Doppelregale benötigen Sie pro Seite jeweils 2 Stück.

Für Regalhöhe in mm	Loch- blech	Wand- regal
2087	Rg 4,5-15	9117254
2087	Qg 10-12	9111188
1790	Rg 4,5-15	9117252
1790	Qg 10-12	9111186
1526	Rg 4,5-15	9117250
1526	Qg 10-12	9111184
1004	Rg 4,5-15	9117248
1004	Qg 10-12	9111176

Für Fachbodentiefe 300 mm auf Anfrage



### Hängebuchstütze

für Metallfachboden, galvanisch glanzverzinkt, Stahldrahtbügel und Kunststoffgleiter T 250 mm

	ekz-Nr.
H 230 mm	9180010
H 280 mm	9180012

### Hängebuchstütze

für Holzfachboden  
Auf Anfrage



### Einhängetisch

links und rechts verwendbar  
Stell- und Arbeitsfläche zur Einhängung in Wand- und Doppelregale, Holz furniert oder kunststoffbeschichtet, inklusive Konsolen und Kippsicherung, Stellfuß in Metall farbig T 860 mm

	ekz-Nr.
Für Regalachse	
A 1000 mm	9462082
Für Regalachse	
A 900 mm	9462062



### Mittelwand

Auf Anfrage



### Trennschied für Hängebuchstütze

Zum Überschieben auf Hängebuchstützen. Das Trennschied sitzt auf dem Fachboden auf und erleichtert so die Lagerung dünnformatiger Medien wie Loseblattsammlungen, Broschüren, Notenhefte ...  
Kunststoff grau

	ekz-Nr.
	9619071



### Auszugsfachboden

zur Montage unter vorhandenen Fachboden  
T 250 mm, B 706 mm

#### Holz

	ekz-Nr.
A 1000/900 mm	9117277

#### Metall

A 1000/900 mm	9117346
---------------	---------



### Displaywand

zur Regaleinhängung  
Auf Anfrage

### Präsentationsschienen

zur Einhängung in Displaywand  
Auf Anfrage



### Anlesepult

Rechteckige Anleseplatte in Holz für Stirnseiten von Doppelregalen, inklusive Befestigungsmaterial,  
Holz furniert, kunststoffbeschichtet abklappbar

	ekz-Nr.
	9120176



### Eckfachboden

Für Doppelregalstellung in Winkelform, komplett mit Fachbodenträgern, Holz furniert, kunststoffbeschichtet

#### mit gerader Vorderkante

	ekz-Nr.
90°	9117146
45°	9117142

#### mit runder Vorderkante

90°	9117138
45°	9117136



### Rollensatz

#### für weiche Böden

	ekz-Nr.
für Grundeinheit	9117152
für Anbaueinheit	9117153

#### für harte Böden

für Grundeinheit	9117171
für Anbaueinheit	9117172



### Zeitschriftenklappen

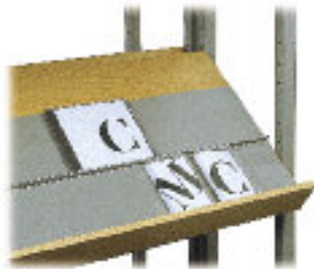
Zur Montage unter Fachboden mit Führung zum leichten Unterschieben der Klappe, Auslageklappe mit Klarsichtfolie zum Unterlegen eines Titelblattes Klappe in Metall, beliebig nebeneinander addierbar

	ekz-Nr.
für Holzfachboden	9170093
für Metallfachboden	9170096

### Media Step einstufig

Variationsreiches und flexibles Stufensystem für Titelpräsentation, Staffellung und Mengenunterbringung von Büchern, Nonbooks und Medienmix. Die Einzelstufen sind addierfähig zu zwei- und dreistufigen Regaleinsätzen. Die Einzelstufen sind segmentierbar mittels Unterteilungsbügeln.

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9171041
A 900 mm	9171031
A 731 mm	9171021
A 493 mm	9171011



### Terrassenaufsatz

zweistufiger flexibler Metallaufsatz für Holz- und Metallfachböden

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9170013
A 900 mm	9170006



### Buchträger

bis 50 mm Buchstärke, Draht verchromt

	ekz-Nr.
	8010163



### Trog

Trogeinsatz in Metall für Titelpräsentation und Staffellung von Nonbooks, auch nutzbar für Bücher, Comics/Mangas, Faltkarten, Software; Querstege sind in den Höhen 75 mm oder 125 mm veränderbar. Mittels Unterteilungsbügeln lassen sich Längsreihen je nach Medienart bilden.

Nur in Verbindung mit vorhandenem Metall-Fachboden einzusetzen.

	ekz-Nr.
T 250 mm	
A 1000 mm	9171500
A 900 mm	9171501



### Trog ausziehbar

Durch die Auszugsmechanik kann der Trogeinsatz platzsparend unter Fachboden und/oder feststehendem Trogeinsatz eingesetzt werden. Eine Addition mehrerer Elemente übereinander ist bis zu einer Höhe von 120 cm möglich.

	ekz-Nr.
T 250 mm	
A 1000 mm	9171531
A 900 mm	9171530



### Media Step zweistufig

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9171042
A 900 mm	9171032
A 731 mm	9171022
A 493 mm	9171012



### Media Step dreistufig

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9171043
A 900 mm	9171033
A 731 mm	9171023
A 493 mm	9171013



### Medientrog

einseitiger Trog in Holz, Sichtfronten in Acrylglas gerastert zur Aufnahme von Querteilungen, komplett mit Gummirilleneinlage und Befestigungsmaterial

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9170577
A 900 mm	9170059



### Stufentrog

einseitiger Trog in Holz zur Regaleinhängung, mit verstellbaren Einlegeböden, komplett mit Befestigungsmaterial

	ekz-Nr.
A 1000 mm	9170698
A 900 mm	9170697

Das auf diesen beiden Seiten abgebildete Regalsystem dient als Referenzregal. Für das System XI sind die Einsätze in Form und Funktion identisch, können sich aber in einzelnen Details bei der Befestigung unterscheiden.



**Regalfahne XI**

bestehend aus:

**Beschriftungsplatte**

mit abgerundeten Ecken oben und 2 Bohrungen, ohne Kartoneinlage, PVC transparent, entspiegelt

	ekz-Nr.
B 400 mm, H 90 mm	8023883

dazu

**Kartoneinlage für Beschriftungsplatte**

Papier weiß, 1 Bogen = 3 Stück

B 399 mm, H 77 mm	8081717
-------------------	---------

**Trägerelement**

Rundrohr, Metall, Stärke 10 mm

weißaluminium	8023364
---------------	---------

Weitere Farben auf Anfrage.

**Halterungen XI**

2-teilig, Metall

weißaluminium	8023780
---------------	---------

Weitere Farben auf Anfrage.

**Aufhänge-Ösen**

Draht, 1 Packung = 20 Stück

verzinkt	8024117
----------	---------



**Beschriftungsplatte**

mit 4 Bohrungen, abgerundeten Ecken, Metall  
B 400 mm, H 90 mm  
auf Anfrage



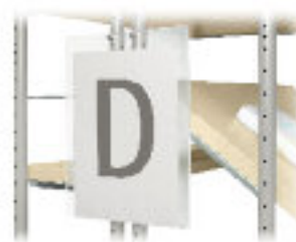
**Beschriftungsplatte**

für Stirnseiten von Doppelregalen, für Format DIN A4 hoch, ohne Kartoneinlage, mit seitlicher Aufhängung, Acrylglas, transparent für Regalständer 250 mm

	ekz-Nr.
B 245 mm, H 320 mm	8038222

für Regalständer 300 mm

B 245 mm, H 320 mm	8038233
--------------------	---------



**Beschriftungsplatte**

für Stirnseiten von Doppelregalen zur mittigen Befestigung, für Format DIN A4 hoch, mit mittlerer Aufhängung, ohne Kartoneinlage, Acrylglas antireflex, transparent für Regalständer 250 mm

	ekz-Nr.
B 245 mm, H 320 mm	8038244

# MÖBEL | Regalsysteme | XI

*Stil ist eine Frage der richtigen Kombination. Durch ein variantenreiches Material- und Farbangebot haben Sie alle Freiheiten, um die individuelle Lösung für Ihre Bibliothek zu verwirklichen. Folgen Sie einfach Ihrem Anspruch. Lassen Sie Ihrer Kombinationsfreude freien Lauf. Wir unterstützen Sie selbstverständlich mit fundierter Beratung und unserer jahrzehntelangen Erfahrung als Bibliotheksausstatter.*

## A Ausführungen

### **Metallteile**

Metallfachböden aus Stahlblech mit abriebfestem Epoxidharzpulver beschichtet und eingebrannt. Endbuchstützenbügel und Fachbodenkonsolen galvanisch glanzverzinkt.

### **Holzteile**

Dreischicht-Gütespanplatte in E1-Qualität. Mit 1a-Naturholzfurnieren, Holzoberfläche lackbeschichtet seidenmatt oder kunststoffbeschichtet.

### **Metall-Varianten**

#### **Metallteile**

verkehrsweiß ähnlich RAL 9016  
perlweiß ähnlich RAL 1013  
weißaluminium ähnlich RAL 9006  
graualuminium ähnlich RAL 9007  
lichtgrau ähnlich RAL 7035  
schiefergrau ähnlich RAL 7015

### **Holz-Varianten**

#### **Holzteile/Holzfachböden**

Buche naturholzfurniert  
Birke naturholzfurniert  
Weiß kunststoffbeschichtet  
Perlweiß kunststoffbeschichtet  
Buche Dekor  
Birke Dekor

Das System wurde geprüft auf mechanische Sicherheit, Standsicherheit, Funktion und Handhabung, Dauerhaltbarkeit, statische und dynamische Belastbarkeit, seitliche Stabilität, Oberflächenbeschaffenheit, gesundheitliche Unbedenklichkeit. Es wurde von der LGA mit dem Qualitäts-Zertifikat für sehr hochwertige Produkte ausgezeichnet.



Buche



Buche Multiplex



Birke



**E** Da kommt Farbe ins Fach. Wählen Sie Ihre Fachböden aus Metall oder Holz in verschiedenen attraktiven Optiken. Die hochwertige Verarbeitung sichert beste Funktionalität im Alltagseinsatz.

## M Maße

### **Grundeinheit**

1025/925/756/518 mm

### **Anbaueinheit/Achismaß**

1000/900/731/493 mm

### **Fachbodenbreiten**

975/875/706/468 mm

### **Höhen**

inkl. Bodenausgleichsschraube  
2087/1790/1526/1004 mm

### **Tiefen**

Doppelständerregal 528 mm  
Wandständerregal 275/325 mm

### **Fachbodentiefen**

250/300 mm



RAL 9016

RAL 1013

RAL 9006

RAL 9007

RAL 7035

RAL 7015

## XI Metallteile XI

### **Preisklasse 1**

verkehrsweiß ähnlich RAL 9016  
perlweiß ähnlich RAL 1013  
weißaluminium ähnlich RAL 9006  
graualuminium ähnlich RAL 9007  
lichtgrau ähnlich RAL 7035  
schiefergrau ähnlich RAL 7015

### **Preisklasse 2**

nach RAL beschichtet

Wir sind das führende Serviceunternehmen für Bibliotheken. Für alle Anforderungen einer erfolgreichen Bibliothek bieten wir zukunftsweisende Systemlösungen: Von der Raum- und Einrichtungsplanung, von funktionsgerechten, ästhetisch und qualitativ hochwertigen Möbeln über eine Fülle von Bibliotheksmaterialien bis hin zu technisch innovativen Lösungen bei der Verbuchung. Vom Bestandsaufbau und von der Erschließung der Medien bis hin zu Beratung und Seminaren. Viele Bibliotheken, Kultur- und Bauämter, Architekturbüros, Institute und Bildungseinrichtungen in Europa arbeiten erfolgreich mit uns zusammen. Sie schätzen unsere Erfahrung und Verlässlichkeit, die Ideen und die Bereitschaft, gemeinsam mit ihnen neue Wege zu gehen.

**Baltische Staaten, Slowakei**

DYTEC GmbH  
info@dytec-bonn.de

**Bosnien-Herzegowina**

Kroatien, Slowenien  
Betax d.o.o.  
betax@siol.net

**Griechenland**

Interior & Contract Design  
info@tsouni.gr

**Italien**

Pedacta GmbH s.r.l.  
info@pedacta.com

**Luxemburg**

Bureau Moderne SA  
bm@bureau-moderne.lu

**Polen**

DYTEC GmbH  
info@dytec-bonn.de  
Median Polska SP.ZO.O.  
neschen@neschen.com.pl

**Portugal**

BD & A  
bda@bda.net.novis.pt

**Russische Föderation**

DYTEC – Moskau  
dytec@aha.ru

**Schweiz**

SBD.bibliotheksservice ag  
SSB.service aux bibliothèques sa  
info@sbd.ch

**Spanien**

Neschen P. España, S. A.  
neschen@telefonica.net

**Tschechien**

DYTEC – Prag  
info@dytec-praha.eu

**Deutschland**

ekz.bibliotheksservice GmbH  
Bismarckstraße 3  
72764 Reutlingen  
Tel. +49 (0) 7121 144-0  
Fax +49 (0) 7121 144-280  
info@ekz.de

**Österreich**

ekz.bibliotheksservice GmbH  
Niederlassung Österreich  
Johann-Wolf-Straße 13  
5016 Salzburg  
Tel. +43 (0) 662 844699-0  
Fax +43 (0) 662 844699-19  
info@ekz.at

**Frankreich**

ekz.bibliotheksservice GmbH  
Niederlassung Frankreich  
Parc d'activités des couturiers  
16, rue des couturières  
67240 Bischwiller  
Tel. +33 (0) 388 074070  
Fax +33 (0) 388 074071  
contact@ekz.fr

[www.ekz.de](http://www.ekz.de)

**I** Wünnen Sie weitere Informationen über unser neues Regalsystem? Fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne.  
**Deutschland** Tel. +49 (0) 7121 144-410  
Moebel.Verkauf@ekz.de  
**Österreich** Tel. +43 (0) 662 844699-10  
info@ekz.at