

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Licensee:

Elementbau Manfred Glogger GmbH
Pfaffenhofener Straße 4
86167 Augsburg
Germany

Produkt:
Product:

Ortsfeste Steigleiter für Schächte
Permanent ladders for shafts

Handelsname(n):
Trade name(s):

elementbau glogger

Typ(en)/Modell(e):
Type(s)/model(s):

**Schachtleiter mit 2 Seitenholmen, Art.-Nr. 2.1 / 2.2 / 2.3 / 2.5 (Typ D / A / A / B);
Einsteighilfen Art.-Nr. 2.2-Form 1-3 bzw. 2.3-Form 1-3**

Produktkenndaten:
Product specifications:

Siehe Seite 2 / see page 2

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt darf 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 14396:2004
DIN 19572:2016**

Fertigungsstätte(n):
Factory location(s):

**Elementbau Manfred Glogger GmbH, Pfaffenhofener Straße 4, 86167 Augsburg,
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):** 5012002.12001, 5012002.17001, 5012002.23001
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e):** 342959200-A
Test report(s):
- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5512002
Manufacturer's certification contract:

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. Februar 2023
This certificate was issued on:

February 22, 2023

Es wird spätestens ungültig am: 22. Februar 2028
It expires at the latest on:

February 22, 2028

Zertifikats-Nr.:
Certificate no.:

5012002.23001

DEKRA Testing and Certification GmbH


Dr. Rolf Krökel
Geschäftsführer
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

Prüfzeichen:
Certification mark:

Bauart geprüft

- ▶ Produktsicherheit
- ▶ Fertigung überwacht

www.dekra-siegel.de



Seite 1 von 2
page 1 of 2

Zusätzliche Informationen
Additional Information

Typ:	Schachtleiter mit 2 Seitenholmen, Art.-Nr. 2.1 / 2.2 / 2.3 / 2.5 (Typ D / A / A / B) Einsteighilfen Art.-Nr. 2.2-Form 1-3 / 2.3-Form 1-3
Werkstoff:	Edelstahl 1.4301 oder 1.4307 (V2A) bzw. 1.4571 oder 1.4404 (V4A)
Holm:	50 mm x 25 mm x 2 mm
Sprosse:	25 mm x 32 mm x 2 mm oder 23 mm x 32 mm x 2 mm
Sprossenanzahl:	3-17 pro Segment (3-22 bei Typ B)
Lichte Weite:	300 / 400 / 500 mm (Typ A, D), 400 / 500 mm (Typ B)
Konsolen:	Typ: Standard, VAR 1, VAR 2, VAR 3 Wandabstand max. 300 mm Flachstahl 50x5 bzw. 6 mm Werkstoff: 1.4301 oder 1.4571
Stationäre Einsteighilfen für Leitertyp A:	-Aufklappbar-Art.-Nr. 2.2-Form 1 / 2.3-Form 1 -Ausziehbar-Art.-Nr. 2.2-Form 2 / 2.3-Form 2 -Kastenform-Art.-Nr. 2.2-Form 3 / 2.3-Form 3 Werkstoff: Edelstahl 1.4301 / 1.4571
Bestimmungsgemäße Verwendung:	Typ D, Art. 2.1: Schachtleiter mit 2 Seitenholmen, max. 5 m Typ A, Art. 2.2 / 2.3: incl. Haltevorrichtung zum Einsteigen, max. 5 m Art. 2.3 für Schrägeinbau bis 5° Typ B, Art. 2.5: incl. Steigschutzeinrichtung (Fallschutzschiene), ab 5 m Länge