

LGA - Qualitäts - Zertifikat TÜVRheinland[®]

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber
License Holder

Hettich Management Service GmbH
Vahrenkampstr. 12-16
32278 Kirchlingern
Deutschland

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

Schubkastensystem / Drawer System
Systema Top 2000 für Schrankwand / storage unit

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info
ID 1111210720

LGA-Tested-Zertifikats-Nr.:
LGA-Quality-Certificate No.

LI 60114204 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

21255852 001

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 15338/06.10
2 PfG Q2218/03.12

Datum *Date* 26.10.2016

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

Hettich Management Service GmbH
Vahrenkampstr. 12-16
32278 Kirchlengern
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Paul Hettich GmbH & Co. KG
Vahrenkampstr. 12-16
32278 Kirchlengern
Deutschland

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

0010--21255852 001

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product (Product Identification)	Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit
---	--

Beschlag / Fitting

Schubkastensystem / Drawer System
Systema Top 2000 für Schrankwand / storage unit

Schubkastensystem bestehend aus Hängerahmen sowie
Breitwandschub mit einer Materialstärke von 1,0 mm auf
Auszugsführung Quadro Duplex 70 mit max. Belastbarkeit
65 kg mit 6 Höheneinheiten Front (300 mm) und Verriegelungssystem Stop Control Plus/ drawer system made of
hanging file frame system and wide drawer with material
thickness of 1,0 mm on runner system Quadro Duplex 70
with max. loading capacity 65 kg with 6 height units front
(300 mm) and locking system Stop Control Plus
Qualitätsmerkmale/ quality characteristics
Festigkeit, Funktionalität/ strength, functionality:
Anforderung erfüllt nach DIN EN 15338 Prüfstufe 3 und 2
PFG-Q 2218/ requirements fulfilled acc. to DIN EN 15338
level 3 and 2 PFG-Q 2218
Dauerhaltbarkeit/ durability: 80 000 Zyklen/cycles
Prüflast/ test load: 650 N
Geprüfte Nennlänge/ tested length: 535 mm
Geprüfte Fronthöhe/ tested front height: 300 mm
Geprüfte Schrankmaße/ tested cabinet dimensions:
Breite/width= 800 mm, Tiefe/depth= 600 mm
Qualitätssicherung/ quality assurance: Fremd- und
Eigenüberwachung/ external and internal control