

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60139321

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0001--28113094 001	10.05.2019	

### 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*



Bauart geprüft  
Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung

www.tuv.com  
ID 1111218781

### Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-1:2015  
EN 131-2:2010+A2  
EN 131-3:2018  
2 PFG 2331/04.13

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

### Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Leiter Leaning step ladder

Model : S15/1

Model	Steps [no.]	Weight [Kg]	Stile [mm]	Height [mm]	
S15/11	6	5,3	65x25x1,25	2000	7
S15/12	8	6,5	65x25x1,25	2595	
S15/13	9	8,0	65x25x1,25	2895	
S15/14B	11	9,4	65x25x1,25	3495	
S15/15B	13	10,5	65x25x1,25	4095	
S15/16B	14	11,3	65x25x1,25	4395	
S15/17B	16	13,7	65x25x1,50	5040	
S15/18B	18	14,5	65x25x1,50	5645	
S15/19B	19	15,4	65x25x1,50	5970	

Max load (kg): 150 Material: Aluminium

This certificate replaces certificate: R 60129560 0001

NOTE: B = with stabilizer

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

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

Zertifizierungsstelle



Emanuele Ferrari