

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Licensee:

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

Produkt:
Product:

Ortsfeste Steigleiter
Fixed ladder

Handelsname(n):
Trade name(s):
Produktkenndaten:
Product specifications:

Hailo
Typ: Steigleiter mit 2 Seitenholmen
(ALO-72 MA / ALO-72 BA)

Werkstoff: Aluminium
Holm (mm): 72x25x1,2 mm
Sprosse (mm): 30x30x1,2 mm
Lichte Weite (mm): 440 / 370 mm (als Notleiter nur 440 mm)
Wandhalterabstand: 1,96 m
Wandhalter: Winkel 50x6 mm, Wandabstand 165 mm, 215 mm,
165-215 mm, 165-300 mm, 300-430 mm
(Wandabstand > 215 mm, nur Leitern mit Bodenberührung oder
zusätzliche Horizontalstreben alle max. 5880 mm)
Steigleiter/Wandhalter zur Montage von Steig-
Schutzeinrichtungen gemäß EN 353-1 ausgelegt.

Bestimmungsgemäße Verwendung: Steigleiter für maschinelle (MA) und bauliche (BA)
Anlagen und als Notleiter im Feuerwehewesen.

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt kann mit dem abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht zulässig. Die Verwendung des Prüfzeichens ist ausschließlich für das genannte Produkt bis zum angegebenen Zeitpunkt erlaubt.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the below mentioned requirements. The Product may be labelled with the shown certification mark. Any modification of the layout of the certification mark is prohibited. The Use of the certification mark is only allowed for the mentioned product until the stated date of expiry.

Prüfgrundlage:
Test requirements:

DIN EN ISO 14122-4:2010
DIN 18799-1:2009
DIN 14094-1:2004
EK5/AK1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung

Fertigungsstätte(n):
Factory location(s):

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

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

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

- Zertifizierungsakten-Nr(n): 5011028.16002
Certification file no(s):
- Prüfbericht(e): 340628600-A
Test report(s):

Das Prüfzeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Bauteile sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.

The certification mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 22. Juni 2016
This certificate was issued on: June 22, 2016

Es wird spätestens ungültig am: 22. Juni 2021
It expires at the latest on: June 22, 2021

Zertifikats-Nr.: 5011028.16002
Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

F. Dül

Dühen
Zertifizierungsstelle
Certification Office

Prüfzeichen:
Certification mark:

Bauart geprüft
▶ Produktsicherheit
▶ Fertigung überwacht
www.dekra-siegel.de



Seite 1 von 1
page 1 of 1

© Integral publication of this certificate is allowed.

