

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60139319

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--28113093 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 1111218769

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-2:2010+A2
EN 131-3:2018
EN 131-7:2013
AFPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Podestleiter Platform ladder

Model : CASTIGLIA

Model	Steps [no.]	Weight [Kg]	Stile [mm]	Platform height [mm]	
CA0/50	2+Plattform	23,0	30x65x1,5	680	7
CA0/75	3+Plattform	26,0	30x65x1,5	870	
CA1/100	4+Plattform	30,0	30x65x1,5	1080	
CA2/125	5+Plattform	33,0	30x65x1,5	1330	
CA3/150	6+Plattform	36,0	30x65x1,5	1540	
CA4/175	7+Plattform	38,0	30x65x1,5	1745	
CA5/200	8+Plattform	40,0	30x65x1,5	1950	
CA6/225	9+Plattform	43,0	30x65x1,5	2190	
CA7/250	10+Plattform	46,0	30x65x1,5	2395	
CA8/275	11+Plattform	49,0	30x65x1,5	2610	
CA10/300	13+Plattform	56,0	30x65x1,5	3050	
CA11/325	14+Plattform	59,0	30x65x1,5	3285	
CA12/350	15+Plattform	62,0	30x65x1,5	3475	
CA13/375	16+Plattform	66,0	30x65x1,5	3710	
CA14/400	17+Plattform	70,0	30x65x1,5	3920	

This certificate replaces certificate: R 60129171 0001
Max load (kg) : 150 Material: Aluminium

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

