

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)

Auszugsführung Quadro V6 Vollauszug 30 kg mit Silent System für Holzschubkästen / Runner System Quadro V6 full extension 30 kg with Silent System for wooden drawers

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info
ID 1111210180

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

LI 60113028 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

21255756 001

Geprüft nach Tested acc. to

2 PFG Q2218/03.12
DIN EN 15338/06.10

Datum Date 26.08.2016

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
	0010--21255756 001		(day/mo/yr)

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

Beschlag / Fitting

Auszugsführung Quadro V6 Vollauszug 30 kg mit Silent System für Holzschubkästen / Runner System Quadro V6 full extension 30 kg with Silent System for wooden drawers

6

Dämpfung "Silent System" und Gesamtbelastbarkeit 30 kg/
damping "Silent System" and max. loading capacity 30 kg

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

Dauerhaltbarkeit/ durability: 60 000 Zyklen/cycles

Prüflast/ test load: 300 N

Geprüfte Nennlänge/ tested length: 500mm

Geprüfte Fronthöhe/ tested front height: 130mm

Sicherheit/ safety: Formgebung und Funktion sicherheitsgerecht nach DIN EN 14749/ construction and funktion safe acc. DIN EN 14749

Funktionalität/functionality: Sichere Funktion bei leichtgängiger Bedienung mit Komfortschließfunktion/ secure function for smoother operation with comfort closing function

Qualitätssicherung/ quality assurance: Fremd- und Eigenüberwachung/ external and internal control

6