

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Applicant:

Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG
Daimlerstraße 8
35708 Haiger
Germany

Produkt:
Product:

Stufensteleiter
step stand ladder

Handelsname(n):

Hailo

Trade name(s):

Typ(en)/Modell(e)/Artikel-Nr(n):

Type(s)/model(s)/article no(s):

L 20 (Art. Nr. 8120-3xx bis 8120-8xx), L 40 (Art. Nr. 8140-3xx bis 8140-8xx),
L 50 (Art. Nr. 8150-3xx bis 8150-8xx), L 60 (Art. Nr. 8160-3xx bis 8160-8xx)
(X steht für Varianten bzgl. Farbe, Einleger, Sprache etc.)

Produktkenndaten:

Product specifications:

Stufenanzahl:

3-8

Stufe:

Alu 6060, Tiefe 80 mm

Plattform:

Alu 3005 oder Stahl, 250x268 mm

Steigholm:

Alu 3005 (bei 4 Stufen Alu 5050),

3 Stufen: 35x20x1,2 (alternativ 43x20x1,2)

4 Stufen: 35x20x1,2 (alternativ 43x20x1,2)

5 Stufen: 35x20x1,4 (alternativ 43x20x1,2)

6 Stufen: 43x20x1,2

7 Stufen: 43x20x1,4

8 Stufen: 43x20x1,6

Stützholz:

Alu 3005 (bei 4 Stufen Alu 5050), 35x20x1,2 mm

Spreizsicherung:

2 Drahtseile (ab 5 Stufen)

Ausführung:

L20/L40: Kunststoff-Halbebügel mit Eimerhaken

L50: Kunststoff-Halbebügel mit Eimerhaken und

Halbebügel als Ablageschale

Gelenkschutz

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit entspricht und auf folgender Grundlage zertifiziert worden ist (Abschnitt 5 ProdSG):

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the requirements of the Product Safety Act with respect to ensuring safety and health and has been certified on the basis of (Chapter 5 ProdSG):

- Hersteller-Zertifizierungsvertrag: 5011028

Manufacturer's certification contract:

- Prüfgrundlagen:

EK5/AK1 15-02:2015

Test requirements:

EN 131-1:2011

EN 131-2:2012

EN 131-3:2007

AK 5.1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung

- Fertigungsstätte(n):

Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG, Daimlerstraße 8, 35708 Haiger, Germany

Factory location(s):

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und zugelassene Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results and approved components are laid down in following documents:

- Zertifizierungsakten-Nr(n): 4911028.15004

Certification file no(s):

- Prüfbericht(e)/Projektnummer(n): 340536500-B

Test report(s)/project number(s):

Das abgebildete GS-Zeichen darf vom Zertifikatsinhaber für die Dauer der Gültigkeit dieses Zertifikates und unter den Bedingungen des Zertifizierungsvertrages auf den in diesem Zertifikat beschriebenen Produkten angebracht werden. Die Gültigkeit dieses Zertifikats kann jederzeit vorzeitig aufgehoben werden.

The shown GS mark may be applied by the licensee to products as specified in this certificate for the duration of this certificate and under the conditions of the certification contract. The validity of this certificate can be terminated prematurely at any time.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 19. August 2015

This certificate was issued on:

August 19, 2015

Es wird spätestens ungültig am: 19. August 2020

It expires at the latest on:

August 19, 2020

Zertifikats-Nr.:

4911028.15004

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

Nitschke

Zertifizierungsstelle

Certification office

© Integral publication of this certificate is allowed.

RECOGNISED BY
ZENTRALSTELLE DER LÄNDER
FÜR SICHERHEITSTECHNIK
ZLS



Seite 1 von 1
page 1 of 1