

R

MÖBEL | Regalsysteme | XI HR

Bewährt in Qualität und Design.



M Ö B E L | Regalsysteme | X I H R

*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.*

X I H R

Regalsystem XI HR

Regalständer Massivholz Buche 35 x 45 mm
Regalgrundeinheit bestehend aus 2 Regalständern in
Rahmenbauweise; Doppelregale mit Mittelpfosten und 2
Quertraversen, Fachböden und Regaleinsätze inkl. glanz-
verzinkten Konsolen und Endbuchstützenbügeln;
Schrägstellbarkeit der Einzelfachböden. Anbaueinheiten
bestehend aus 1 Regalständer und 2 Quertraversen.



Doppelregal

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

	Höhe in mm	Achsmaß 1010 mm	Achsmaß 910 mm	Achsmaß 741 mm	Achsmaß 505 mm
GE	2067	9145373	9145367	9145364	9145361
AE	2067	9145374	9145368	9145365	9145362
GE	1747	9145358	9145352	9145349	9145346
AE	1747	9145359	9145353	9145350	9145347
GE	1427	9145343	9145337	9145334	9145331
AE	1427	9145344	9145338	9145335	9145332
GE	951	9145313	9145307	9145304	9145301
AE	951	9145314	9145308	9145305	9145302

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 1010 mm	Achsmaß 910 mm	Achsmaß 741 mm	Achsmaß 505 mm
GE	2067	9145173	9145167	9145164	9145161
AE	2067	9145174	9145168	9145165	9145162
GE	1747	9145158	9145152	9145149	9145146
AE	1747	9145159	9145153	9145150	9145147
GE	1427	9145143	9145137	9145134	9145131
AE	1427	9145144	9145138	9145135	9145132
GE	951		9145107		9145101
AE	951		9145108		9145102

Holzfachboden

komplett mit Auflagekonsolen

	Tiefe in mm	Achsmaß 1010 mm	Achsmaß 910 mm	Achsmaß 741 mm	Achsmaß 505 mm
Fachboden	250	9131416	9131410	9131407	9131404
Fachboden mit Nut	250	9131436	9131430	9131427	9131424
Schräg- fachboden	350	9118170	9118122	9118126	9118205

Metallfachboden

komplett mit Auflagebügel

	Tiefe in mm	Achsmaß 1010 mm	Achsmaß 910 mm	Achsmaß 741 mm	Achsmaß 505 mm
Fachboden	250	9132416	9132410	9132407	9132404
Buch- anschlagleiste		9140566	9140561	9140564	9132100
Schräg- fachboden	350		9118310		

Stirnseitenregale

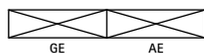
zur Montage an Doppelregalen, Metallgestell

Höhe in mm	
2067	9145050
1747	9145049

Zubehör für Metall- und Holzfachboden

benötigt werden 2 Stück pro Fachboden

	ekz-Nr.
Endbuchstützenbügel	9118118



GE = Grundeinheit
AE = Anbaueinheit



Hängebuchstütze

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

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

T 280 mm

	ekz-Nr.
H 230 mm	9180011
H 280 mm	9180013

Hängebuchstütze

für Holzfachboden
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 910/1010 mm	9117277

Metall

A 910/1010 mm	9117346
---------------	---------



Anlesepult

halbrunde Anleseplatte in Holz für Stirnseiten von Doppelregalen, inklusive Unterstellfuß, Holz furniert

	ekz-Nr.
	9118176



Eckfachboden

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

mit gerader Vorderkante

	ekz-Nr.
90°	9118140
45°	9118142

mit runder Vorderkante

90°	9118145
45°	9118147



Mittelwand

Auf Anfrage



Displaywand

zur Regaleinhängung
Auf Anfrage



Doppelrollen

für weiche Böden

	ekz-Nr.
für Grundeinheit	9118194
für Anbaueinheit	9118195

für harte Böden

für Grundeinheit	9118197
für Anbaueinheit	9118198

Präsentationsschienen

zur Einhängung in Displaywand
Auf Anfrage



Zeitschriftenklappen

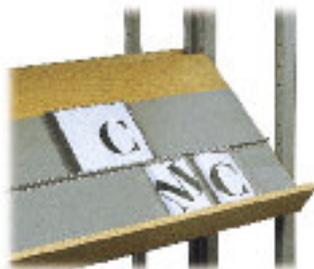
Zur Montage unter Fachboden mit Führung zum leichten Unterschieben der Klappe, Auslageklappe mit Klarsichtfolie zum Unterlegen eines Titelblattes Klappe in Metall, beliebig nebeneinander addierbar

	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 910 mm	9171431
A 1010 mm	auf Anfrage



Terrassenaufsatz

zweistufiger flexibler Metallaufsatz für Holz- und Metallfachböden

	ekz-Nr.
A 1010 mm	9170013
A 910 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 Fachboden einzusetzen.
T 250 mm

	ekz-Nr.
A 910 mm	9171501
A 1010 mm	9171500



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.

T 250 mm

	ekz-Nr.
A 910 mm	9171540



Media Step zweistufig

	ekz-Nr.
A 910 mm	9171432
A 1010 mm	auf Anfrage



Media Step dreistufig

	ekz-Nr.
A 910 mm	9171433
A 1010 mm	auf Anfrage



Medientrog

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

	ekz-Nr.
einseitig, A 910 mm	9170063
doppelseitig, A 910 mm	9170064
A 1010 mm	auf Anfrage



Stufentrog

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

	ekz-Nr.
A 910 mm	9170149
A 1010 mm	auf Anfrage

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



Beschriftungsplatte XI HR

für Stirnseiten von Wandständer- und Doppelregalen, für Format DIN A4 hoch, ohne Kartoneinlage, Acrylglas antireflex transparent für Regalständertiefe 250 mm

ekz-Nr.

B 245 mm, H 320 mm

8038255

MÖBEL | Regalsysteme | XI HR

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

Holzteile

Regalständer Buche Massivholz
Dreischicht-Gütespanplatte in E1-Qualität. Mit 1a-Naturholz-furnieren, Holzoberfläche lackbeschichtet seidenmatt oder kunststoffbeschichtet.
Holzständer in Massivholz Buche

Holz-Varianten

Holzteile/Holzfachböden

Buche naturholzfurniert
Weiß kunststoffbeschichtet
Perlweiß kunststoffbeschichtet
Buche 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.



M Maße

Grundeinheit

1045/945/776/540 mm

Anbaueinheit/Achsmaß

1010/910/741/505 mm

Fachbodenbreiten

975/875/706/470 mm

Höhen

inkl. Bodenausgleichsschraube
2067/1747/1427/951 mm

Tiefen

Doppelständerregal 543 mm
Wandständerregal 279 mm

Fachbodentiefen

250/300 mm



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 Alltagsinsatz.

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

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