



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 011393 0585 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **KRAUSE Werk GmbH & Co. KG**
Am Kreuzweg 3
36304 Alsfeld
DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt: **Stufenstehleitern**

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. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein.
Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.: 028-713278196-003

Gültig bis: 2028-07-27

Datum, 2023-08-16

(Günther Kahlert)



ZERTIFIKAT

Nr. Z1 011393 0585 Rev. 00

Modell(e): **BG 1111 / BG 1114 / BG 1114-1 /
BG 1116 / BG 1116-1 / BG 1119 /
BG 1128 Plus + Line**

Kenndaten:

BG 1111	Stufenstehleitern mit Plattform und Haltevorrichtung, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	150 kg		
Stufenanzahl	1x2 – 1x8		
	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile	50 x 20 mm	33 x 20 mm	125 mm genietet
Material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
Ausstattung			
Plattform	ST-Plattform, AL-Plattform, AL-Plattform+Antislip;		
Bügel, Schale	KS-Bügel, KS-Schale, KS-MultiGrip;		
Fußkappe	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		
Gelenk	Stützteil gebogen und mit Steigholm vernietet		

BG 1114	Stufenstehleitern beidseitig begehrbar, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	150 kg		
Stufenanzahl	2x3 – 2x8		
	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	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		

BG 1114-1	Stufenstehleitern beidseitig begehrbar, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	225 kg		
Stufenanzahl	2x3 – 2x7		
	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	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 011393 0585 Rev. 00

BG 1116	Stufenstehleitern mit Plattform und Haltevorrichtung, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	150 kg		
Stufenanzahl	1x2 – 1x8		
	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
Material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
Ausstattung			
Plattform	ST-Plattform, AL-Plattform, AL-Plattform+Antislip;		
Bügel, Schale	KS-Bügel, KS-Schale, KS-MultiGrip;		
Fußkappe	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		
Gelenk	Stahlgelenk		

BG 1116-1	Stufenstehleitern mit Plattform und Haltevorrichtung, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	225 kg		
Stufenanzahl	1x3 – 1x7		
	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
Material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
Ausstattung			
Plattform	AL-Plattform Gerstenkorn		
Bügel, Schale	KS-Bügel, KS-Schale, KS-MultiGrip;		
Fußkappe	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		
Gelenk	Stahlgelenk		



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 011393 0585 Rev. 00

BG 1119	Stufenstehleitern mit Plattform und Haltevorrichtung, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	150 kg		
Stufenanzahl	1x2 – 1x8		
	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile	50 x 20 mm	33 x 20 mm	125 mm genietet
Material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
Ausstattung			
Plattform	ST-Plattform, AL-Plattform, AL-Plattform+Antislip;		
Bügel, Schale	KS-Bügel, KS-Schale, KS-MultiGrip;		
Fußkappe	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		
Gelenk	KS-Gelenk		

BG 1128 Plus+Line	Stufenstehleitern mit Plattform und Haltevorrichtung 820 mm lang, für den beruflichen Gebrauch;		
zul. Belastung	150 kg		
Stufenanzahl	1x2 – 1x4		
	Steigschenkel	Stützschenkel	Stufen
Profile	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
Material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
Ausstattung			
Plattform	AL-Plattform Gerstenkorn		
Bügel, Schale	KS-Bügel, KS-Schale, KS-MultiGrip;		
Fußkappe	KS-Fußkappe, KS-Fußkappe big, KS-Fußkappe 2K, Fußkappe XXL;		
Gelenk	Stahlgelenk		

Geprüft nach:

DIN EN 131-1:2019
DIN EN 131-2:2017
DIN EN 131-3:2018
EK5/AK1 17-02.4:2021

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ СЕРТИФИКАТ ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1 011393 0585 Rev. 00

Holder of Certificate: KRAUSE Werk GmbH & Co. KGAm Kreuzweg 3
36304 Alsfeld
GERMANY**Certification Mark:****Product:** Standing step ladders

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. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test report no.: 028-713278196-003**Valid until:** 2028-07-27**Date,** 2023-08-16

(Günther Kahlert)



CERTIFICATE

No. Z1 011393 0585 Rev. 00

Model(s): **BG 1111 / BG 1114 / BG 1114-1 /
BG 1116 / BG 1116-1 / BG 1119 /
BG 1128 Plus + Line**

Parameters:

BG 1111	standing step ladders with platform and handrail, for professional use;		
max. load	150 kg		
no. of steps	1x2 - 1x8		
	ascending section	supporting section	steps
profiles	50 x 20 mm	33 x 20 mm	125 mm genietet
material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features			
platform	ST-platform, AL-platform, AL-platform+antislip;		
bracket, tray	KS-bracket, KS-tray, KS-MultiGrip;		
foot cap	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		
hinge	supporting section bent and with ascending section riveted		

BG 1114	standing step ladders bilateral ascendable, for professional use;		
max. load	150 kg		
no. of rungs	2x3 – 2x8		
	ascending section	supporting section	steps
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
features	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		

BG 1114-1	standing step ladders bilateral ascendable, for professional use;		
max. load	225 kg		
no. of rungs	2x3 – 2x7		
	ascending section	supporting section	steps
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
features	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		



CERTIFICATE

No. Z1 011393 0585 Rev. 00

BG 1116	standing step ladders with platform and handrail, for professional use;		
max. load	150 kg		
no. of steps	1x2 - 1x8		
	ascending section	supporting section	steps
profiles	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features			
platform	ST-platform, AL-platform, AL-platform+antislip;		
bracket, tray	KS-bracket, KS-tray, KS-MultiGrip;		
foot cap	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		
hinge	steel hinge		

BG 1116-1	standing step ladders with platform and handrail, for professional use;		
max. load	225 kg		
no. of steps	1x3 - 1x7		
	ascending section	supporting section	steps
profiles	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features			
platform	AL-platform barleycorn		
bracket, tray	KS-bracket, KS-tray, KS-MultiGrip;		
foot cap	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		
hinge	steel hinge		



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1 011393 0585 Rev. 00

BG 1119	standing step ladders with platform and handrail, for professional use;		
max. load	150 kg		
no. of steps	1x2 - 1x8		
	ascending section	supporting section	steps
profiles	50 x 20 mm	33 x 20 mm	125 mm genietet
material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features			
platform	ST-platform, AL-platform, AL-platform+antislip;		
bracket, tray	KS-bracket, KS-tray, KS-MultiGrip;		
foot cap	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		
hinge	KS-hinge		

BG 1128 Plus+Line	standing step ladders with platform and handrail, for professional use;		
max. load	150 kg		
no. of steps	1x2 - 1x4		
	ascending section	supporting section	steps
profiles	50 x 20 mm	40 x 20 mm	125 mm genietet
material	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 5049 EN AW 6063	EN AW 6005
features			
platform	AL-platform barley corn;		
bracket, tray	KS-bracket, KS-tray, KS-MultiGrip;		
foot cap	KS-foot cap, KS-foot cap big, KS-foot cap 2K, foot cap XXL;		
hinge	steel hinge		

Tested according to: DIN EN 131-1:2019
DIN EN 131-2:2017
DIN EN 131-3:2018
EK5/AK1 17-02.4:2021