

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)

Shelving system R.1

Prüfzeichen Test Mark



LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: LI 60100690 0001
LGA-Quality-Certificate No.

Untersuchungsbericht-Nr.: 21227076 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 12.08.2015

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.

Übersetzung/Translation

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--21227076 001

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

Shelf

Shelving system R.1

2

Materials: Structure made of furniture steel tube
(square tube 25 x 25 mm and 45 x 25 mm,
thickness 2 mm; metal plate 5 x 45 mm);
shelves made of chipboard E1 quality;
veneer: natural wood; metal shelves made of
galvanized anodized sheet

Load capacity: Shelf length 975 mm, depth 250 mm /
according to DIN 68874 and BGR 234 /
Shelves made of wood composite and metal:
Load capacity 80 kg (breaking load: 160 kg)

Safety: GS - mark (S60100706); lateral strength and
stability tested; no shear and squeeze points

Functionality: Simple assembly, tool-free adjustment of the
shelves; optional equipped with castors
(width 1025 mm, depth 525 mm: max. height
2078 mm)

Surface: Wooden parts lacquered with PUR (250 g/m²)
metal parts powder coated

Quality assurance: internal und external
Replaces certificate No.: 1232

2