

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

R 60184766 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

IT25U6JU 001

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

Facal S.r.l.
Via G. di Vittorio, 42
46045 Marmirolo MN
Italia

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

Facal S.r.l.
Via G. di Vittorio, 42
46045 Marmirolo MN
Italia

Prüfzeichen *Test Mark:*



Geprüft nach *Tested according to:*

EN 131-1:2015+A1+A2
EN 131-2:2010+A1+A2+A3
EN 131-3:2018+A1

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt: Ladder
Product: (Bilateral ascendable rung ladder)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Technical Data:

Gültig ab: 2025-12-02
Valid from:

Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Ausstellungsdatum: 2025-12-02
Date of issue:

Emanuele Ferrari



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

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 60184766 0001

Berichtsnummer Report No.:

IT25U6JU 001

Produkt Product: Ladder
(Bilateral ascendable rung ladder)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**

Model: PROFESSIONAL 1

Type	Weight [Kg]	Stile [mm]	Height [mm]	rungs
P1-6	7,0	24x60x1,25	1567	6+ 6
P1-7	8,0	24x60x1,25	1806	7+ 7
P1-8	9,2	24x60x1,25	2045	8+ 8
P1-9	10,0	24x60x1,25	2284	9+ 9
P1-10	11,2	24x60x1,25	2522	10+10
P1-12	14,4	24x60x1,25	3000	12+12

Max load: 150 kg
Material: Aluminium
Ladders for professional use

Products are also in compliance with French Decree 96-333:1996

