

## CERTIFICATE

PRÜFBESCHEINIGUNG „BAUART GEPRÜFT“  
(TEST CERTIFICATE „BAUART GEPRÜFT“)

Bescheinigungs-Nr. (Certificate No.): **18KFP0038-02**

Gültig bis (valid until): **2025-06-30**

**Das genannte Produkt entspricht den aufgeführten einschlägigen Bestimmungen.**  
(The mentioned product complies with the mentioned relevant specific standards.)

Bescheinigungsinhaber  
(Certificate Holder)

**Günzburger Steigtechnik GmbH**  
**Rudolf-Diesel-Straße 23**  
**89312 Günzburg**  
**Germany**

Markenname (Brandname)

**Günzburger Steigtechnik**

Fertigungsstätte  
(Manufacturing Site)

**Günzburger Steigtechnik Munk GmbH**  
**Rudolf-Diesel-Straße 23**  
**89312 Günzburg**  
**Germany**

Produkt  
(Product)

**Mehrzweckleiter**  
**Multifunction ladder**

Typbezeichnung  
(Type)

**31216 / 31220 / 31224 / 31228 / 31516 / 31520 / 31524 / 31528**

Beschreibung  
(Description)

**max. Länge als Anlegeleiter (max. length used as leaning ladder): 4,18 / 5,02 / 6,14 / 6,98 m**  
**max. Höhe als Stehleiter (max. height used as standing ladder): 2,35 / 2,88 / 3,40 / 3,98 m**  
**Anzahl Sprossen (number of rungs): 2x8 / 2x10 / 2x12 / 2x14**  
**max. Belastung (max. load): 150 kg, Holme (stiles): 73x25 mm**  
**Alle Modelle können mit Rädern für Transportzwecke ausgestattet werden**  
**(All models can be provided with wheels for transportation).**

Prüfbericht-Nr.  
(Test Report No.)

**2228711KAU-033:2018-01-10**  
**2234406KAU-001:2020-05-05**

Geprüft nach  
(Tested according to)

**DIN EN 131-3:2007**  
**PAK-Anforderung für GS - Abschnitt 3.1 (PAH requirement for GS - Cl. 3.1) AfPS GS 2014:01 PAK**  
**EK5/AK1 17-03:2017**  
**DIN EN 131-1:2016**  
**DIN EN 131-2:2017**

**Ersetzt Zertifikat (Replaces certificate) 18KFP0038-01**

  
95976

**Intertek Deutschland GmbH**  
**Dipl.-Ing. Bernhard Miedtank**  
**Datum (Date): 2020-09-28**



Seite (page) 1/2

Dem Zertifikat liegen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Intertek Deutschland GmbH zu Grunde.  
The General Business Conditions of Intertek Deutschland GmbH is an integral part of this certificate.

**Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen**  
**Tel.: +49 711 27311-0 E-Mail: gs@intertek.com web: www.intertek.de/zeichen**

#### **Hinweise**

Diese Bescheinigung ist nur für den Gebrauch durch Intertek-Kunden bestimmt und wird gemäß der vertraglichen Vereinbarung zur Verfügung gestellt. Intertek übernimmt keine Haftung zu jedweder Partei außer gegenüber dem Kunden gemäß vertraglicher Vereinbarung für irgendeinen Verlust, Unkosten oder Beschädigung, die durch den Gebrauch dieser Bescheinigung verursacht werden. Nur der Kunde ist autorisiert, diese Bescheinigung zu kopieren oder zu verteilen und dann nur in ihrer Gesamtheit. Die Benutzung des Intertek-Prüf-zeichens ist an die vertraglichen Vereinbarungen gebunden. Jegliche weitere Verwendung des Intertek-Namens zum Zwecke des Verkaufs oder der Bewerbung des geprüften Materials, Produktes oder des Service bedarf einer vorherigen schriftlichen Genehmigung durch Intertek. Erst- und Folgebesichtigungen der Fertigung dienen der Sicherstellung der vertraglich vereinbarten Prüfzeichenbenutzung und dienen nicht dem Zweck einer vollständigen Kontrolle der Produktionsqualität gemäß der Herstellerverantwortung und sie entbinden den Kunden nicht von seinen Verpflichtungen.

#### **Notes**

This Certificate is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the Certification agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this certificate and then only in its entirety. Use of Intertek's Certification mark is restricted to the conditions laid out in the agreement. Any further use of the Intertek name for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. Initial Factory Assessments and Follow up Services are for the purpose of assuring appropriate usage of the Certification mark in accordance with the agreement, they are not for the purposes of complete production quality control which is the manufacturers responsibility and do not relieve the Client of their obligations in this respect.