

W6

Drabina 3-elementowa

(Retractable ladder, 3-sections)



Przemysłowa drabina wysuwana zbudowana ze słupków z włókna szklanego i aluminiowych szczebli w 2/3 sekcjach, dostępna z wysuwaniem ręcznym lub linowym.

Korzystanie z drabiny jest odpowiednie, **gdy napięcie jest mniejsze niż 1000 V AC i 1500 V DC.**

Industrial extension ladder made of fiberglass posts and aluminum rung steps, in 2/3 sections, available with manual or rope extension. The use of a ladder is appropriate when the voltage is less than 1000V AC and 1500V DC.

Charakterystyka / Characteristic :

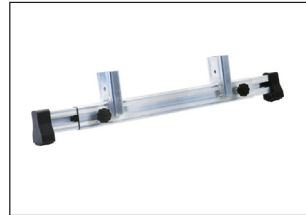
- Słupki prostokątne 92x29 mm / Rectangular posts 92x29 mm.
- Szczelby z powierzchnią antypoślizgową mm 30x30 mocowane do słupka za pomocą systemu rozszerzającego i obramowującego; każdy szczebel ma wzmocnienie zapobiegające niestabilności wewnątrz słupka / Rungs with a non-slip surface mm 30x30 fixed to the post by means of an expanding and framing system; each step has a reinforcement to prevent instability inside the post
- Antypoślizgowe nakładki na końcach słupków / Non-slip caps on the ends of the poles.
- Listwy antypoślizgowe łączone u podstawy o wymiarach 120x60 mm / Anti-slip strips connected at the base with dimensions of 120x60 mm.
- Sekcja końcowa wyposażona w koła ślizgowe (od 3,00 m) / Final section equipped with sliding wheels (from 3.00 m).



Dodatkowa linka \ Additional rope.
Kod A50P0GW4/6



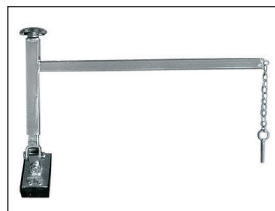
Podpora dystansowa. Stosowana powyżej 8 m \ Spacer support. Use over 8m. Kod A50ROMPI



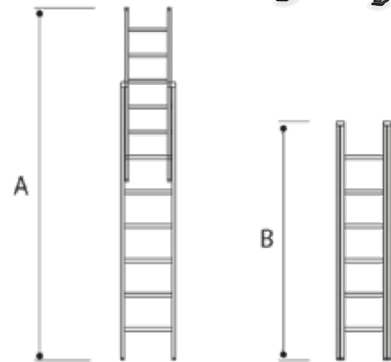
Stabilizator \ Stabilizer. Kod ALW075



Regulowane mocowanie do słupa \ Adjustable fastening to the pole. Kod A50P0GW4/6



Regulowany niwelator \ Adjustable leveller. Kod A50VALIVUNI



ART. ITEM	DRABINA BEZ LINKI / LADDER WITHOUT ROPE					DRABINA Z LINKĄ / LADDER WITH ROPE			NORMA
	A (m)	B (m)	ILOŚĆ STOPNI N° OF RUNGS	WAGA (kg) WEIGHT (kg)	m ³	ART. ITEM	WAGA (kg) WEIGHT(kg)		
* A39W6320N	3,90	2,10	6x3	17,20	0,19				EN 131
* A39W6325N	4,80	2,40	7x3	21,50	0,22				EN 131
* A39W6330N	6,60	3,00	9x3	26,00	0,27	* A39W6F330N	27,00		EN 131
* A39W6335N	8,40	3,60	11x3	35,90	0,36	* A39W6F335N	36,90		EN 131
* A39W6340N	9,30	3,90	12x3	39,40	0,39	* A39W6F340N	40,40		EN 131
A39W6345	11,10	4,50	14x3	44,30	0,45	A39W6F345	45,30		DL
A39W6350	12,90	5,10	16x3	50,30	0,51	A39W6F350	51,30		DL
A39W6355	13,80	5,40	17x3	57,30	0,54	A39W6F355	58,00		DL

* ze stabilizatorem / with stabilizer

