

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60142164

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
0001--28113060 001 01.09.2024 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Facal S.r.l.
Via G. di Vittorio, 42
46045 Marmirolo MN
Italia

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Facal S.r.l.
Via G. di Vittorio, 42
46045 Marmirolo MN
Italia

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 131-1:2015
EN 131-2:2010+A2
EN 131-3:2018
EK5/AK1 17-2.2:2018

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Leiter One-piece leaning rung ladder

Model : GENIA

7

Model	Rungs [no.]	Weight [Kg]	Stile [mm]	Height [mm]
GS200	6	4,9	65x25x1,25	1985
GS250	8	5,2	65x25x1,25	2585
GS300	9	5,5	65x25x1,25	2885
GS350/B	11	7,6	65x25x1,25	3505
GS400/B	13	8,8	65x25x1,25	4105
GS450/B	14	9,6	65x25x1,25	4405
GS500/B	16	10,7	65x25x1,50	5020
GS550/B	18	12,1	65x25x1,50	5615

Max load [kg]: 150 Material: Aluminium

NOTE: B = with stabilizer

Ladders for professional use

This certificate replaces certificate: S 60129374 0001

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 02.09.2019 (day/mo/yr)



Dipl.-Ing. J. Höhne