

R

MÖBEL | Regalsysteme | R.1 und R.2

Design. Pur und flexibel. Für starke Akzente.



M Ö B E L | Regalsysteme | R.1 und R.2

Design. Pur und flexibel. Für starke Akzente. Der moderne Stil jenseits kurzlebiger Trends. Klar im Ausdruck. Überzeugend im Materialmix. Individualität nach Wunsch. Mit durchdachten, innovativen Details. Mit einer Vielfalt an Varianten für mehr Gestaltungsspielraum bei Formen, Farben, Materialien und Zusatzkomponenten. So zeigt sich Regal-Design von seiner schönsten Seite – R.1 mit eckigem und R.2 mit abgerundetem Rahmen. Das modulare Konzept überzeugt durch Funktionalität, optimale Raumausnutzung und schnelle, problemlose Erweiterungs- und Anpassungsfähigkeit.



R.1 Klassisch schön im Rahmen

Beim R.1 bildet ein klassisch eckiger Rahmen die tragende Säule des Design-Regals – zum Beispiel in sachlich edlem Weißaluminium.



R.2 Der Blickfang:
halbrunder Rahmen
Der abgerundete Rahmen
des R.2 ist ein attrak-
tiver, harmonischer Blick-
fang, zum Beispiel in
Graualuminium.





MÖBEL | Regalsysteme | R.1 und R.2

Belletristik oder wissenschaftliche Fachliteratur.

Zeitschriften, CDs, DVDs und Filme. Die Regale R.1 und R.2 sind verlässliche Präsentationsträger.

Dabei passen sie sich ganz individuell Ihren Anforderungen an.

Mit Fachböden, Regaleinsätzen und Stirnwandverkleidungen in verschiedenen Ausführungen, Materialien und Farben. Ihre Ansicht macht den Charakter. Von der Stirnseite gesehen wirkt das Design des R.1 und R.2 in jeder Hinsicht attraktiv. In verschiedenen Materialien und Oberflächen.

So unterschiedlich die ausgeprägten Charaktere sind, eines haben alle gemeinsam: Das stabile Einständersystem strahlt Stärke aus und eignet sich ideal als freistehendes Regal zur Rundumnutzung – besonders in architektonisch großzügigen

Räumen. Natürlich machen das R.1 und das R.2 auch als Wandregale eine gute Figur. Denn sie integrieren ganz selbstverständlich innovative und durchdachte Detaillösungen.

S Stirnseitenregal
Attraktive zusätzliche
Präsentation von Medien
an der Stirnseite.







B R.1 und R.2 sind bestückbar mit Beschriftungs- und Leitsystemen, Buchstützen, Zeitschriftenklappfächern und weiterem vielfältigem Zubehör für eine nutzerfreundliche Präsentation – all das finden Sie in unserem Katalog „Regal-zubehör“.



V **Stirnseiten-Verkleidungen**
Varianten der Schönheit:
Die Stirnseitenverkleidungen sind sowohl innenliegend im Seitenständer als auch aufliegend auf dem Seitenständer erhältlich. Die Verkleidung gibt es in drei verschiedenen Materialien:

- Metall: Lochblech (rund oder quadratisch gelocht)
- Holz: Naturholz oder Kunststoff-Dekor in allen Holzarten
- Kunststoff: Acryl, matt-transparent

K K O N S T R U K T I O N

- Regalrahmen R.1: Vierkant-Stahlrohr, senkrechte Rohre 45 x 25 mm mit Querverbinder 45 x 2 mm verschweißt.
- Regalrahmen R.2: Tunnelprofil 60 x 25 mm mit Querverbinder.
- Bodenausgleich: je Regalrahmen 2 Bodenausgleichsschrauben.
- Verstellraster: durchgehende Lochreihe im Raster von 32 mm zum Einhängen der Fachböden.
- Fachböden: 25 mm stark, verstellbar und arretierbar, Einzelfachböden schrägstellbar.
- Fachböden und Regaleinsätze: inklusive galvanisch glanzverzinkten Konsolen und Endbuchstützenbügel.



W
Schmuckstück an der Wand: Das R.1 und R.2 gibt es auch als Wandregal.



F
Fachbodenaufhängung
Innovative Funktionalität – die perfekte Rechts-Links-Kombination: nur eine Aufhängung für zwei aneinander stoßende Fachböden. Ob Rechts- oder Linksmontage – Verwechslung ist ausgeschlossen. Für durchgängige Fachböden ohne Regalzwischenräume.



L
Designvielfalt bis ins Detail: Die Buchanschlagleisten sind jetzt am Fachboden einfach nachrüstbar und in verschiedenen Materialien erhältlich.

MÖBEL | Regalsysteme | R.1 und R.2

Stil ist eine Frage der richtigen Kombination. Bei R.1 und R.2 haben Sie durch ein variantenreiches Material- und Farbangebot 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 Epoxydharzpulver beschichtet und eingebrannt. Endbuchstützenbügel und Fachbodenkonsolen galvanisch glanzverzinkt.

Holzteile

Dreischicht-Gütespanplatte in E1-Qualität. Mit 1a-Naturholz-furnieren, 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 [Gutachten-Nr. 3371355] ausgezeichnet.



RAL 9016

RAL 1013

RAL 9006

RAL 9007

RAL 7035

RAL 7015

Maße	
Grundeinheit	1025/925/765/525 mm
Anbaueinheit/Achismaß	1000/900/740/500 mm
Fachbodenbreiten	975/875/715/475 mm
Höhen	inkl. Bodenausgleichsschraube 2265/2073/1785/1529/1081 mm
Tiefen	Doppelständerregal 525/625 mm Wandständerregal 275/325 mm
Fachbodentiefen	250/300 mm



F 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.

Buche

Buche Multiplex

Birke



RAL 9016

RAL 1013

RAL 9006

RAL 9007

RAL 7035

RAL 7015

R.1/R.2 Metallteile R.1 und R.2

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 Consulting und Seminaren. Viele Bibliotheken, Kultur- und Bauämter, Architekturbüros, Institute und Bildungseinrichtungen in Europa arbeiten erfolgreich mit uns zusammen. Sie schätzen unsere Erfahrung und Verlässlichkeit, unsere Ideen und die Bereitschaft, gemeinsam mit ihnen neue Wege zu gehen.

Griechenland
Interior & Contract Design
info@tsouni.gr

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

Kroatien
Livello d.o.o.
livello@livello.hr

Luxemburg
Bureau Moderne SA
bm@bureau-moderne.lu

Portugal
BD & A
Bibliotecas, Documentação
e Arquivos, LDA
bda@bda.net.novis.pt

**Russische Föderation,
Polen, Tschechien, Slowakei
und Baltikum**
DYTEC GmbH
DYTEC_Bonn@compuserve.com

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

**Slowenien und
Bosnien-Herzegowina**
Betax d.o.o.
betax@siol.net

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

ekz Frankreich
ekz.bibliotheksservice GmbH
Niederlassung Frankreich
84, route de Strasbourg
67500 Haguenau
Tel. +33 (0) 388 074070
Fax +33 (0) 388 074071
ekz.france@libertysurf.fr

ekz 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

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

www.ekz.de



Zentralbibliothek Bremen

Wünschen 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