

Scala di appoggio ad alta sicurezza.
Safety leaning ladders.



D.L. 81

certificate

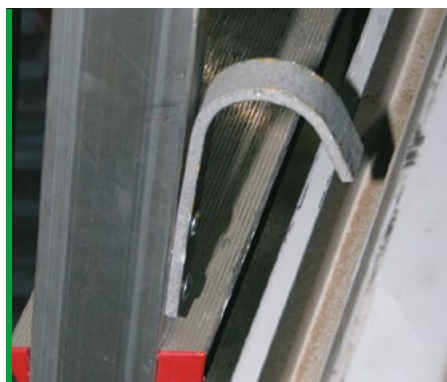


50.000
resistance/cycles
EN 131-2: 2017
USO PROFESSIONALE
PROFESSIONAL USE

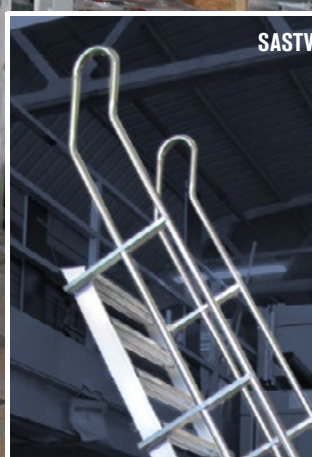
LE IMMAGINI SONO FORNITE A SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.

EU **OPTIONAL**
EN 131.1 2019
STABILIZZATORE PER CONFORMITÀ ALLA NORMA.
STABILIZER COMPLYING WITH THE STANDARD.

Minimo ingombro con lo stabilizzatore chiuso.
Minimum footprint with closed stabilizer.



Speciale gancio di arresto di serie.
Special retaining hook included.



Gradino piano da 10 cm. larghezza 54 cm e parapetto H. 100 cm
Flat rung 10 cm width 54 cm railing height 100 cm

specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A. cm	B. cm	D. cm	E. cm	F. cm	G. cm	EURO
300.SAS	7	12	181	294	75	49	54	55	500
350.SAS	9	13	233	350	95	49	54	55	576
400.SAS	11	15	280	400	110	49	54	55	627
450.SAS	13	17	330	453	128	49	54	55	691
300.SASTV	7	12	181	294	75	49	54	55	829
350.SASTV	9	13	233	350	95	49	54	55	905
400.SASTV	11	15	280	400	110	49	54	55	957
450.SASTV	13	17	330	453	128	49	54	55	1021

■ SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING
■ CON TERMINALE VERTICALE / WITH VERTICAL SAFETY HANDLE

- STA-T1 stabilizzatore / stabilizer: **50 euro la coppia / the couple**

