

# LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber  
License Holder

**VAUTH-SAGEL Systemtechnik  
GmbH & Co. KG**  
Neue Str. 27  
33034 Brakel  
Deutschland

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

**Larder Cabinet Pull Out  
"VS TAL Larder"**

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info  
ID 1111216756

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

**LI 60132955 0001**

**Untersuchungsbericht-Nr.:**  
Test Report No.

**21179025 003**

**Geprüft nach** *Tested acc. to*

DIN EN 15338/06.10

2 PFG Q2218/03.12

**Datum** *Date* 04.10.2018

**Zertifizierungsstelle** *Certification Body*

A. Henning

Andre Henning



Übersetzung/Translation

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**

VAUTH-SAGEL Systemtechnik  
GmbH & Co. KG  
Neue Str. 27  
33034 Brakel  
Deutschland

**Fertigungsstätte Manufacturing Plant**

VAUTH-SAGEL Systemtechnik  
GmbH & Co. KG  
Neue Str. 27  
33034 Brakel  
Deutschland

<b>Ihr Zeichen Client Reference</b>	<b>Unser Zeichen Our Reference</b>	<b>Längstens gültig bis</b>	<b>Latest expiration date</b>
-------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

--21179025 003

(day/mo/yr)

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**

*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**

*License Fee - Unit*

Fittings / Larder Cabinet Pull Out

Larder Cabinet Pull Out  
"VS TAL Larder"

5

**Description:**

Larder Cabinet Pull Out with extension damping and hydraulic pull in damping

Area of application: Kitchen-, bathroom-, domestic furniture for private and commercial use

**Quality characteristics**

Strength and

functionality: 2 PFG Q 2218; DIN EN 15338 Level 3

Durability: 60000 cycles + 10000 cycles

Test mass: 120 kg

Load: 80 kg, max load per shelf 16 kg

Safety: DIN EN 14749

Performance

characteristics: easy to use design, smooth running open and close and easy assembly

Quality assurance: internal and external control

Supersession certificate LI 60075682 0001