

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-8018644-2-11

Tore

Industrial/garage doors

Produkt
Product

Garagen-Sectionaltore / Sectional garage door
nach EN 13241:2003 + A2:2016

Garagen-Sectionaltore / Sectional garage door
according to EN 13241:2003 + A2:2016

Typen
Types

EcoStar doppelwandig, Renomatic 42

Antrieb
Drive

EcoStar doppelwandig, Renomatic 42

Hersteller
Manufacturer

Hörmann KG VKG
Upheider Weg 94-98, D 33803 Steinhagen



Produktionsstandort
Production site

Hörmann KG Ictershausen
Thöreyer Str. 6 OT Ictershausen, DE 99334 Amt Wachsenburg

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 13241:2003 + A2:2016
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 24.10.2011 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 27.06.2027, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 1 Anlage.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- compilation of product families of the building product listed and initial type-testing by an accredited testing body as per EN 13241:2003 + A2:2016
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Zert

This certificate was first issued on 24.10.2011. The current version is valid until 27.06.2027, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 1 annex.

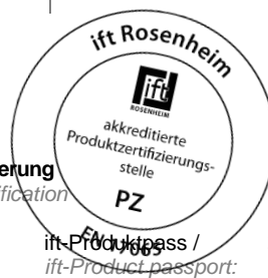
Grundlage(n) /
Basis:

ift-Zertifizierungsprogramm
für Tore
ift-Certification scheme
for gates
ift-Zertifizierung QM317:2019-10



ift Rosenheim
28.06.2024

Pascal Geiger
Stv. Leitung Produktzertifizierung
Deputy head of product certification



Gültig bis /
Valid until:

27.06.2027

ift-Produktpass /
ift-Product passport:

20-003422-PR01
in aktueller Fassung

Vertragsnr. /
Contract No.:

249 8018644

Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: AB2-AC0FA



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 249-8018644-2-11

Kombination Tortyp/ Antrieb
Combination door type/ operator

| | Liftronic 500 | Liftronic 700 | Liftronic 700-2 | Liftronic 800-2 | SupraMatic E4 | Promatic 4 | ProLift 500 | ProLift 700 |
|---------------------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|---------------|----------------|----------------|
| EcoStar doppelwandig | x | x | x | x | - | - | - | - |
| Renomatic 42 | - | | - | - | x | x | x | x |