

Gurulóállványok

20

MONTO®

STABILO®
Professional

Munkaállvány, ClimTec	max. munkamag.: 7,0 m	132–133. o.
Gurulóállvány, ProTec	max. munkamag.: 12,30 m	134. o.
Gurulóállvány, ProTec XXL	max. munkamag.: 12,30 m	135. o.
Összecsukható állvány, ProTec XS	max. munkamag.: 11,80 m	136. o.
Dobogós állvány, ProTec XS-P	max. munkamag.: 3,70 m	137. o.
Szerelőállvány, RollTec	max. munkamag.: 2,90 m	137. o.
A STABILO gurulóállvány-rendszer leírása		138–139. o.
Összecsukható állvány	max. munkamag.: 3,00 m	140–141. o.
Gurulóállvány, 10-es sorozat	max. munkamag.: 14,40 m	142–143. o.
Gurulóállvány, 50-es sorozat	max. munkamag.: 14,40 m	144–145. o.
Gurulóállvány, 100-as sorozat	max. munkamag.: 14,40 m	146–147. o.
Gurulóállvány, 500-as sorozat	max. munkamag.: 14,40 m	148–149. o.
Gurulóállvány, 1000-es sorozat	max. munkamag.: 14,30 m	150–151. o.
Gurulóállvány, 5000-es sorozat	max. munkamag.: 14,30 m	152–153. o.
Gurulóállvány, 5500-as sorozat feljárólépcsővel	max. munkamag.: 14,30 m	154–155. o.
A gurulóállványok rendszerlemei		156–160. o.

ClimTec®
System

Alumínium munkaállvány alapállvány

Díjazott alumínium munkaállvány a legkülönbözőbb beltéri és kültéri munkálatok hatékony elvégzéséhez.

- + TÜV minősítéssel terhelhetősége 200 kg/m² az EN 1004 szabványnak megfelelően
- + Gyorsan, szerszám nélkül felépíthető a forma és erőzáró csatlakozóknak, valamint az egymásba toható korlátkeret rendszerelemeknek köszönhetően
- + ClimTec alapállvány az alacsony állványmagasság és a behúzható alaptartók miatt összeszerelt állapotban is problémamentesen toható át az ajtókon, így a beltéren végzett munkálatok ideális állványa
- + A V-alakú kitémasztónak köszönhetően megnövelhető az állófelület hossz- és keresztirányban is, így a biztos állás garantált
- + A csúszásmentes, bordázott fokok révén biztonságos belső fellépési lehetőség
- + A ClimTec munkaállvány lépcsők és sarkok esetében is alkalmazható
- + A járólap fokról fokra akasztható



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 található meg.

Helyszükséglet: max. kb. 1,92 - 1,75 m
min. kb. 1,42 - 1,05 m

Tartozékok:



Kerékkészlet

+ Ø 125 mm
+ 4 db
+ Cikkszám 714169



Kerékkészlet

+ Ø 150 mm
+ 4 db
+ 115 mm magasságállítási lehetőséggel
+ Cikkszám 914309



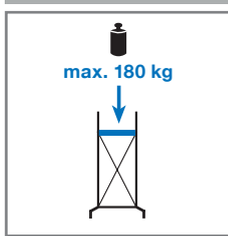
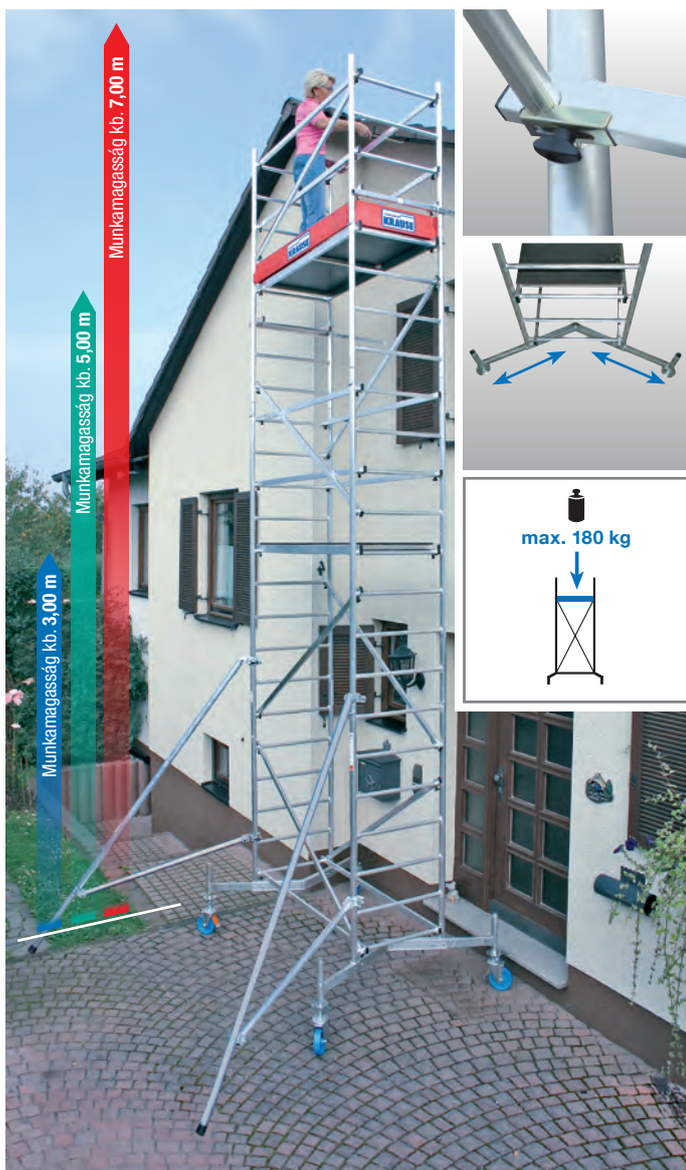
Kitémasztó

+ Cikkszám 714039



Ballaszt súly

+ 10 kg
+ Cikkszám 704306



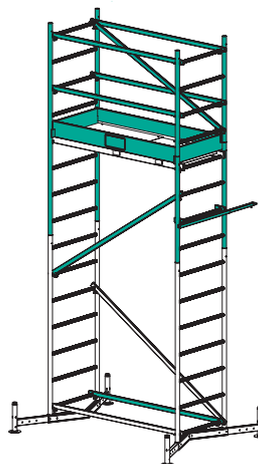
Alumínium munkaállvány

Felépítési változatok:



Alapállvány

Cikkszám 710116


 1. Magasítás
 Alapállvány

 Cikkszám 710130
 Cikkszám 710116

 2. Magasítás
 1. Magasítás
 Alapállvány

 Cikkszám 710154
 Cikkszám 710130
 Cikkszám 710116

	Alapállvány	Alapállvány + 1. Magasítás	Alapállvány + 1. + 2. Magasítás
A max. kb.	3,00	5,00	7,00
B kb.	1,00	3,00	5,00
C kb.	1,95	4,00	6,00
Helyszükséglet max. m	1,92 x 1,42	1,92 x 1,42	1,92 x 1,42
Dobogóméret m	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60
Állványmező hossza m	1,50	1,50	1,50
Mező szélessége m	0,65	0,65	0,65
Termék súlya kb.	27,4	50,4	80,4
Cikkszám	710116	710130 710116	710154 710130 710116

	Alapállvány	1. Magasítás	2. Magasítás
Szélesség (B) kb. m	1,96	2,21	2,21
Mélység (T) kb. m	0,74	0,74	0,74
Hossz (L) kb. m	0,16	0,14	0,14
Alapterület kb. m	1,90 x 1,40	1,90 x 1,40	1,90 x 1,40
Termék súlya kb. kg	27,4	23,0	30,0

Ciklista	Cikkszám	Alapállvány	1. Magasítás	2. Magasítás
Alapkeret 1,75 x 0,65 m	715067	2	–	–
Kihúzható alaptartó	714008	4	–	–
Függőleges keret 2,00 x 0,65 m	715012	–	1	2
Függőleges keret 1,00 x 0,65 m	715029	–	2	–
Átlós merevítő 1,89 m	712707	1	1	4
Járólap átjáróval 1,50 x 0,60 m	711007	1	–	1
Korlát rúd 1,59 m	712806	1	5	4
Hosszirányú bokaléc 1,50 m	713001	–	2	–
Keresztirányú bokaléc 0,60 m	713506	–	2	–
Stabilizáló készlet	714305	–	1	1
Korlát átlós rúd 1,77 m	712813	–	1	–
Biztosítószeg	214607	–	7	5

Kiegészítők	Cikkszám
Korlát rúd/átlós rúd biztosító készlet M5 x 65 mm	214584
Járólap biztosító készlet M5 x 85 mm	214591
Kihúzható alaptartó (darab)	714008
ClimTec alaptartó csavarkészlet M8 x 50 mm	718891
Biztosítószeg	214607
Ballaszt súly 10 kg	704306
Kitámasztó	714039
Kerékkészlet Ø 125 mm	714169
Ø 150 mm kerékkészlet, állítható magasságú	914309
Kerék Ø 125 mm (darab)	714107
Kerék Ø 150 mm, állítható magasságú (darab)	914101



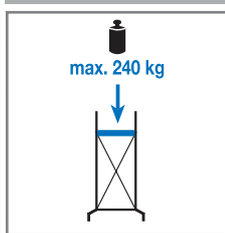
Alumínium gurulóállvány

Masszív alumínium gurulóállvány állítható magasságú és fékezhető kerekkel fokozott igénybevételhez.

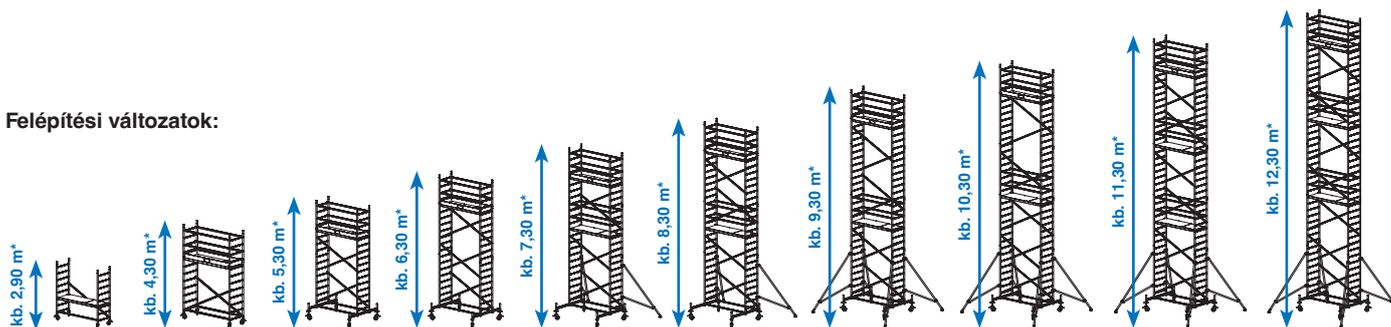
- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² az EN 1004 szerint
- + Max. munkamagasság 12,30 m (a szabadban max. 10 m az EN 1004 szerint)
- + Időjárásálló és csúszásmentes járólap (2,00 x 0,60 m)
- + A kevés alkatrésznek, valamint a forma- és erőzáró csatlakozóknak köszönhetően gyorsan, szerszám nélkül felépíthető
- + Fékezhető, állítható magasságú kerek a talajegyenletlenségek kiegyenlítésére
- + Az egyszerűen felszerelhető kitémasztó rudak 7,30 m munkamagasságtól fokozott stabilitást biztosítanak
- + Biztonságos feljutás az állvány belső oldalán a csúszásmentes, bordázott fokokkal ellátott függőleges kereten
- + A nagy szilárdságú kitémasztók optimális stabilitást biztosítanak
- + A járólap fokról fokra akasztható



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 található meg.



Felépítési változatok:



* Munkamagasság

	A max. kb.	2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B kb.	0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C kb.	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Állványező hossza m		2,00									
Mező szélessége m		0,70									
Cikklista	Cikkszám	910110	910097	910134	910141	910158	910165	910172	910189	910196	910202
Függőleges keret 2 m	915016	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Függőleges keret 1 m	915023	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval 2,00 x 0,60 m	911001	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Átlós merevítő	912800	1	2	4	6	6	8	8	10	12	14
Korláttrúd	912206	1	6	4	4	8	8	8	8	12	12
Alapösszekötő	912848	–	–	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	914071	–	–	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitémasztó	914095	–	–	–	–	2	2	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	913555	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	913517	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ø 150 mm kerékkészlet állítható magasságú	914309	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Talpmez	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	4	8	14	16	18	20	22	24	26	28
Alapterület kb. m		2,10 x 0,80	2,10 x 0,80	2,10 x 1,70	2,10 x 1,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85
Összsúly kb. kg		43,0	65,0	95,0	103,0	142,0	151,0	172,0	181,0	207,0	216,0

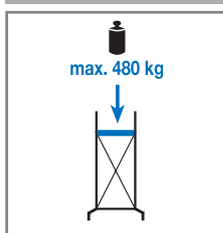
Tartozékok/kiegészítők	Cikkszám	Tartozékok/kiegészítők	Cikkszám
Ballaszt súly 10 kg	704306	Stabilizáló készlet 1,20 m	910059
Korláttrúd/átlórúd biztosító készlet M5 x 65 mm	718914	Stabilizáló készlet 1,50 m	910066
Járólap átjáróval M5 x 95 mm	718853	Kerék Ø 150 mm állítható magasságú (darab)	914101

ProTec[®] XXL System

Alumínium gurulóállvány, széles kivitel

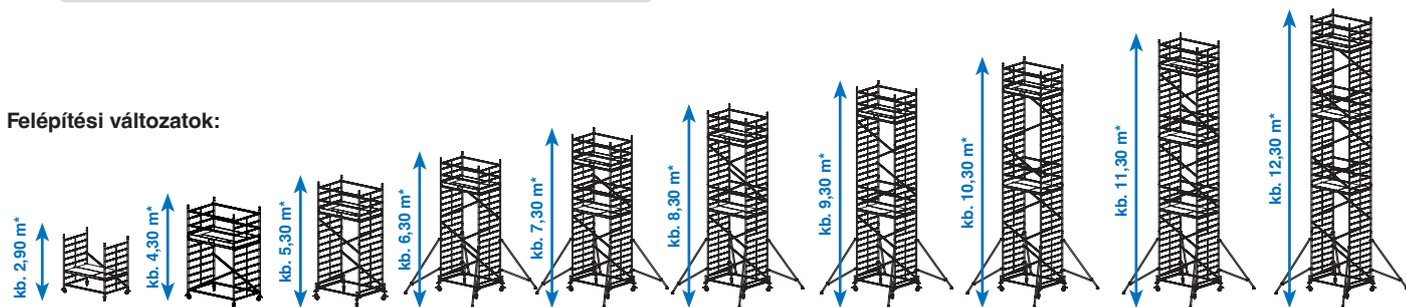
Rendkívül erős ProTec XXL állvány, extra nagy munkafelülettel a hatékony munkavégzés érdekében.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² az EN 1004 szerint
- + Max. munkamagasság 12,30 m (a szabadban max. 10 m az EN 1004 szerint)
- + Munkafelület: hossza 2000 mm x 1200 mm; terhelhetőség max. 480 kg
- + Időjárásálló és csúszásmentes járólap
- + A létráfokok közepe meg van hegesztve, így kisebb az esély a meghajlásukra
- + Fékezhető, állítható magasságú kerekek a talajegyenlenségek kiegyenlítésére
- + Az egyszerűen felszerelhető kitémasztók 6,30 m munkamagasságtól fokozott stabilitást biztosítanak
- + Biztonságos feljutás az állvány belső oldalán a csúszásmentes, bordázott fokkal ellátott függőleges kereten



i 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 található meg.

Felépítési változatok:



* Munkamagasság

	A max. kb.	2,90	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B kb.	0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C kb.	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Állványmező hossza m		2,00									
Mező szélessége m		1,40									
Cikklista	Cikkszám	911117	911094	911131	911148	911155	911162	911179	911186	911193	911209
Függőleges keret 2 m	915078	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Függőleges keret 1 m	915085	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval 2,00 x 0,60 m	911001	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Járólap átjáró nélkül 2,00 x 0,60 m	911018	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Átlós merevítő	912800	1	2	4	6	6	8	8	10	12	14
Korláttrúd	912206	1	6	4	4	8	8	8	8	12	12
Alapösszekötő	912848	–	–	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	914071	–	–	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitémasztó	914095	–	–	–	4	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	913562	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	913517	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ø 150 mm kerékkészlet állítható magasságú	914309	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Talplemez	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	4	8	14	16	18	20	22	24	26	28
Alapterület kb. m		2,10 x 1,45	2,10 x 1,45	2,10 x 1,80	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50	4,25 x 3,50
Összsúly kb. kg		61,0	87,0	119,0	162,0	201,0	212,0	220,0	231,0	272,0	283,0

Tartozékok/kiegészítő	Cikkszám	Tartozékok/kiegészítő	Cikkszám
Ballaszt súly 10 kg	704306	Stabilizáló készlet 1,20 m	910059
Korláttrúd/átlórúd biztosító készlet M5 x 65 mm	718914	Stabilizáló készlet 1,50 m	910066
Járólap biztosító készlet M5 x 95 mm	718853	Kerék Ø 150 mm állítható magasságú (darab)	914101

Alumínium összecskukható állvány

A gyorsan felépíthető és könnyen mozgatható alumínium összecskukható állvány fékezhető kerekkel beltéri és kültéri munkálatokhoz egyaránt alkalmas.

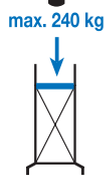
- + Összecskukható alapegység a gyorsabb felépítés érdekében
- + Az alapegység felállított állapotban 1,80 m, így az ajtókereteken való áthaladás is megoldható
- + A könnyű szerkezet ellenére nagyfokú stabilitással bír
- + A járólap 240 kg-ig terhelhető
- + Időjárásálló és csúszásmentes járólap (2,00 m x 0,60 m)
- + Beltéri és kültéri munkálatokhoz egyaránt ideális
- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² az EN 1004 szerint
- + 4 fékezhető kerék (4,80 m munkamagasságtól állíthatóak)
- + Az alapegység 11,80 m munkamagasságig magasítható (a szabadban max. 10 m az EN 1004 szerint)



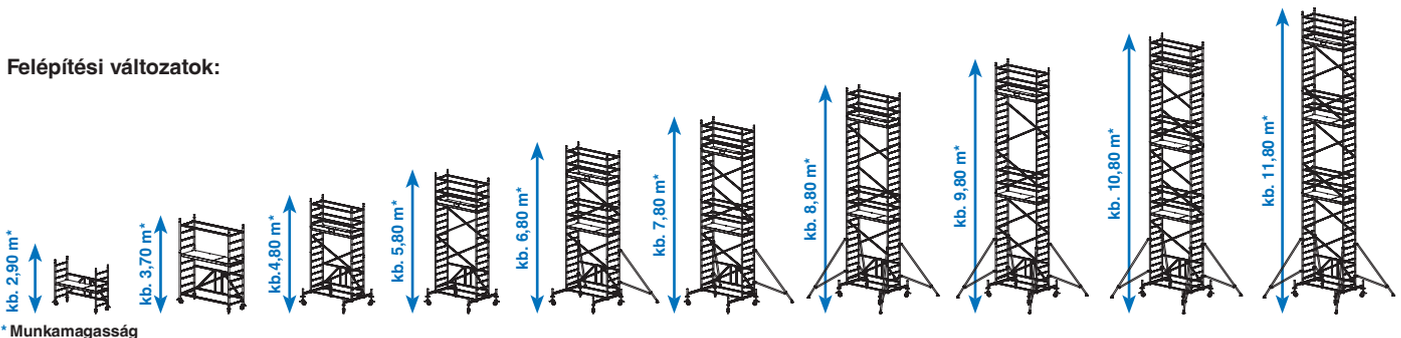
A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon a www.krause-sys-tems.hu címen található meg.



selbermachen
 PRAXISTEST
 SEHR GUT
 ★★★★★
 Krause-Werk GmbH & Co. KG
 Alufaltgerüst ProTec XS
 Heft 05/19



Felépítési változatok:



	A max. kb.	2,90	3,70	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80	10,80	11,80
	B kb.	0,90	1,70	2,80	3,80	4,80	5,80	6,80	7,80	8,80	9,80
C kb.	1,80	2,80	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	
Állványmező hossza m		2,00									
Mező szélessége m		0,70									
Cikklista	Cikkszám	920003	920126	920027	920034	920041	920058	920065	920072	920089	920096
Összecskukható egység (függőleges és összecskukható keret)	915009	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Függőleges keret 2 m	915016	-	-	1	2	3	4	5	6	7	8
Függőleges keret 1 m	915023	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval 2,00 x 0,60 m	911001	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Átlós merevítő	912800	-	1	3	5	5	7	7	9	11	13
Korlát rud	912206	-	3	4	4	8	8	8	8	12	12
Alapösszekötő	912848	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	914071	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	-	-	-	-	2	2	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	913555	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	913517	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Kerékkészlet Ø 125 mm	714169	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 150 mm kerékkészlet állítható magasságú	914309	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
Talplemez	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	0	4	10	12	14	16	18	20	22	24
Alapterület kb. m		2,10 x 0,80	2,10 x 0,80	2,10 x 1,70	2,10 x 1,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85
Összsúly kb. kg		37,0	48,0	98,0	106,0	146,0	154,0	176,0	184,0	211,0	219,0

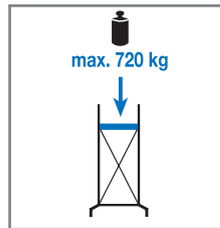
Tartozékok/kiegészítők	Cikkszám	Tartozékok/kiegészítők	Cikkszám
Ballaszt súly 10 kg	704306	Stabilizáló készlet 1,20 m	910059
Korlát rud/átlós merevítő biztosító készlet M5 x 65 mm	718914	Stabilizáló készlet 1,50 m	910066
Járólap átjáróval M5 x 95 mm	718853	Kerék Ø 150 mm állítható magasságú (darab)	914101

ProTec[®] XS-P System

Alumínium dobogós állvány

A fékezhető kerekkel felszerelt alumínium dobogós állvány nagy felületet igénylő beltéri munkálatokhoz ideális.

- + Nagy felületen végzett szerelési és felújítási munkák ideális állványa
- + A nagy dobogófelület tágas helyet kínál az állványon dolgozóknak, az anyagoknak és a szerszámoknak (3,6 m²) és 25 cm-es lépésekben állítható
- + Időjárásálló és csúszásmentes járólap
- + Az alkatrészek kis számának, valamint a forma- és erőzáró kapcsolatoknak köszönhetően gyorsan, szerszám nélkül felépíthető
- + A járólap felületi terhelése akár 720 kg is lehet
- + 2 különálló összehajtható állványként is felépíthető, amelyek így 11,80 m munkamagasságúra egészíthetők ki
- + 8 fékezhető kerék



		A max. kb.	2,90	3,70
		B kb.	0,90	1,70
		C kb.	1,80	2,80
Állványmező hossza m			2,00	
Mező szélessége m			1,90	
Cikklista	Cikkszám	920201	920218	
Összecsukható egység (függőleges és összecsukható keret)	915009	2	2	
Kerék Ø 125 mm	714107	8	8	
Járólap átjáró nélkül 2,00 x 0,60 m	911018	1	1	
Járólap átjáróval 2,00 x 0,60 m	911001	2	2	
Talplemez	914026	8	8	
Függőleges keret 1 m	915023	–	4	
Korlát rud	912206	–	2	
Kapaszkodó/összekötő korlát	911247	2	2	
Alapterület kb. m		2,10 x 2,00		2,10 x 2,00
Összsúly kb. kg		89,4		106,4



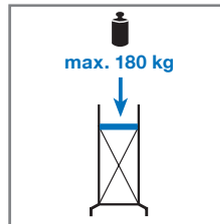
Az állvány biztonságos felépítése érdekében mindig ügyelni kell az összeszerelési és a használati útmutatóban foglaltakra.

RollTec[®]

Alumínium szerelőállvány

A könnyen mozgatható és szerszámok nélkül felépíthető alumínium szerelőállvány ideális beltéri munkálatokhoz.

- + Könnyű és kompakt, fékezhető kerekkel
- + 5 rendszerelemből áll, így gyorsan és szerszámok nélkül felépíthető
- + A járólap 180 kg-ig terhelhető
- + TÜV minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m²
- + Kis méretű, így az ajtókereteken való áthaladás sem jelent problémát
- + Sarkoknál és lépcsőkön is felállítható
- + Beltéri munkálatokhoz ideális



		A max. kb.	2,90
		B kb.	0,90
		C kb.	1,80
Állványmező hossza m			1,50
Mező szélessége m			0,65
Cikklista	Cikkszám	710307	
Kerék Ø 125 mm	714107	4	
Járólap 1,50 x 0,60 m	711304	1	
Függőleges keret 1,75 x 0,65 m	715050	2	
Átlós merevítő 1,89 m	712707	1	
Korlát rud 1,59 m	712806	1	
Alapterület kb. m		1,60 x 0,75	
Összsúly kb. kg		24,0	
		Hossz (L) kb. m	2,05
		Szélesség (B) kb. m	0,8
		Mélység (T) kb. m	0,14



Az állvány biztonságos felépítése érdekében mindig ügyelni kell az összeszerelési és a használati útmutatóban foglaltakra.

STABILO[®] Professional Gurulóállvány rendszer

Professzionális használatra szolgáló, gyorsan és biztonságosan összeszerelhető gurulóállvány rendszer, amely megfelel az EN 1004 európai szabvány gurítható munkaállványokra vonatkozó követelményrendszerének. A Stabilo gurulóállványokat a TÜV Süd ellenőrizte és tanúsította.



A Stabilo gurulóállvány variációinak sokasága könnyedén lehetővé teszi az építkezés speciális adottságainak figyelembe vételét.

Az építőszekrény-rendszer révén elérhető:

- + Munkamagasságok (méteres lépésekben választható): 3,30 m–14,00 m
- + 2 állványszélesség: 0,75 m és 1,50 m
- + 3 mezőhossz: 2,00 m, 2,50 m és 3,00 m

Az alumíniumból készült Stabilo gurulóállvány rendszer különösen jó kezelhetőségével és kis szállítási súlyával tűnik ki.

A munkavédelmi rendelet alapján javasoljuk a zuhanás elleni védelemmel ellátott felépítési változatot, ahol a további járólapok 2 méterenként körbefutó kétrészes oldalsó védelemmel kerülnek beépítésre. Az EN 1004 értelmében a járólapok és a korlátok beépítése 4,00 m magasságtól 4,00 m-es távolságonként szükséges.

A szabadalmaztatott csatlakozó rendszer akár egy ember számára is lehetővé teszi a korlátrudak és az átlós merevítők gyors és egyszerű be- és kiakasztását – szerszám nélkül. A rögzítési pontok alakzárásból erőzáró kapcsolattá alakíthatók át, így különösen nagy stabilitást kölcsönöznek az állványnak. Az alak- és erőzáró kapcsolatok további előnye abban rejlik, hogy pl. a korlátrudak véletlen kiemelése akár az egyszerű beakasztás után sem lehetséges. A járólapok, átlós merevítők és korlátok egységes rögzítései jelentősen leegyszerűsítik az összeszerelést.



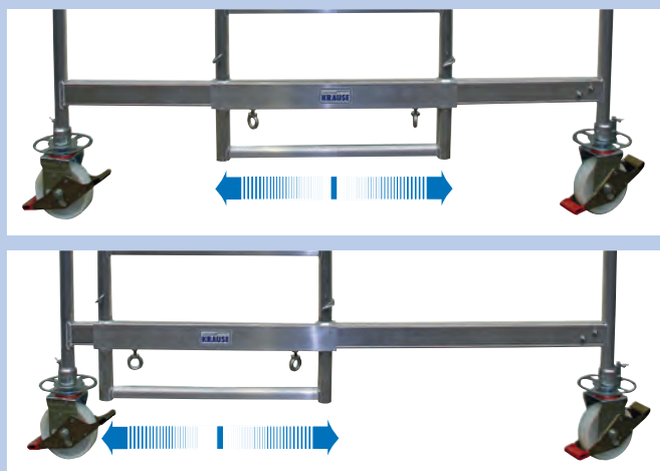
Gurulóállvány rendszerek szabadalmaztatott csatlakozási rendszerrel

A STABILO gurulóállvány rendszer előnyei



Variálható járólap-beépítés:

A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokaik közé. Így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás.

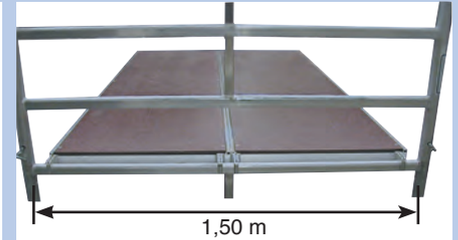
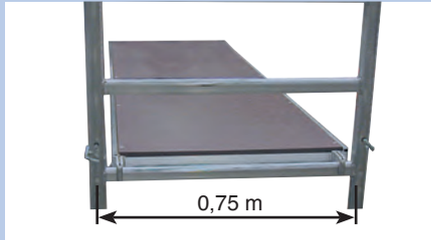
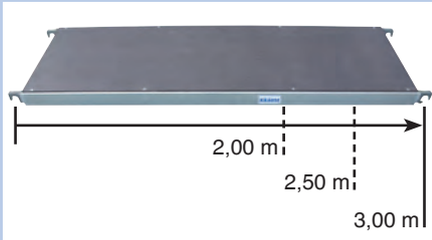


Teleszkópos kitámasztó eltolható elemmel:

Az egyrészes csúszóelemnek köszönhetően a gurulóállvány (100-as sorozat) összeszerelt állapotban könnyedén elcsúsztatható a kitámasztón. Így a különböző (pl. szabadon álló vagy fal melletti) alkalmazási területek az állvány átszerelése és lebontása nélkül kiszolgálhatók.

STABILO® Professional Gurulóállvány rendszer

Mezőhosszok és mezőszélességek



A STABILO gurulóállvány rendszer esetében három különböző mezőhossz áll rendelkezésre (2,00 m, 2,50 m és 3,00 m). Így ez a gurulóállvány-család minden alkalmazási területen használható. A STABILO 100, 500, 1000 és 5000 sorozat 3,00 m-ig terjedő mezőhosszt kínál. A 10 és az 50 sorozat 2,50 m-ig terjedő mezőhosszokkal érhető el.

A STABILO gurulóállvány-rendszer két különböző szélességben rendelhető. A STABILO 10, 100 és 1000 sorozat állványszélessége 0,75 m. A STABILO 50, 500, 5000 és 5500 állványszélessége 1,50 m.

A gurulóállvány-sorozatok megkülönböztető jellemzői

		Állványmező-hosszok	Mezőszélesség	Max. munkamagasság	Kerekek	Alaptartó	Kitámasztó	Feljutás
STABILO Összecsukható állvány		2,00 m	0,60 m	3,00 m	Ø 125 mm	–	–	–
STABILO 10		2,00 m	0,75 m	14,40 m	Ø 150 mm állítható magasságú	Acél	2 kitámasztó (a csomag részét képezi) 7,40 m-es munkamagasságtól	Függőleges keret
		2,50 m					4 kitámasztó (a csomag részét képezi) 9,40 m-es munkamagasságtól	
STABILO 50		2,00 m	1,50 m	14,40 m	Ø 150 mm állítható magasságú	Acél	4 kitámasztó (a csomag részét képezi) 6,40 m-es munkamagasságtól	Függőleges keret
		2,50 m						
STABILO 100		2,00 m	0,75 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	Alumínium	2 kitámasztó (a csomag részét képezi) 7,40 m-es munkamagasságtól	Függőleges keret
		2,50 m		14,40 m			4 kitámasztó (a csomag részét képezi) 9,40 m-es munkamagasságtól	
		3,00 m						
STABILO 500		2,00 m	1,50 m	12,40 m	Ø 200 mm állítható magasságú	Alumínium	4 kitámasztó (a csomag részét képezi) 8,40 m-es munkamagasságtól	Függőleges keret
		2,50 m		14,40 m				
		3,00 m						
STABILO 1000		2,00 m	0,75 m	12,30 m	Ø 200 mm állítható magasságú	–	4 kitámasztó (a csomag részét képezi)	Függőleges keret
		2,50 m		14,30 m				
		3,00 m						
STABILO 5000		2,00 m	1,50 m	12,30 m	Ø 200 mm állítható magasságú	–	4 kitámasztó (a csomag részét képezi)	Függőleges keret
		2,50 m		14,30 m				
		3,00 m						
STABILO 5500		2,00 m	1,50 m	12,50 m	Ø 200 mm állítható magasságú	–	4 kitámasztó (a csomag részét képezi)	Lépcső



A szakmai szövetség tiltja a folyékony és a szemcsés anyagok ballasztként történő alkalmazását!

Összecsukható állvány

Professzionális alumínium összecsukható állvány mindennapos használatra bel- és kültéri munkákhoz. Gyorsan építhető és könnyen szállítható. Maximális stabilitás a vastag profiloknak és a jól bevált alagútprofilból készült fokoknak köszönhetően.

- + Az alapegység összecsukható a gyorsabb építés érdekében
- + A felépített alapegység az 1,80 m-es magasságával ajtónyílásokon kényelmesen áttolható
- + Csekély súly párosul a nagyfokú stabilitással
- + Összecsukott állapotában is mozgatható a kerekeken
- + A járólap 240 kg-ig terhelhető
- + A járólap (2,00 m x 0,60 m) időjárásálló és csúszás mentes
- + Ideális bel- és kültéri munkákhoz
- + TÜV által bevizsgált, terhelhetőség max. 200 kg / m²
- + 4 fékező bolygókerékkel



A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon találhatóak meg. A rendszerelemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.



Állványmező hossza: 1,90 m – Mező szélessége: 0,60 m

	A max. kb.	m	3,00
	B kb.	m	1,00
	C kb.	m	1,80
Alapterület	m		2,10 x 0,85
Súly	kg		49,40
Cikkszám			720009



Gurulóállvány, 10-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Munkamagasság 14,40 m-ig
- + A stabil acél alaptartó biztonságos munkavégzést tesz lehetővé (4,40 m-es munkamagasságtól)
- + Az állítható magasságú kerek (Ø 150 mm) egyenetlen talajon is lehetővé teszik a használatot (állítási tartomány: 220-335 mm)
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokaik közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A kitámasztók 7,40 m munkamagasságtól a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványmező szélessége: 0,75 m



A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon találhatóak meg. A rendszerelemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.



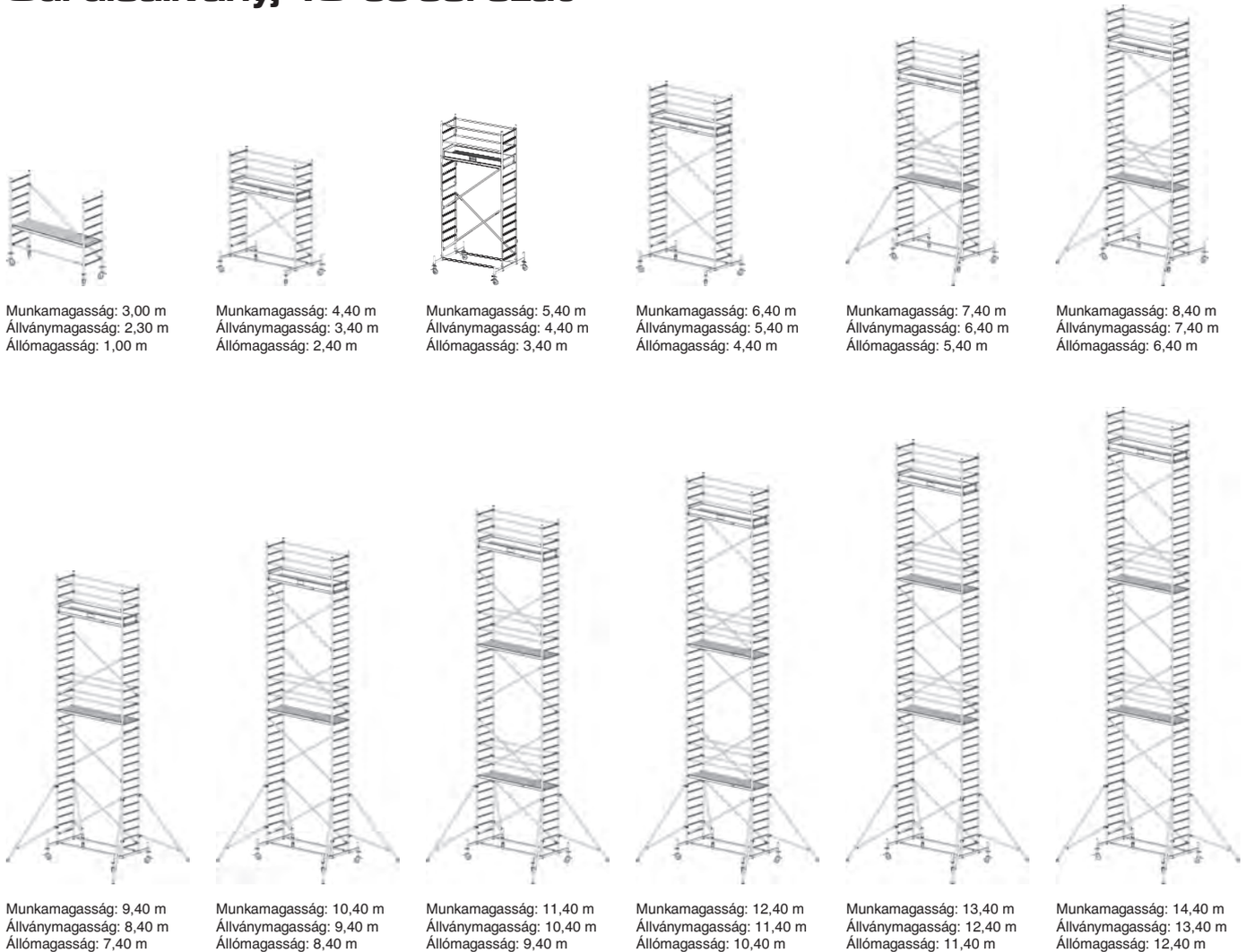
Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	
	B kb.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	
	C kb.	m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	
Alapterület	m	2,10 x 0,85	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	4,25 x 2,70	4,25 x 2,70	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	
Súly	kg	49,0	98,0	106,0	117,0	161,0	172,0	195,0	207,0	234,0	246,0	253,0	264,0		
Cikkszám			731302	731319	731326	731333	731340	731357	731364	731371	731388	731395	731401	731418	

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	
	B kb.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	
	C kb.	m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	
Alapterület	m	2,60 x 0,85	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	4,75 x 2,70	4,75 x 2,70	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	
Súly	kg	53,0	109,0	117,0	131,0	179,0	193,0	216,0	230,0	262,0	276,0	284,0	297,0		
Cikkszám			741301	741318	741325	741332	741349	741356	741363	741370	741387	741394	741400	741417	

Gurulóállvány, 10-es sorozat



Munkamagasság m	Állvány- mező hossza 2,00 m	Állvány- mező hossza 2,50 m	3,00 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m	14,40 m
Állómagasság m			1,00 m	2,40 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m
Állványmagasság m			2,30 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705167	705167	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705174	705174	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	1	2	3	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korláttrúd	702210	702203	1	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12	12
Alapösszekötő	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	914071	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	914095	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703743	703743	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Talplemez	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	914309	914309	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Biztosítószeg	704405	704405	4	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballaszt súly	10,0
914309	Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	14,0
714138	Kerék Ø 150 mm gumírozott	3,5

Gurulóállvány, 50-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány dupla munkafelülettel.

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Nagy felületen végzett munkák ideális állványa 14,40 m munkamagasságig
- + A stabil acél alaptartó biztonságos munkavégzést tesz lehetővé (4,40 m-es magasságtól)
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 150 mm) egyenetlen talajon is lehetővé teszik a használatot (állítási tartomány: 220–335 mm)
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fókai közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A több, mint 3,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + A könnyen kezelhető függőleges kereteket egy ember is könnyen összeszereli, a bordázott fokok biztonságos fel- és lejutást biztosítanak
- + A kitémasztók 6,40 m munkamagasságtól a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m



A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon található meg. A rendszerelemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.



Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	
	B kb.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	
	C kb.	m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	
Alapterület	m	2,10 x 1,65	2,10 x 2,00	2,10 x 2,00	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	
Súly	kg	72,0	133,0	145,0	193,0	239,0	255,0	266,0	282,0	328,0	344,0	356,0	371,0		
Cikkszám			735201	735218	735225	735232	735249	735256	735263	735270	735287	735294	735300	735317	

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	
	B kb.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	
	C kb.	m	2,30	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	
Alapterület	m	2,60 x 1,65	2,60 x 2,00	2,60 x 2,00	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	
Súly	kg	79,0	147,0	159,0	209,0	263,0	281,0	293,0	311,0	365,0	383,0	395,0	413,0		
Cikkszám			745200	745217	745224	745231	745248	745255	745262	745279	745286	745293	745309	745316	

Gurulóállvány, 50-es sorozat

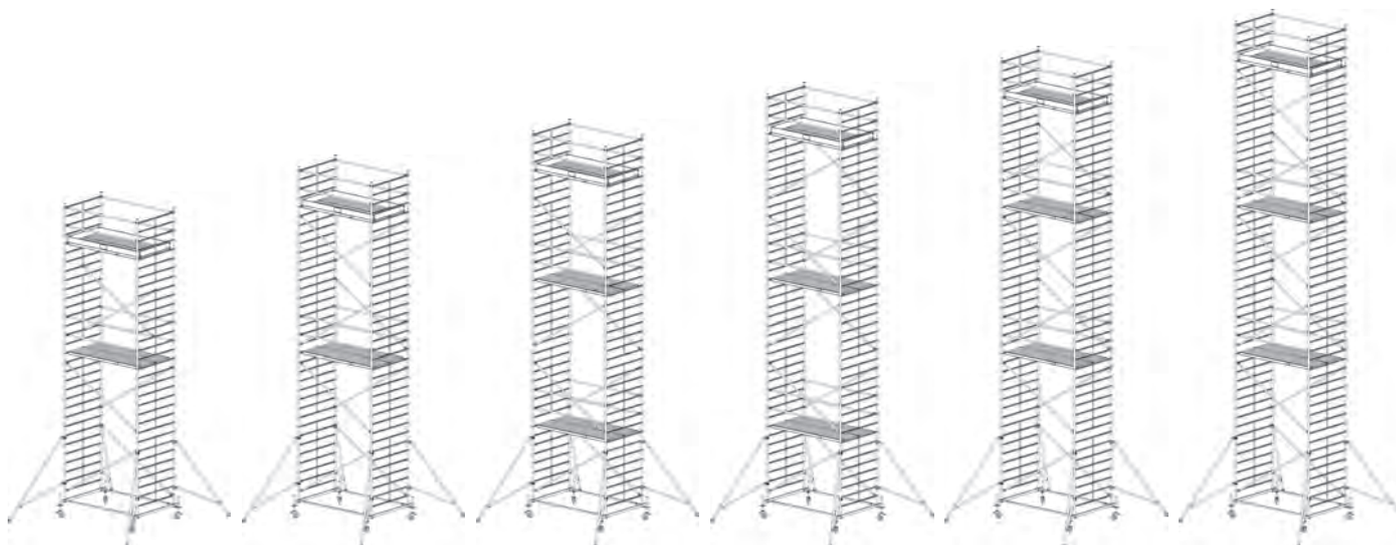

 Munkamagasság: 3,00 m
Állványmagasság: 2,30 m
Állómagasság: 1,00 m

 Munkamagasság: 4,40 m
Állványmagasság: 3,40 m
Állómagasság: 2,40 m

 Munkamagasság: 5,40 m
Állványmagasság: 4,40 m
Állómagasság: 3,40 m

 Munkamagasság: 6,40 m
Állványmagasság: 5,40 m
Állómagasság: 4,40 m

 Munkamagasság: 7,40 m
Állványmagasság: 6,40 m
Állómagasság: 5,40 m

 Munkamagasság: 8,40 m
Állványmagasság: 7,40 m
Állómagasság: 6,40 m

 Munkamagasság: 9,40 m
Állványmagasság: 8,40 m
Állómagasság: 7,40 m

 Munkamagasság: 10,40 m
Állványmagasság: 9,40 m
Állómagasság: 8,40 m

 Munkamagasság: 11,40 m
Állványmagasság: 10,40 m
Állómagasság: 9,40 m

 Munkamagasság: 12,40 m
Állványmagasság: 11,40 m
Állómagasság: 10,40 m

 Munkamagasság: 13,40 m
Állványmagasság: 12,40 m
Állómagasság: 11,40 m

 Munkamagasság: 14,40 m
Állványmagasság: 13,40 m
Állómagasság: 12,40 m

Munkamagasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	3,00 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m	14,40 m
Állómagasság m			1,00 m	2,40 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m
Állványmagasság m			2,30 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	705181	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705198	705198	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	1	2	3	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korláttrúd	702210	702203	1	4	4	4	8	8	8	8	12	12	12	12
Alapösszekötő	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó	704177	704177	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	914095	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703750	703750	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Talplemez	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	914309	914309	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Biztosítószeg	704405	704405	4	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballaszt súly	10,0
914309	Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	14,0
714138	Kerék Ø 150 mm gumírozott	3,5

Gurulóállvány, 100-as sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány könnyű alumínium csúszóelemes alaptartóval.

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,40 m munkamagasságig (az állványmező hossza 2,00-3,00 m-ig terjed)
- + Az állvány összeszerelt állapotban könnyedén eltolható az alaptartón
- + Az állítható magasságú kerek egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (állítási tartomány: 300-570 mm)
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fókai közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A kitámasztók 7,40 m munkamagasságtól a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m, 2,50 m és 3,00 m
- + Állványmező szélessége: 0,75 m



A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon található meg. A rendszer elemek a 156. oldaltól kezdődően található meg.



Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Alapterület	m	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	4,25 x 2,90	4,25 x 2,90	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85
Súly	kg	116,0	127,0	134,0	178,0	192,0	216,0	227,0	254,0	266,0	
Cikkszám		731050	731067	731074	731081	731098	731104	731111	731128	731135	

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 0,75 m

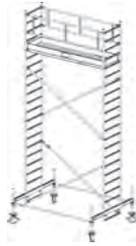
	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Alapterület	m	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	4,75 x 2,90	4,75 x 2,90	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85
Súly	kg	127,0	141,0	148,0	197,0	214,0	238,0	252,0	284,0	298,0	305,0	319,0	
Cikkszám		741059	741066	741073	741080	741097	741103	741110	741127	741134	741141	741158	

Állványmező hossza: 3,00 m – Mező szélessége: 0,75 m

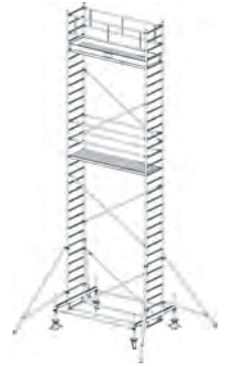
	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Alapterület	m	3,20 x 2,10	3,20 x 2,10	3,20 x 2,10	5,25 x 2,90	5,25 x 2,90	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85
Súly	kg	143,0	158,0	165,0	225,0	246,0	270,0	284,0	328,0	343,0	350,0	365,0	
Cikkszám		751461	751560	751669	751768	751867	751966	751065	751164	751263	751362	751409	

Gurulóállvány, 100-as sorozat


 Munkamagasság: 4,40 m
 Állványmagasság: 3,40 m
 Állómagasság: 2,40 m

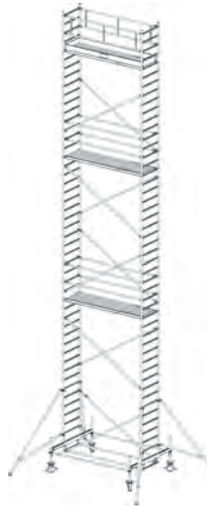
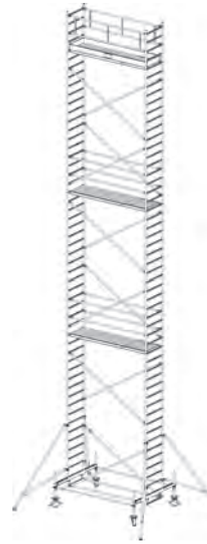
 Munkamagasság: 5,40 m
 Állványmagasság: 4,40 m
 Állómagasság: 3,40 m

 Munkamagasság: 6,40 m
 Állványmagasság: 5,40 m
 Állómagasság: 4,40 m

 Munkamagasság: 7,40 m
 Állványmagasság: 6,40 m
 Állómagasság: 5,40 m

 Munkamagasság: 8,40 m
 Állványmagasság: 7,40 m
 Állómagasság: 6,40 m

 Munkamagasság: 9,40 m
 Állványmagasság: 8,40 m
 Állómagasság: 7,40 m

 Munkamagasság: 10,40 m
 Állványmagasság: 9,40 m
 Állómagasság: 8,40 m

 Munkamagasság: 11,40 m
 Állványmagasság: 10,40 m
 Állómagasság: 9,40 m

 Munkamagasság: 12,40 m
 Állványmagasság: 11,40 m
 Állómagasság: 10,40 m

 Munkamagasság: 13,40 m
 Állványmagasság: 12,40 m
 Állómagasság: 11,40 m

 Munkamagasság: 14,40 m
 Állványmagasság: 13,40 m
 Állómagasság: 12,40 m

Csak ha az állványmező hossza 2,50 m vagy 3,00 m

Munkamagasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	Állványmező hossza 3,00 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m	14,40 m
Állómagasság m				2,40 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m
Állványmagasság m				3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705167	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705174	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	701237	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	702869	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korláttrúd	702210	702203	702241	0	0	0	4	6	6	6	10	10	10	10
Korlátkeret	702517	702500	702531	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alapösszekötő	704085	704078	704122	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó csúszóelemmel	704207	704207	704207	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	914095	914095	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703743	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	703736	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballasztsúly	10,0
704160	Toldócső	3,0
703972	Fellépő	10,0
123718	TeleBoard 200	11,4

Gurulóállvány, 500-as sorozat

Professionális alumínium gurulóállvány dupla járólappal felülettel.

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Az ideális állvány 14,40 m munkamagasságig
- + A járólappok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokaik közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A kb. 4,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + A könnyen kezelhető függőleges kereteket egy ember is könnyen összeszereli, a bordázott fokok biztonságos fel- és lejutást biztosítanak
- + A kitámasztók 8,40 m munkamagasságtól a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m, 2,50 m és 3,00 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m
- + Az állítható magasságú kerekek egyenletlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (Állítási tartomány: 300 mm–570 mm)



A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon található meg. A rendszerelemek a 156. oldaltól kezdődően található meg.



Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Alapterület	m	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65
Súly	kg	151,0	166,0	178,0	224,0	275,0	287,0	302,0	348,0	364,0	
Cikkszám		735058	735065	735072	735089	735096	735102	735119	735126	735133	

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Alapterület	m	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65
Súly	kg	165,0	183,0	195,0	249,0	303,0	315,0	333,0	387,0	405,0	417,0	435,0	
Cikkszám		745057	745064	745071	745088	745095	745101	745118	745125	745132	745149	745156	

Állványmező hossza: 3,00 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40
	B kb.	m	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Alapterület	m	3,20 x 2,10	3,20 x 2,10	3,20 x 2,10	3,20 x 2,10	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65
Súly	kg	187,0	206,0	218,0	289,0	347,0	359,0	378,0	449,0	468,0	480,0	499,0	
Cikkszám		755438	755537	755667	755766	755865	755964	755063	755162	755261	755360	755148	

Gurulóállvány, 500-as sorozat



Munkamagasság: 4,40 m
Állványmagasság: 3,40 m
Állómagasság: 2,40 m

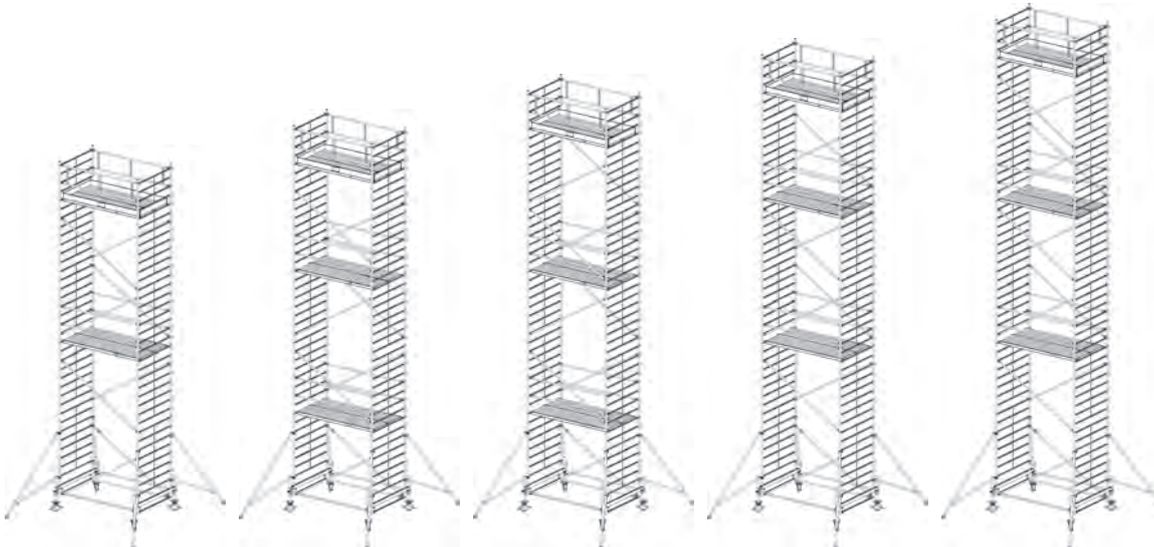
Munkamagasság: 5,40 m
Állványmagasság: 4,40 m
Állómagasság: 3,40 m

Munkamagasság: 6,40 m
Állványmagasság: 5,40 m
Állómagasság: 4,40 m

Munkamagasság: 7,40 m
Állványmagasság: 6,40 m
Állómagasság: 5,40 m

Munkamagasság: 8,40 m
Állványmagasság: 7,40 m
Állómagasság: 6,40 m

Munkamagasság: 9,40 m
Állványmagasság: 8,40 m
Állómagasság: 7,40 m



Munkamagasság: 10,40 m
Állványmagasság: 9,40 m
Állómagasság: 8,40 m

Munkamagasság: 11,40 m
Állványmagasság: 10,40 m
Állómagasság: 9,40 m

Munkamagasság: 12,40 m
Állványmagasság: 11,40 m
Állómagasság: 10,40 m

Munkamagasság: 13,40 m
Állványmagasság: 12,40 m
Állómagasság: 11,40 m

Munkamagasság: 14,40 m
Állványmagasság: 13,40 m
Állómagasság: 12,40 m

Csak ha az állványmező hossza 2,50 m vagy 3,00 m

Munkamagasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	Állványmező hossza 3,00 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m	14,40 m
Állómagasság m				2,40 m	3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m
Állványmagasság m				3,40 m	4,40 m	5,40 m	6,40 m	7,40 m	8,40 m	9,40 m	10,40 m	11,40 m	12,40 m	13,40 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705198	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	701237	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	701275	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	702869	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korláttrúd	702210	702203	702241	0	0	0	4	6	6	6	10	10	10	10
Korlátkeret	702517	702500	702531	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alapösszekötő	704085	704078	704122	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó csúszóelemmel	704214	704214	704214	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	914095	914095	914095	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703750	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	703736	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballasztsúly	10,0
704160	Toldócső	3,0
703972	Fellépő	10,0
123718	TeleBoard 200	11,4

Gurulóállvány, 1000-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány alaptartó nélkül.

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,30 m munkamagasságig
- + A gyorsan leszerelhető kitémasztók egyszerű áthaladást biztosítanak a keskeny átjárókon át is
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokai közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A kitémasztók a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m, 2,50 m és 3,00 m
- + Állványmező szélessége: 0,75 m
- + Munkamagasság 4,30 m–14,30 m
- + Az állítható magasságú kerekek egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (Állítási tartomány: 300 mm–570 mm)

i

A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon találhatóak meg. A rendszerelemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.


ALU

Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Alapterület	m	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85
Súly	kg	124,0	131,0	143,0	170,0	181,0	193,0	204,0	232,0	243,0	
Cikkszám		738042	738059	738066	738073	738080	738097	738103	738110	738127	

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Alapterület	m	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	
Súly	kg	134,0	141,0	155,0	187,0	201,0	213,0	226,0	259,0	273,0	280,0	294,0	
Cikkszám		748041	748058	748065	748072	748089	748096	748102	748119	748126	748133	748140	

Állványmező hossza: 3,00 m – Mező szélessége: 0,75 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Alapterület	m	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	
Súly	kg	150,0	158,0	173,0	216,0	231,0	242,0	257,0	301,0	316,0	323,0	338,0	
Cikkszám		758040	758057	758064	758071	758088	758095	758101	758118	758125	758132	758149	

Gurulóállvány, 1000-es sorozat



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

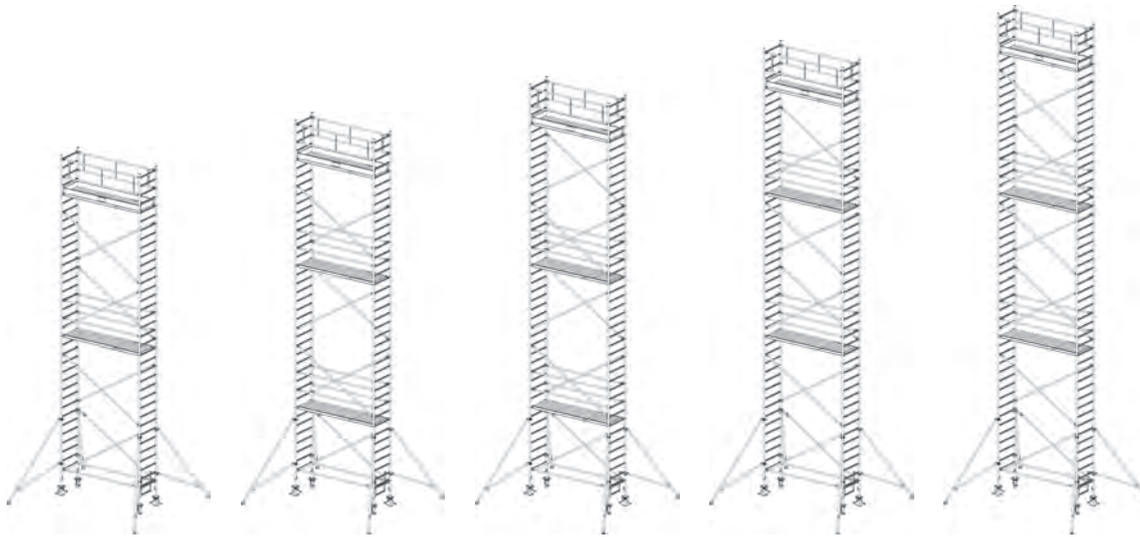
Munkamagasság: 5,30 m
Állványmagasság: 4,30 m
Állómagasság: 3,30 m

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

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

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

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



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

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

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

Munkamagasság: 13,30 m
Állványmagasság: 12,30 m
Állómagasság: 11,30 m

Munkamagasság: 14,30 m
Állványmagasság: 13,30 m
Állómagasság: 12,30 m

Csak ha az állványmező hossza 2,50 m vagy 3,00 m

Munkamagasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	Állványmező hossza 3,00 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m	13,30 m	14,30 m
Állómagasság m				2,30 m	3,30 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m
Állványmagasság m				3,30 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m	13,30 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705167	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705174	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	701237	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	702869	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korláttrúd	702210	702203	702241	2	2	2	6	6	6	6	10	10	10	10
Korlátkeret	702517	702500	702531	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fellépő	703972	703972	703972	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Kitámasztó	914095	914095	914095	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ballaszttartó	704146	-	-	0	0	0	0	0	4	4	4	4	-	-
Ballaszttartó	-	704146	-	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Ballaszttartó	-	-	704146	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703743	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	703736	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Toldócső	704160	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballaszt súly	10,0
123718	TeleBoard 200	11,4

Gurulóállvány, 5000-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány alaptartó nélkül, extra széles munkafelülettel

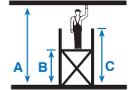
- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Az univerzális alumínium gurulóállvány ideális különféle munkálatokhoz 14,30 m munkamagasságig
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokai közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + A kb. 4,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + A kitámasztók a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m, 2,50 m és 3,00 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m
- + Az állítható magasságú kerekek egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (Állítási tartomány: 300 mm–570 mm)



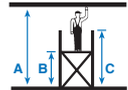
A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon találhatóak meg. A rendszer elemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.



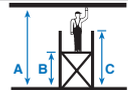
Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Alapterület	m	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65
Súly	kg	153,0	165,0	180,0	226,0	246,0	258,0	274,0	319,0	335,0	
Cikkszám			739049	739056	739063	739070	739087	739094	739100	739117	739124

Állványmező hossza: 2,50 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Alapterület	m	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65	4,75 x 3,65
Súly	kg	166,0	178,0	196,0	250,0	268,0	284,0	302,0	356,0	374,0	386,0	404,0	
Cikkszám			749048	749055	749062	749079	749086	749093	749109	749116	749123	749130	749147

Állványmező hossza: 3,00 m – Mező szélessége: 1,50 m

	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	C kb.	m	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Alapterület	m	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65	5,25 x 3,65
Súly	kg	186,0	198,0	217,0	288,0	310,0	322,0	341,0	412,0	431,0	443,0	462,0	
Cikkszám			759047	759054	759061	759078	759085	759092	759108	759115	759122	759139	759146

Gurulóállvány, 5000-es sorozat


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

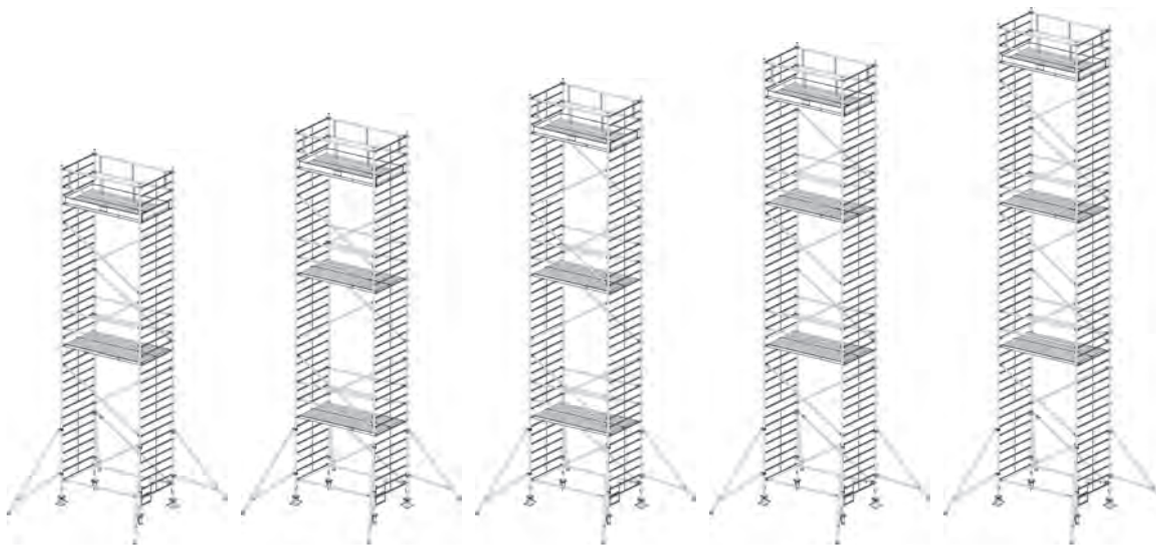
Munkamagasság: 5,30 m
Állványmagasság: 4,30 m
Állómagasság: 3,30 m

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

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

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

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



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

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

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

Munkamagasság: 13,30 m
Állványmagasság: 12,30 m
Állómagasság: 11,30 m

Munkamagasság: 14,30 m
Állványmagasság: 13,30 m
Állómagasság: 12,30 m

Csak ha az állványmező hossza 2,50 m vagy 3,00 m

Munkamagasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	Állványmező hossza 3,00 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m	13,30 m	14,30 m
Állómagasság m				2,30 m	3,30 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m
Állványmagasság m				3,30 m	4,30 m	5,30 m	6,30 m	7,30 m	8,30 m	9,30 m	10,30 m	11,30 m	12,30 m	13,30 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705198	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	701237	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	701275	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Átlós merevítő	702852	702845	702869	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Korlát Rúd	702210	702203	702241	2	2	2	6	6	6	6	10	10	10	10
Korlátkeret	702517	702500	702531	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fellépő	703972	703972	703972	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Kitámasztó	914095	914095	914095	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ballaszttartó	704146	-	-	0	0	0	0	4	4	4	4	4	-	-
Ballaszttartó	-	704146	-	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Ballaszttartó	-	-	704146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keresztirányú bokaléc	703750	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	703736	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Toldócső	704160	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballasztcsúszó	10,0
123718	TeleBoard 200	11,4

Gurulóállvány, 5500-as sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány kényelmes lépcsőfeljáróval és dupla munkafelülettel

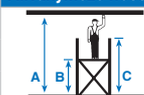
- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szerint
- + Az univerzális alumínium gurulóállvány ideális különféle munkálatokhoz 12,50 m munkamagasságig
- + A járólapok problémamentesen (25 cm-es osztásban) beakaszthatók a keretek fokai közé, így elkerülhető a költséges átszerelés és lebontás
- + + Kisebb mennyiségű anyagokat, nehéz eszközöket vagy nagyobb számszámokat könnyen felvihetünk a felső járólapra
- + A kitámasztók a csomag részét képezik
- + Mezőhosszok: 2,00 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m
- + Munkamagasság: 4,50 m–12,50 m
- + Az állítható magasságú kerekek egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (Állítási tartomány: 300 mm–570 mm)



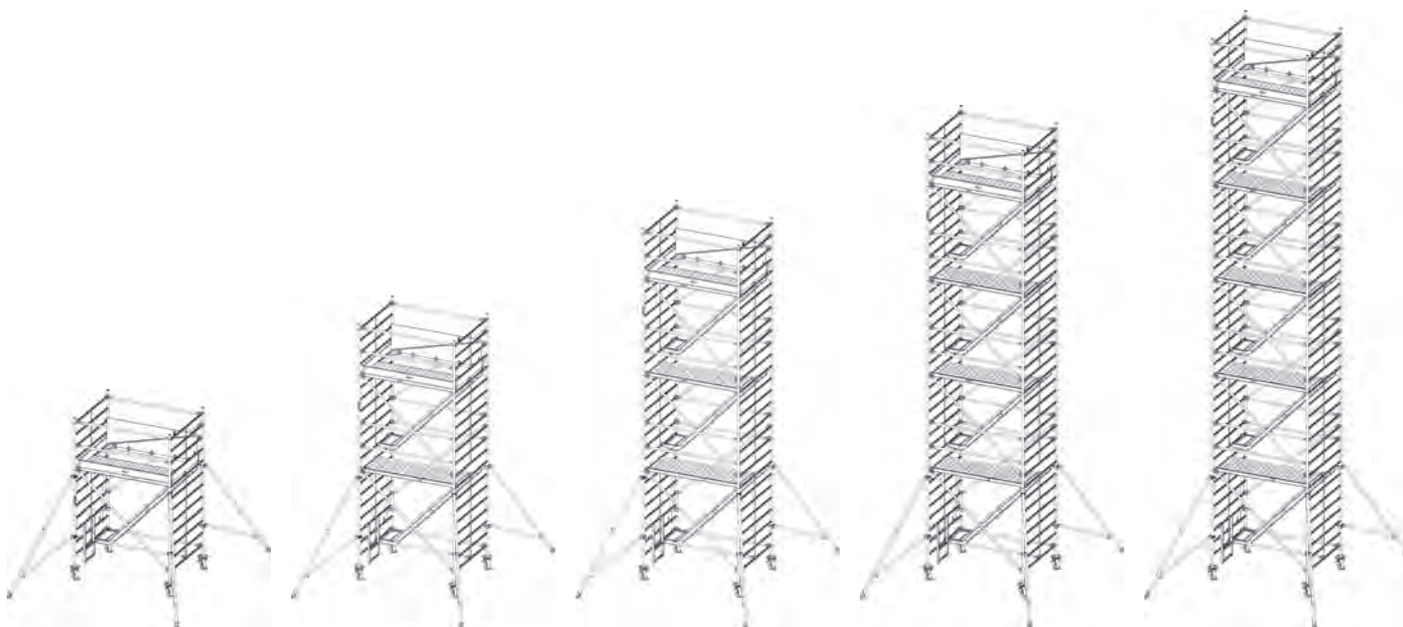
A felépítési változat függvényében ballaszt súlyokat kell használni (tartozék). A ballaszt súlyokra vonatkozó adatok a felépítési és használati útmutatóban vagy a weboldalunkon találhatóak meg. A rendszer elemek a 156. oldaltól kezdődően találhatóak meg.


ALU


Állványmező hossza: 2,00 m – Mező szélessége: 1,50 m



A max. kb.	m	4,50	6,50	8,50	10,50	12,50
B kb.	m	2,50	4,50	6,50	8,50	10,50
C kb.	m	3,50	5,50	7,50	9,50	11,50
Alapterület	m	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65	4,25 x 3,65
Súly	kg	177,0	247,0	318,0	392,0	463,0
Cikkszám		769008	769015	769022	769039	769046

Gurulóállvány, 5500-as sorozat

 Munkamagasság: 4,50 m
 Állványmagasság: 3,50 m
 Állómagasság: 2,50 m

 Munkamagasság: 6,50 m
 Állványmagasság: 5,50 m
 Állómagasság: 4,50 m

 Munkamagasság: 8,50 m
 Állványmagasság: 7,50 m
 Állómagasság: 6,50 m

 Munkamagasság: 10,50 m
 Állványmagasság: 9,50 m
 Állómagasság: 8,50 m

 Munkamagasság: 12,50 m
 Állványmagasság: 11,50 m
 Állómagasság: 10,50 m

Munkamagasság m	Állványező hossza 2,00 m	4,50 m	6,50 m	8,50 m	10,50 m	12,50 m
Állómagasság m		2,50 m	4,50 m	6,50 m	8,50 m	10,50 m
Állványmagasság m		3,50 m	5,50 m	7,50 m	9,50 m	11,50 m
Megnevezés	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	2	4	6	8	10
Függőleges keret 1 m	705198	2	2	2	2	2
Járólap nagy átjáróval	701282	1	1	1	1	1
Járólap átjáró nélkül	701251	1	2	3	4	5
Lépcső	705594	1	2	3	4	5
Átlós merevítő	702814	2	4	6	8	10
Korláttrúd	702210	6	10	14	18	22
Fellépő	703972	1	1	1	1	1
Kitámasztó	914095	4	4	4	4	4
Ballasztartó	704146	0	0	0	4	4
Keresztirányú bokaléc	703750	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	2	2	2	2	2
Toldócső	704160	4	4	4	4	4
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	4	9	14	19	24

Kiegészítők

Cikkszám	Megnevezés	Súly (kg)
910059	Stabilizáló készlet 1,2 m	6,9
910066	Stabilizáló készlet 1,5 m	8,4
704306	Ballasztsúly	10,0

Gurulóállványok rendszerelemei

Függőleges keret (alumínium)

- + Ø 48 mm
- + A 10-es, 100-as, 1000-es sorozatoknál használatos

Szélesség (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
0,75	1,00	3,7	705174
0,75	2,00	7,2	705167



Függőleges keret (alumínium)

- + Ø 48 mm
- + Az 50-es, 500-as, 5000-es, 5500-as sorozatoknál használatos

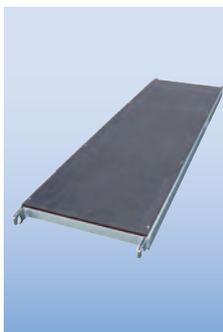
Szélesség (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
1,50	1,00	5,8	705198
1,50	2,00	11,6	705181



Járólap (alu/fa)

- + Alukeret időjárásálló fenol-bevonatú rétegelt lemez lappal
- + Csúszásmentes járófelület
- + Halmazolható

Hossz (m)	Szélesség (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	0,63	0,08	14,0	701251
2,50			17,0	701268
3,00		0,09	23,0	701275



Járólap átjáróval (alu/fa)

- + Alukeret időjárásálló fenol-bevonatú rétegelt lemez lappal
- + Csúszásmentes járófelület
- + Halmazolható

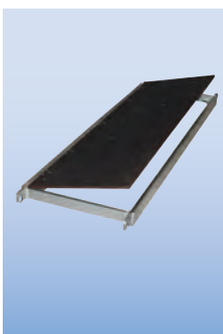
Hossz (m)	Szélesség (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	0,63	0,08	14,0	701213
2,50			17,0	701220
3,00		0,09	23,0	701237



Járólap nagy átjáróval (alu/fa)

- + 5500-as sorozatú gurulóállványhoz
- + Alukeret időjárásálló fenol-bevonatú rétegelt lemez lappal
- + Csúszásmentes járófelület
- + Halmazolható

Hossz (m)	Szélesség (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	0,63	0,08	14,0	701282



Lépcső (alumínium)

- + Az 5500-as sorozatú lépcsős gurulóállványhoz

Súly kg	Cikkszám
22,6	705594



Hosszanti bokaléc (fa)

- + Oldalvédelem

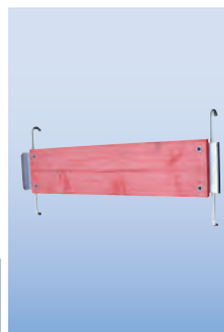
Hossz (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	0,15	4,0	703712
2,50		5,0	703729
3,00		6,0	703736



Keresztirányú bokaléc (fa)

- + Oldalvédelem a homlokoldalra

Hossz (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
0,75	0,15	2,0	703743
1,50		3,0	703750



Gurulóállványok rendszerlemei

Kitámasztó (alumínium)

- + Teleszkópos, így kiegyenlíthetők a talajegyenletlenségek
- + A gurulóállvány stabilizálásához

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,65	8,0	914095



Csuklós láb kitámasztóhoz

Cikkszám
914033



Állítható magasságú kerék

- + Ø 200 mm
- + Állítási tartomány: 300 – 570 mm

Súly kg	Cikkszám
6,5	704108



Gumírozott kerék

- + Ø 200 mm
- + Állítható magasságú
- + Állítási tartomány: 300 – 570 mm

Súly kg	Cikkszám
6,5	704184



Állítható magasságú kerék

- + Ø 150 mm
- + Állítási tartomány: 220–335 mm

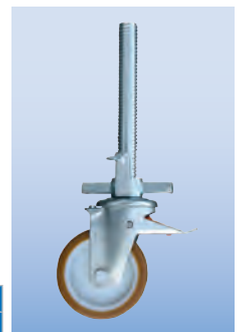
Súly kg	Cikkszám
3,5	914101



Gumírozott kerék

- + Ø 150 mm
- + Állítható magasságú
- + Állítási tartomány: 220–335 mm

Súly kg	Cikkszám
3,5	714138



Ballasztzsúly

- + Az alaptartó és a kitámasztó ballasztolásához

Méret	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
0,20 x 0,20	0,04	10,0	704306



Irattartó és jelölő lap

- + Állványok jelölő lapjaihoz vagy felépítési és használati útmutatókhoz

Cikk	Cikkszám
Irattartó	202338
Jelölő lap (25 db)	202345



Gurulóállványok rendszerelemei

Ballaszttartó

- + A függőleges keretre szerelhető további ballasztúlytartóként
- + Ballaszttartóként max. két ballasztúly helyezhető el



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
0,26	1,0	704191



Ballaszttartó

- + A ballasztúlyok kitémasztón történő rögzítéséhez (6 darab)
- + Az 1000-es és 5000-es sorozatokhoz

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
0,32	1,0	704146



Átlós merevítő (alumínium)

- + Szabadalmaztatott rögzítőkampókkal
- + Az állvány függőleges kimerevítéséhez

A 10, 50, 100, 500, 1000, 5000 sorozatokhoz			
Mezőhossz m	Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	2,58	2,0	702852
2,50	2,99	3,2	702845
3,00	3,43	3,7	702869

Az 5500 sorozathoz			
Mezőhossz m	Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	2,73	2,1	702814



Korláttrúd (alumínium)

- + Oldalsó védelemként és vízszintes kimerevítéshez

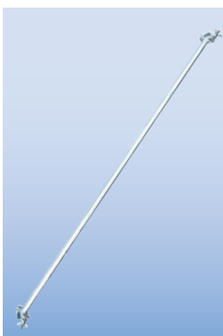
Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	1,5	702210
2,50	2,0	702203
3,00	3,3	702241



Alapösszekötő (acél)

- + A 100-as és 500-as sorozatok vízszintes merevítéséhez

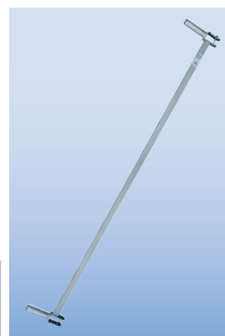
Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	5,0	704085
2,50	6,0	704078
3,00	7,0	704122



Alapösszekötő (acél)

- + A 10-es és 50-es sorozatok vízszintes merevítéséhez

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	5,0	912848
2,50	5,5	912831



Korlátkeret (alumínium)

- + Kétrészes oldalvédelemként
- + Könnyen beépíthető és növeli a stabilitást

Hossz (m)	Magasság (m)	Súly kg	Cikkszám
2,00	0,53	3,5	702517
2,50		4,5	702500
3,00		7,0	702531



Fellépő (alumínium)

- + A belépőmagasság csökkentésére
- + Az 1000-es, 5000-es és 5500-es sorozatokhoz

Szélesség (m)	Súly kg	Cikkszám
0,45	2,0	703972



Gurulóállvány rendszerelemek

Alaptartó csúszóelemmel (alumínium)

- + 0,75 m-es integrált eltolható elemmel
- + A 100-as sorozathoz



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,90	10,0	704207

Csúszóelem (alumínium)

- + 0,75 m-es eltolható elem



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
0,75	3,5	703927

Alaptartó csúszóelemmel (alumínium)

- + 1,50 m-es integrált eltolható elemmel
- + Az 500-as sorozathoz



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,90	13,0	704214

Csúszóelem (alumínium)

- + 1,50 m-es eltolható elem



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,50	6,5	703934

Alaptartó (acél)

- + Stabil horganyzott acél alaptartó
- + A 10-es sorozathoz



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,67	6,5	914071

Alaptartó (acél)

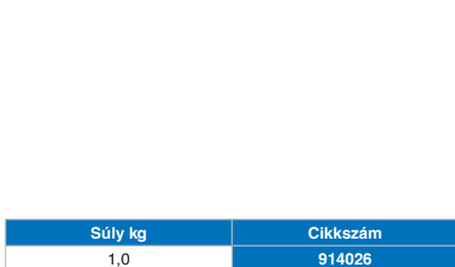
- + Stabil horganyzott acél alaptartó
- + Az 50-es sorozathoz



Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,90	9,5	704177

Talplemez

- + A 10-es és az 50-es sorozathoz

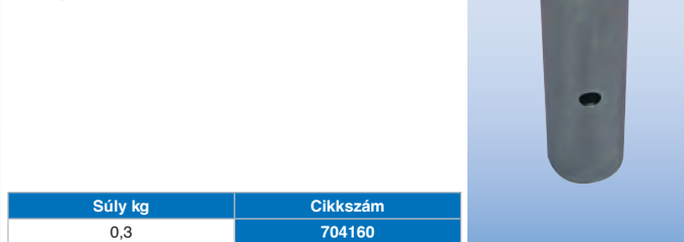


Súly kg	Cikkszám
1,0	914026



Toldócső

- + A Ø 200 mm kerek függőleges keretben alaptartó nélkül történő alkalmazásához



Súly kg	Cikkszám
0,3	704160

Gurulóállvány rendszerelemek

Stabilizáló készlet 1,20 m (acél)

- + Egy stabilizáló csőből és 2 normál bilincsből áll

Megjegyzés:

A stabilizáló készlet (min. 2 darab) használatakor nem szabad megfelekedni az előírt ballaszt súlyokról, ill. a kitémasztók használatáról. Ügyeljen a felépítési és használati útmutatóban foglaltakra.

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,20	6,9	910059



Stabilizáló készlet 1,50 m (acél)

- + Egy stabilizáló csőből és 2 normál bilincsből áll

Megjegyzés:

A stabilizáló készlet (min. 2 darab) használatakor nem szabad megfelekedni az előírt ballaszt súlyokról, ill. a kitémasztók használatáról. Ügyeljen a felépítési és használati útmutatóban foglaltakra.

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
1,50	8,4	910066



Kalapácsfejű csavar

- + M 14 minden olyan alkatrészhez, ahol az állványcsatlakozó használatos

Súly kg	Cikkszám
0,09	708205



Peremes anya

- + M 14, 22-es kulcsnyílás minden olyan alkatrészhez, ahol az állványcsatlakozó használatos

Súly kg	Cikkszám
0,04	708212



Szemes csavar

- + Ø 12 mm
- + Az állványok teherbíró felülethez való rögzítéséhez

Hossz (m)	Súly kg	Cikkszám
0,12	0,18	708106
0,23	0,3	708113



Biztosítószeg

- + A függőleges keretek kiemelés elleni védelmére

Súly kg	Cikkszám
0,1	704405



Normál bilincs

- + Merev, 90°, 22-es kulcsnyílás, Ø 48,3 mm

Súly kg	Cikkszám
1,2	708007



Forgóbilincs

- + Forgatható, 22-es kulcsnyílás, Ø 48,3 mm

Súly kg	Cikkszám
1,2	708014

