

MOD. LADY

Scala in alluminio super professionale con gradino 8 cm.
Super professional aluminium ladder with 8 cm rung.



50.000
cicli/cycles
EN 131-2: 2017
USO PROFESSIONALE
PROFESSIONAL USE

**10 ANNI
DI GARANZIA
10 YEARS
OF
GUARANTEE**



OPTIONAL



**Maggiore
sicurezza con il
bracciolo.**
Improved safety with
new handles.



Ampi gradini ad alta resistenza.
Wide high-resistance steps.



**Fissaggio gradini
con tecnologia
aeronautica.**
Rung fixing with
aeronautical
technology.

OPTIONAL



**Ruote retrattili più
barra rigida.**
Retractable wheels
and strong bar.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Versatile in ogni situazione garantendo stabilità e sicurezza.
Versatile in any situation, it guarantees stability and safety.



Sistema di stabilizzazione a croce.
Cross-stabilising system.



Comoda e robusta sacca portaoggetti.
Practical tool bag.



Maggiore stabilità con le traverse di rinforzo agli angoli.
Increased stability with reinforced crossbars on the corners.

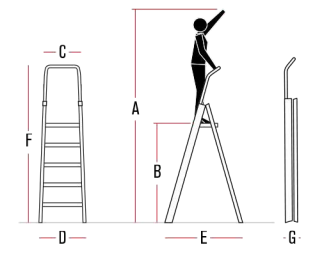


Piano di lavoro professionale antiscivolo e montante ergonomico in alluminio ossidato argento.
Professional anti-slip platform and ergonomic upright made of silvery aluminium.

specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO / ITEM	N° GRADINI / N. OF RUNGS	PESO KG. / WEIGHT KG.	A. cm	B. cm	C. cm	D. cm	E. cm	F. cm	G. cm
LADY 3	3*	245	65	36	48	73	140	16	
LADY 4	4*	267	87	36	50	88	163	16	
LADY 5	5*	289	109	36	53	103	186	16	
LADY 6	6*	311	131	36	55	118	209	16	
LADY 7	7*	333	153	36	58	133	232	16	
LADY 8	8*	355	175	36	60	148	255	16	
LADY 9	9*	377	197	36	63	163	278	16	

■ SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING ■ CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING * INCLUSO PIANO DI LAVORO / WORK DECK INCLUDED



* ATTENZIONE: I fori per l'applicazione dei braccioli non vengono realizzati dall'azienda. / ATTENTION: the holes for installing the handrails are not factory-provided