



Zertifikat Certificate

TÜV
AUSTRIA

Nr.: 2485-2206-PSA22-036-Z

Hersteller: Hailo-Werk Rudolf Loh
Manufacturer: GmbH & Co. KG
Daimlerstraße 2
35708 Haiger
Germany

Produkt: Schachtleiter mit 2 Seitenholmen 60x20 und optionaler Haltevorrichtung
Product: Shaft Ladder with 2 Side Rails 60x20 and Optional Handhold

Typ: „GFK-Leiter 60x20“
Type: 'GRP-ladder 60x20'

Beschreibungen: Zulässige Varianten – Siehe Anhang
Description: Valid types – see annex

Prüfgrundlagen: EN 14396:2004
Tested according to: DIN 19572:2016

Bemerkungen: Siehe Anhang
Remarks: See annex

Hiermit bestätigt die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, dass das oben angeführte Produkt den grundlegenden Sicherheits-Anforderungen entspricht. Grundlage dieses Zertifikates ist das zur Prüfung und Zertifizierung vorgelegte Prüfmuster und die technische Dokumentation.

Hereby TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH confirms that the above-mentioned product meets the essential safety requirements. The certificate is based on the test specimen and the technical documentation subjected to the test and the certification.

--
Vorgängerdokument / former document

--
Datum / date

23.06.2022
Datum
Date

Ing. Georg Gottschlich
Geprüft
Examined by

Dipl.-Ing. Georg Sonntag
Freigegeben
Approved by

31.05.2027
Gültig bis
Valid till

TÜV AUSTRIA
SERVICES GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien
FM-INE-PSA-P-0101b /Rev.00

004898-20-1



Hersteller: Hailo-Werk Rudolf Loh
Manufacturer: GmbH & Co. KG
 Daimlerstraße 2
 35708 Haiger
 Germany

Produkt: Schachtleiter mit 2 Seitenholmen 60x20 und optionaler Haltevorrichtung
Product: Shaft Ladder with 2 Side Rails 60x20 and Optional Handhold

Typ: „GFK-Leiter 60x20“
Type: 'GRP-ladder 60x20'

Ausführung: Schachtleiter mit den folgenden Spezifikationen:
Model: Shaft ladder with the following specifications:

Material: <i>Material:</i>	Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK) <i>Glass-fibre reinforced plastic (GRP)</i>
Konstruktion: <i>Construction:</i>	2 Seitenholme 60x20x3 mm, Sprossen 30x30x2,5mm <i>2 side rails 60x20x3 mm and rungs 30x30x2.5 mm</i>
Sprossenanzahl: <i>Number of rungs:</i>	2 - 15
Lichte Weite: <i>Clear width:</i>	300 mm / 400 mm
Wandbefestigung: <i>Wall mounting:</i>	Wandhalter aus Edelstahl: <ul style="list-style-type: none"> • 150-180 mm (40x4 mm) • 180-250 mm (50x4 mm) • 250-330 mm (50x4 mm) • Max. Halterabstand: 1,96 m <i>Stainless steel wall brackets:</i> <ul style="list-style-type: none"> • 150-180 mm (40x4 mm) • 180-250 mm (50x4 mm) • 250-330 mm (50x4 mm) • <i>Max. mounting distance of wall brackets: 1.96 m</i>
Zusatzinformationen: <i>Additional Information:</i>	Kombinationsmöglichkeiten mit mitlaufenden Auffanggeräten an fester Führung nach EN 353-1 und Haltevorrichtung mit Doppelholm 40x20x1,5 aus Edelstahl (1.4571) <i>Possible combinations with guided type fall arresters including a rigid anchor line according to EN 353-1 and handhold with double rail 40x20x1.5 made of stainless steel (1.4571)</i>

23.06.2022
 Datum
 Date

Ing. Georg Gottschlich
 Geprüft
 Examined by



Dipl.-Ing. Georg Sonntag
 Freigegeben
 Approved by

31.05.2027
 Gültig bis
 Valid till

Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH gestattet
 Duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH

Abbildung:

Picture:



Bemerkungen:

Remarks:

Referenz <i>Reference</i>	Norm <i>Standard</i>	Abschnitt <i>Section</i>	Prüfung <i>Test</i>
PSA22-036	EN 14396:2004	4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5; 6	Typ-Prüfung / <i>Type Examination</i>
	DIN 19572:2016	4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 6; 7	

Anmerkung: Alle bis zum Erscheinen des neuen Zertifikates durch die Prüfstelle bestätigten Änderungen sind durch dieses Zertifikat abgedeckt.

Notice: All information of changes attested by the notified body before distributing this certificate are covered by this certificate.

Änderungen <i>modifications</i>	Anmerkungen <i>remarks</i>

23.06.2022
Datum
Date

Ing. Georg Gottschlich
Geprüft
Examined by



Dipl.-Ing. Georg Sonntag
Freigegeben
Approved by

31.05.2027
Gültig bis
Valid till

Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH gestattet
Duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH