

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber
License Holder

ekz.bibliotheksservice GmbH
Bismarckstr. 3
72764 Reutlingen
Deutschland

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet)
Certified Product (specified overleaf)

Regalsystem R.10 (R.10/2, R.10/2 BUS, R.10/4, R.10/4 BUS)

Prüfzeichen Test Mark



LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: LI 60100686 0001
LGA-Quality-Certificate No.

Untersuchungsbericht-Nr.: 21227956 001
Test Report No.

Geprüft nach *Tested acc. to*

BGR 234/09.06
DIN EN 14073-2/11.04
DIN EN 14074/11.04
DIN-Fachbericht 147/01.06
DIN 68874-1/01.85
DIN EN 16121/11.13

Datum *Date* 11.08.2015

Zertifizierungsstelle *Certification Body*



K.-H. Heider



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.
Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail: cert-validity@de.tuv.com <http://www.tuv.com/safety>

Genehmigungsinhaber License Holder

ekz.bibliotheksservice GmbH
Bismarckstr. 3
72764 Reutlingen
Deutschland

Ohne Fertigungsstätte Without Manufacturing Plant

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)
-------------------------------------	------------------------------------	---

0010--21227956 001

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) <i>Certified Product (Product Identification)</i>	Lizenzentgelte - Einheit <i>License Fee - Unit</i>
---	--

Regal

2

Regalsystem R.10 (R.10/2, R.10/2 BUS, R.10/4, R.10/4 BUS)

Materialien: Regalseiten aus Gütspanplatte 25 mm (R.10/2) Schichtsperrholz 25 mm (R.10/2 BUS) oder Gütspanplatte 38 mm (R.10/4), Schichtsperrholz 38 mm (R.10/4 BUS);
Holzfachböden aus Gütspanplatte in E1-Qualität, naturholzfurniert
Metallfachböden aus eloxiertem, verzinktem Blech

Belastbarkeit: Fachboden nach DIN 68874
Beanspruchungsgruppe L 125

Sicherheit: GS-Zeichen liegt vor (S60100687); Seitenstabilität und Standsicherheit geprüft;
keine Scher-, Klemm oder Quetschstellen

Funktionalität: Einfache Montage, werkzeuglose, einfache Verstellbarkeit der Regaleinsätze

Oberflächen: Holzteile mit PUR (DD)- Lack (250 g/m²)
Metallteile pulverbeschichtet

Qualitätssicherung: Fremd- und Eigenüberwachung

2