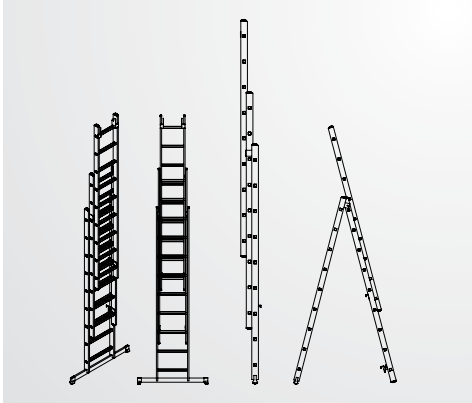
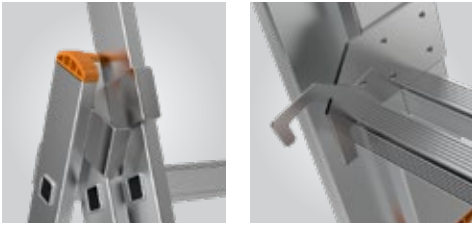


"Rial" 3 részés alumínium ipari létra



Certificate  
EN 131  
Norm



## "Rial" 3 részés univerzális ipari aluléra

- Speciális alumíniumötvözetből készült létra
- 3 részés (univerzális) felhasználási mód
- Egyrészés (támasztó) létraként is használható
- Praktikus, helytakarékos összecsukhatóság
- Azonnal használható, esztétikus egységcsomagolás
- Egyedi tervezésű, csúszásmentes fokok
- Ipari célú felhasználásra alkalmas
- Tartós, rozsdamentes és maximális szilárdságú kivitel
- A fokoknál alkalmazott kétoldali profilperemezés biztosítja a maximális stabilitást és teherbírást
- Maximális terhelhetőség: 150 kg



Vonalkód	Kód	Fokok száma	Profil	1 tag magassága	2 tag magassága	3 tag magassága	„A” alakú magasság (2. taggal)	„A” alakú magasság (3. taggal)	Talp-szélesség	Csomagmérték			Súly	1 db alap területe
										a	b	c		
8695849009776	7307	3x7	60x20	1930	3010	4090	1815	2880	355/410/465	470	170	1980	12,42	0,17
8695849009752	7309	3x9	70x20	2470	4090	5710	2325	3850	355/410/465	470	185	2520	16,00	0,23
8695849009738	7311	3x11	70x20	3010	5170	7330	2830	4860	355/410/465	470	185	3060	18,94	0,28
8695849009714	7313	3x13	80x20	3550	6250	8950	3330	5870	355/410/465	470	200	3600	25,84	0,36
8695849009691	7315	3x15	80x25	4090	7330	10570	3850	6890	360/425/485	490	200	4140	32,17	0,41