

Alumínium gurulóállvány

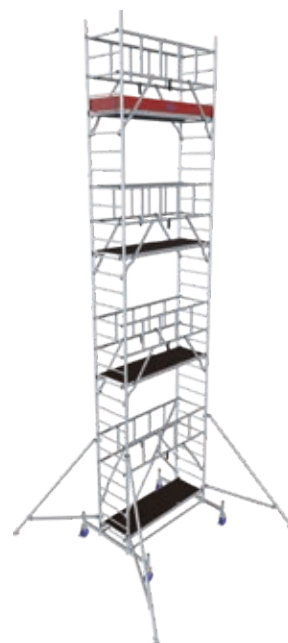
Masszív alumínium gurulóállvány állítható magasságú és fékeezhető kerekekkel fokozott igénybevételhez.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Max. munkamagasság 12,30 m (a szabadban max. 10 m az EN 1004 szabványnak megfelelően)
- + A GuardMatic-System® korlátkereteinek rögzítése, még a következő járólapszint felhelyezése előtt, gondoskodik a biztonságos felépítésről. A járólapon történő közlekedés során komplett korlátrendszer véd a zuhanás ellen
- + Mivel az átlós merevítők a GuardMatic-System® részét képezik, a szerelés egyszerű és biztonságos. Szállításnál és tárolásnál a korlátkeretek helytakarékosan összezsukthatók
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System® garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az erőzáró, félautomata átlós merevítő csatlakozások könnyű, gyors és biztonságos felépítést tesznek lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2,00 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Biztonságos feljutás a csúszásmentes, bordázott létrafokoknak köszönhetően
- + A csomag része két 1 méteres függőleges keret, amelyek a 2 méteres függőleges kerethez illeszthetők, így rugalmassá téve az állvány felépítését
- + Időjárásálló és csúszásmentes járólapok (2,00 x 0,60 m)
- + Fékeezhető, állítható magasságú kerekek a talajegyenetlenségek kiegyenlítésére
- + Az egyszerűen felszerelhető kitámasztók 7,30 m munkamagasságtól fokozott stabilitást biztosítanak
- + A nagy szilárdságú acél kitámasztók 4,30 m munkamagasságtól optimális stabilitást biztosítanak



gyorsabb felépítés!

A felépítés ideje kb. 45%-kal gyorsabb, mint a régi állvány esetében



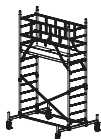
A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon a www.krause-systems.hu címen találhatók meg.

Állványmező hossza: 2,00 m – Állványmező szélessége: 0,70 m

	A max. kb.	m	2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B kb.	m	0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C kb.	m	2,35	3,45	4,45	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45	11,45
Alapterület	m	0,85 x 2,20	1,85 x 2,25	1,85 x 2,25	1,85 x 2,25	3,05 x 3,75	3,05 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75	3,65 x 3,75
Súly	kg	45,0	89,0	115,0	123,0	159,0	177,0	203,0	211,0	237,0	245,0	
Cikkszám		940100	940117	940124	940131	940148	940155	940162	940179	940186	940193	



Munkamagasság: 2,90 m
Állómagasság: 0,90 m
Állványmagasság: 2,35 m



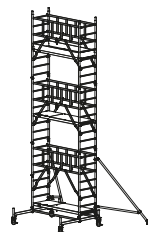
Munkamagasság: 4,30 m
Állómagasság: 2,30 m
Állványmagasság: 3,45 m



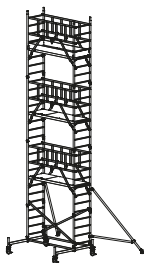
Munkamagasság: 5,30 m
Állómagasság: 3,30 m
Állványmagasság: 4,45 m



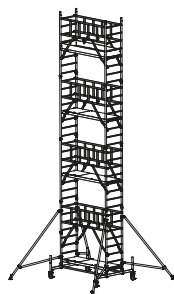
Munkamagasság: 6,30 m
Állómagasság: 4,30 m
Állványmagasság: 5,45 m



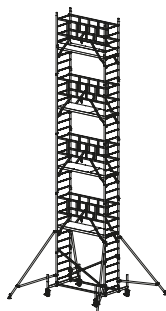
Munkamagasság: 7,30 m
Állómagasság: 5,30 m
Állványmagasság: 6,45 m



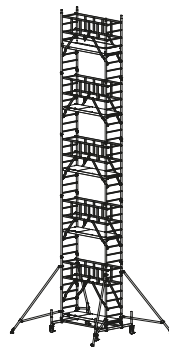
Munkamagasság: 8,30 m
Állómagasság: 6,30 m
Állványmagasság: 7,45 m



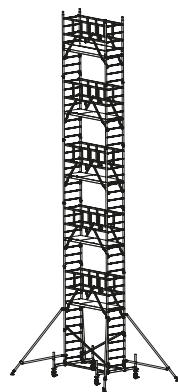
Munkamagasság: 9,30 m
Állómagasság: 7,30 m
Állványmagasság: 8,45 m



Munkamagasság: 10,30 m
Állómagasság: 8,30 m
Állványmagasság: 9,45 m



Munkamagasság: 11,30 m
Állómagasság: 9,30 m
Állványmagasság: 10,45 m



Munkamagasság: 12,30 m
Állómagasság: 10,30 m
Állványmagasság: 11,45 m

Munkamagasság m		2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
Állómagasság m		0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
Állványmagasság m		2,35	3,45	4,45	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45	11,45
Megnevezés	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2,00 m	915016	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Függőleges keret 1,00 m	915023	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval 2,00 x 0,60 m	911001	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Átlós merevítő	912879	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Korlát Rúd	912855	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alapösszekötő 2,00 m	912848	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc 0,70 m	913555	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc 2,00 m	913517	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kerékkészlet állítható magasságú ø 150 mm	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Talplemez	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószege	704405	4	8	10	12	14	16	18	20	22	24
GuardMatic-System®	910073	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10

Tartozékok				
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballaszt súly, 10 kg	Kerék állítható magasságú ø 150 mm	Biztosító készlet járólap M5 x 95 mm
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 914118	Cikkszám 718853