



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 12 03 11393 065

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

**Produktions-
 stätte(n):** 78715

Prüfzeichen:

Produkt: **Leitertritte**

Modell(e): **BG 3109 / BG 3112**

Kenndaten: Zul. Belastung: 150 kg
 Weitere Kenndaten siehe Anlage.

Geprüft nach: DIN EN 14183:2004

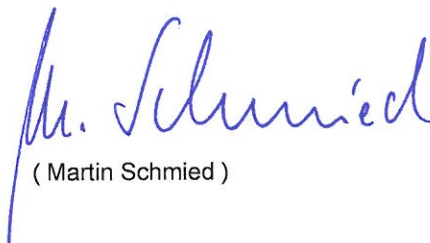
Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 028-71393538-022

Gültig bis: 2017-03-12

Datum, 2012-04-12

Seite 1 von 2


 (Martin Schmied)





Kenndaten

BG 3109: Leitertritte beidseitig begehbar, extra breite Ausführung

zul. Belastung: 150 kg

Stufenanzahl : 2x2 – 2x4

	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile:	50 x 20 mm	50 x 20 mm	125 mm genietet
Material:	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005

Ausstattung:

Fußkappe: KS-Fußkappe big

BG 3112: Leitertritte beidseitig begehbar

zul. Belastung: 150 kg

Stufenanzahl : 2x1 – 2x3

	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile:	50 x 20 mm	50 x 20 mm	125mm genietet
Material:	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005

Ausstattung:

Fußkappe: KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe big Rollenset

München, 12.04.2012


 Martin Schmied





Product Service

CERTIFICATE

No. Z1A 12 03 11393 065

Holder of Certificate: KRAUSE Werk GmbH & Co. KGIndustriegebiet Altenburg
36304 Alsfeld
GERMANY**Factory(ies):** 78715**Certification Mark:****Product:** Ladder Steps**Model(s):** BG 3109 / BG 3112**Parameters:** Max. load: 150 kg
Further parameter see attachment.**Tested according to:** DIN EN 14183:2004

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. See also notes overleaf.

Test report no.: 028-71393538-022**Valid until:** 2017-03-12**Date,** 2012-04-12

Page 1 of 2

(Martin Schmied)



Parameter

BG 3109:	ladder footsteps bilateral ascendable, special wide version		
max. load:	150 kg		
no. of steps :	2x2 – 2x4		
	ascending section	supporting section	steps
profiles:	50 x 20 mm	50 x 20 mm	125 mm riveted
material:	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features:			
foot cap:	KS-foot cap big		

BG 3112:	ladder footsteps bilateral ascendable		
max. load:	150 kg		
no. of steps :	2x1 – 2x3		
	ascending section	supporting section	steps
profiles:	50 x 20 mm	50 x 20 mm	125 mm riveted
material:	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features:			
foot cap:	KS-foot cap big, KS-foot cap rolls-set		

Munich, 2012-04-12

M. Schmied
 Martin Schmied

