

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)

**Waste bin system with damped self-closing and fully
synchronized over-travel slides**
„VS ENVI Space XX“ respectively „Cox Clan“

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info
ID 1111220513

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

LI 60145517 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

21226134 002

Dieses Zertifikat ist gültig bis:
This certificate is valid till

02.01.2025

Geprüft nach Tested acc. to

2 PFG Q2218/03.12
DIN EN 15338/06.10

Datum Date 03.01.2020

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 obigen 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

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis	Latest expiration date
	0010--21226134 002	02.01.2025	(day/mo/yr)

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

Waste Bin

Waste bin system with damped self-closing and fully synchronized over-travel slides
„VS ENVI Space XX“ respectively „Cox Clan“

5

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

Quality characteristics

Strength and

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

Durability: 60000 cycles

Test mass: 40 kg

Payload: 25 kg max.

Safety: in consideration of DIN EN 14749:2016-06

Performance

characteristics: easy to use design,
smooth running open and close with
damped self-closing mechanism as well as
assembly in parts without tools

Quality assurance: internal and external control

Replaces certificate LI 60099106 0001

5

Übersetzung/Translation