

LGA - Qualitäts - Zertifikat TÜVRheinland®

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber
License Holder

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

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

Schubkastensystem / Drawer System:
InnoTech, InnoTech Atira

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info
ID 1111212971

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

LI 60121128 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

21273815 001

Geprüft nach Tested acc. to

DIN EN 15338/06.10

2 PfG Q2218/03.12

Datum Date 13.07.2017

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--21273815 001

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

Beschlag / Fitting

Schubkastensystem / Drawer System:
InnoTech, InnoTech Atira

6

Doppelwandiges Schubkastensystem für Schubkästen und Frontauszüge mit Reling / double-walled drawer system for drawers and pot-and-pan drawer with railing
Kombinierbar mit/ can be combined with: Auszugsführungen/ runner system Quadro 25, V6, V6+ mit Dämpfung Silent System und max. Belastbarkeit bis 50kg/ with damping mechanism Silent System and max. loading capacity 50kg
Qualitätsmerkmale/ quality characteristics
Festigkeit, Funktionalität/ strength, functionality:
Anforderung erfüllt nach DIN EN 15338 Prüfstufe 3 und 2 PFG Q2218/ requirements fulfilled acc. to DIN EN 15338 level 3 and 2 PFG Q2218
Zargenhöhen/ drawer side-profile heights: 54mm, 70mm
Rückwandhöhen/ rear panel heights: 54mm, 70mm, 144mm, 176mm
Geprüfte Fronthöhe/ tested front height: 300mm
Verformung Front und Rückwand /deformation of front and back: < 1 % der Schubkastenbreite/ of drawer width
Sicherheit/ safety: Formgebung und Funktion sicherheitsgerecht nach DIN EN 14749/ construction and funktion safe acc. DIN EN 14749
Qualitätssicherung/ quality assurance: Fremd- und Eigenüberwachung/ external and internal control

6