



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1 18 02 11393 215

**Zertifikatsinhaber:** **KRAUSE Werk GmbH & Co. KG**  
Industriegebiet Altenburg  
36304 Alsfeld  
DEUTSCHLAND

**Produktions-  
stätte(n):** 11393, 78715

**Prüfzeichen:**



**Produkt:** **Stufenanlegeleitern  
1-teilig**

**Modell(e):** **BG 1103**

**Kenndaten:** zul. Belastung: 150 kg

Weitere Kenndaten siehe Anlage.

**Geprüft nach:** DIN EN 131-1:2016  
DIN EN 131-2:2017  
DIN EN 131-3:2007  
EK5/AK1 17-02:2017

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

**Prüfbericht Nr.:** 028-713089044-011

**Gültig bis:** 2023-02-19

**Datum,** 2018-02-20

(Michael Heufelder)

Seite 1 von 2





**Kenndaten**

<b>BG 1103:</b>	Stufenanlegeleitern 1-teilig, für den beruflichen Gebrauch;	
zul. Belastung:	150 kg	
Sprossenanzahl:	3 – 18	
<b>Sprossen</b>	<b>Holme</b>	<b>Stufen</b>
Profile:	64 x 25 mm	80 mm gebördelt
wahlweise:	77 x 25 mm	
Material:	EN AW 6063	EN AW 6060
<b>Ausstattung:</b>		
Fußkappe:	2K-Fußkappe	
Regalleiter:	Kopffahrwerk für System Rundrohr, Kopffahrwerk für System T-Schiene, Kopffahrwerk für System Doppelriegel, Federrollen am Leiterfuß, Einhängenhaken	

München, 20.02.2018

Michael Heufelder



Product Service

# CERTIFICATE

No. Z1 18 02 11393 215

**Holder of Certificate:** **KRAUSE Werk GmbH & Co. KG**

Industriegebiet Altenburg  
36304 Alsfeld  
GERMANY

**Production Facility(ies):**

11393, 78715

**Certification Mark:**



**Product:**

**Leaning step ladders  
1-part**

**Model(s):**

**BG 1103**

**Parameters:**

max. load: 150 kg

Further parameter see attachment.

**Tested according to:**

DIN EN 131-1:2016  
DIN EN 131-2:2017  
DIN EN 131-3:2007  
EK5/AK1 17-02:2017

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

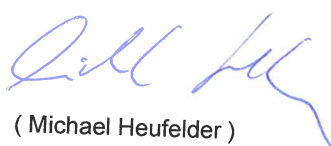
**Test report no.:**

028-713089044-011

**Valid until:**

2023-02-19

**Date,** 2018-02-20

  
( Michael Heufelder )

Page 1 of 2





Parameter

<b>BG 1103:</b>	leaning step ladders 1-part, for professional use	
max. load:	150 kg	
no. of steps:	3 – 18	
	<b>stiles</b>	<b>rungs</b>
profiles:	64 x 25 mm	80 mm flanged
optional:	77 x 25 mm	
material:	EN AW 6063	EN AW 6060
features:		
foot cap:	2K-foot cap	
shelve-ladder:	head-chassis for system round tube, head-chassis for system T-rail, head-chassis for system double bars, spring-rolls on ladderfeet, hook for hanging	

Munich, 2018-02-20

Michael Heufelder