



Létrák és állványrendszerek



STABILO[®]
Professional



STABILO[®]
Professional

Gurulóállvány 2021



QUALITY
Since 1900



A KRAUSE STABILO® gurulóállványait érintő EN 1004 szabványi változások

A gurulóállványokra vonatkozó EN 1004 szabványt az elmúlt hónapokban rendszeres időközönként felülvizsgálták, így 2021. december 1-jén új szabvány lép hatályba. Az érvényességi terület kiterjesztése mellett az állványok felépítésére és statikájára vonatkozó alapvető változtatásokat határoztak meg.

A szabványi változások célja

A szabványi változások célja, hogy a gurulóállványok használói még nagyobb biztonságban dolgozhassanak. Az egyik fő változás, hogy a korlátokat és a merevítőket mindig az aktuális alsó járólapról kell felszerelni; az állvány első járólapját pedig a talajról kell felhelyezni. Alternatív megoldásként a korlátok a járólap nyitott átjáróján keresztül is felszerelhetők. Biztonsági okokból a KRAUSE minden állvány esetében ezt a megoldást választotta, hogy a felépítés mindig a mindenkor legalsó szintről történhessen.

KRAUSE GuardMatic-System – Maximális biztonság minden magasságban

Amikor a felhasználók a járólapra lépnek, körbefutó védőkorlát biztosítja a leesés elleni védelmet. Ez vonatkozik az állványok lebontására is, ami szintén fokozott balesetveszéllyel járhat. A GuardMatic-System újonnan tervezett korlátkeretei könnyen felszerelhetők az alsó szintről, és egyben kombinálják a korlátudat, a térdvédelmet és az átlós merevítőt. Ezzel csökken a szükséges alkatrészek száma is, ami megkönnyíti a gurulóállványok szállítását és mozgatását is.

Az új, 6 ponton rögzített GuardMatic-System függőleges keretei garantálják a maximális biztonságot a magasban és megkönnyítik az állvány felépítését és lebontását. Használat után az átlós merevítők könnyen összecusukhatók, így a szállításuk is egyszerűbb. További változás, hogy a szabvány a járólapok közti maximális távolságot is meghatározza. Ezentúl ezek legfeljebb 2,25 m távolságra lehetnek egymástól; a változtatások (a távolságot korábban legfeljebb 4,00 m-re állították be) maguk után vonják azt is, hogy több járólapra és korlátra van szükség. A KRAUSE 2,00 m-re csökkentette a szabvány által előírt maximális járólapok közti távolságot, hogy még kényelmesebbé és biztonságosabbá tegye az állványok felépítését. A legalsó járólap legfeljebb 3,40 m magasságban szerelhető fel. Ezenkívül a szabvány új statikai követelményeket is állít a gurulóállványokkal szemben.

A szabvány érvényességi területe

A gurítható munkaállványok felépítésére és statikájára vonatkozó változásokon túl a szabvány érvényességi területe is megváltozik. Korábban csak 2,50 m-es állványmagasságtól volt érvényes, most viszont már az összes termékre vonatkozik, még a 2,50 m alatti állványmagasságokra is. Ezzel változás következik be a statikai számítások és a ballasztolás tekintetében is.

A KRAUSE megoldása...

... a legmagasabb szintű kényelmet kínálja a felhasználóknak olyan termékinnovációk révén, amelyeket a szabványi változásokhoz igazítottak. Így a lelkes barkácsolók és mesteremberek maximális felhasználói biztonsággal végezhetnek különféle munkákat a mindennapokban.

ÚJ!

Az új, innovatív GuardMatic-System jóvoltából a felépítés ideje nem csupán kb. **45%**-kal gyorsabb, de még biztonságosabb is, valamint kevesebb alkatrésze is van szükség.

ÚJ!

A járólapok közti távolság 2 m, amely kényelmes felépítést és lebontást tesz lehetővé. A soron következő járólapok felhelyezéséhez nincs szükség segédpallóra. A szerszámok és munkaeszközök egyszerűen, alulról helyezhetők fel a következő járólapra.

ÚJ!

Az állványok megfelelnek az EN 1004-1 szabvány által előírt statikai és szélterhelési követelményeknek.

ÚJ!

RÉGI!



STABIL



Az új gurulóállvány rendszer:

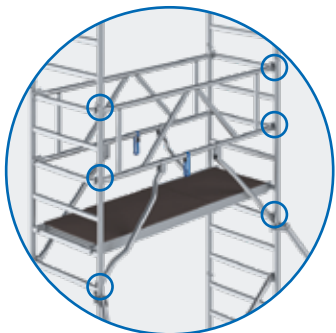
Az előnyök...

... áttekintése

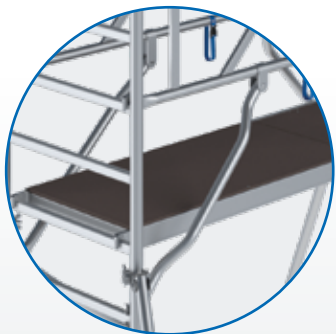
45% gyorsabb felépítés!
A felépítés ideje kb. 45%-kal gyorsabb, mint a régi állvány esetében



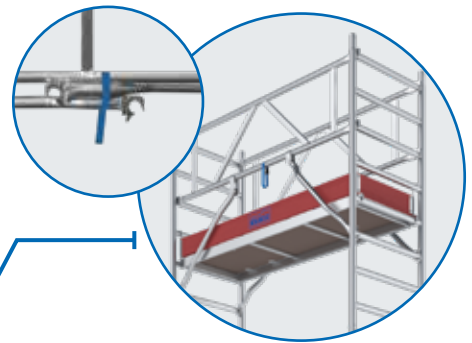
A járólapok közti átjárás során mindig egy teljes korlátrendszer nyújt védelmet.



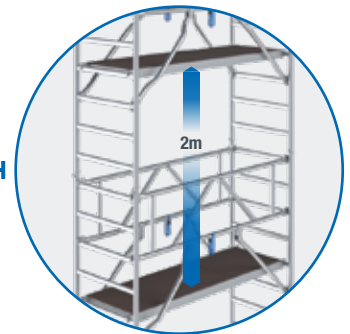
Az állvány 6 ponton van biztosítva, így maximális biztonság érhető el a magasban.



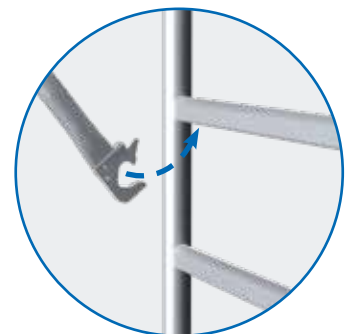
Az átlók innovatív formája a piacon az egyik legszélesebb körben használható járólap felületet kínálja.



Az innovatív korlátkeretek, könnyű és gyors szerelést tesznek lehetővé az átlós merevítők teljes integrálásával. A szállítás és a tárolás során az átlós merevítők helytakarékosan rögzíthetők.



A járólapok száma a munkamagassággal együtt növekszik, így a maximális járólapok közti távolság 2 m.



Az egyedülálló, önzáró KRAUSE csatlakozó rendszer alakzáró csatlakozással az állvány egyszerű, gyors és biztonságos felépítését és lebontását teszi lehetővé.



A fokozatmentesen állítható csuklós láb a kitámasztón (230 mm-ig) gondoskodik a megfelelő támasztásról, így az állvány bármilyen felületen és bármilyen magasságban stabilan áll.



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



STABILO® Professional 10-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány a gyors és biztonságos munkavégzéshez.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Max. munkamagasság 14,40 m
- + 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 összecukhatók
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + A stabil acél alaptartó biztonságos munkavégzést tesz lehetővé (4,40 m-es munkamagasságtól)
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 150 mm) egyenetlen talajon is lehetővé teszik a használatot (fokozatmentes állítási tartomány: 220-335 mm)
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) 7,40 m-es munkamagasságtól minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványező szélessége: 0,75 m





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



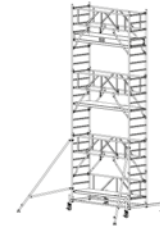
Munkamagasság: 4,40 m
Állómagasság: 2,40 m
Állványmagasság: 3,50 m



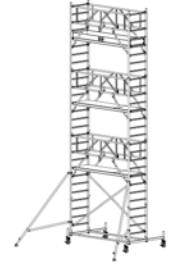
Munkamagasság: 5,40 m
Állómagasság: 3,40 m
Állványmagasság: 4,50 m



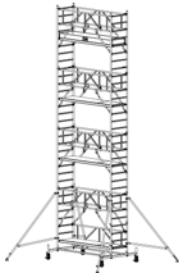
Munkamagasság: 6,40 m
Állómagasság: 4,40 m
Állványmagasság: 5,50 m



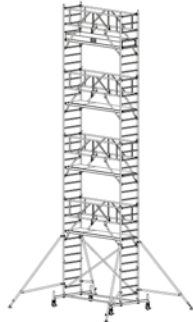
Munkamagasság: 7,40 m
Állómagasság: 5,40 m
Állványmagasság: 6,50 m



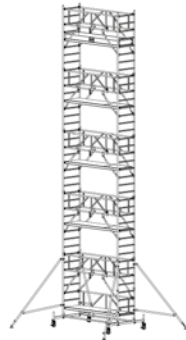
Munkamagasság: 8,40 m
Állómagasság: 6,40 m
Állványmagasság: 7,50 m



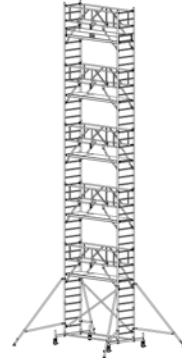
Munkamagasság: 9,40 m
Állómagasság: 7,40 m
Állványmagasság: 8,50 m



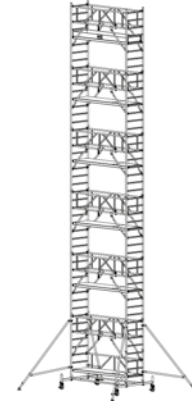
Munkamagasság: 10,40 m
Állómagasság: 8,40 m
Állványmagasság: 9,50 m



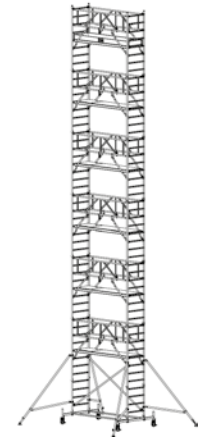
Munkamagasság: 11,40 m
Állómagasság: 9,40 m
Állványmagasság: 10,50 m



Munkamagasság: 12,40 m
Állómagasság: 10,40 m
Állványmagasság: 11,50 m



Munkamagasság: 13,40 m
Állómagasság: 11,40 m
Állványmagasság: 12,50 m



Munkamagasság: 14,40 m
Állómagasság: 12,40 m
Állványmagasság: 13,50 m

Állványező hossza: 2,00 m – Állványező 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	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Alapterület	m		2,10 x 0,85	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	2,10 x 1,80	3,80 x 3,20	3,80 x 3,20	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80
Súly	kg		49,5	105,5	139,5	146,5	193,5	201,0	248,0	255,0	289,0	296,5	330,5	337,5	
Cikkszám			771018	771025	771032	771049	771056	771063	771070	771087	771094	771100	771117	771124	

Állványező hossza: 2,50 m – Állványező szélessége: 0,75 m

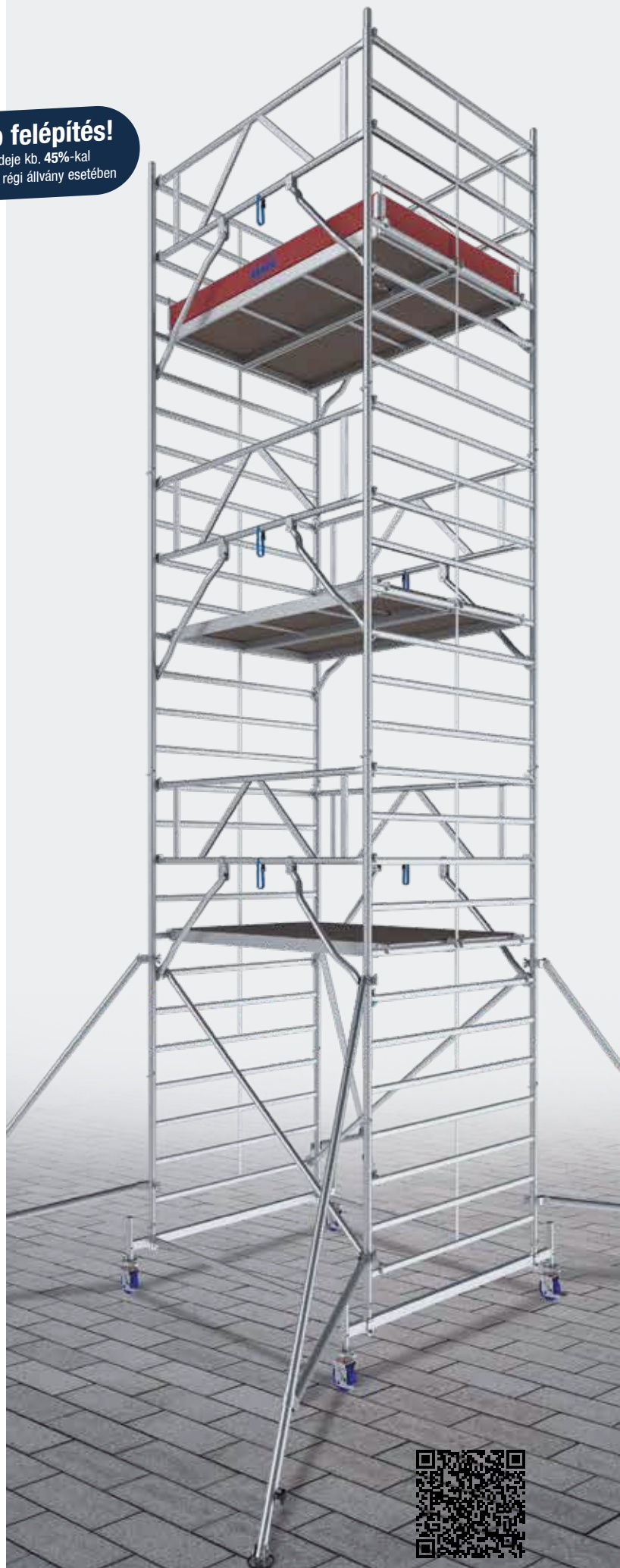
	A max. kb.	m	3,00	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40	14,40	
	B	kb.	m	1,00	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	C	kb.	m	2,30	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Alapterület	m		2,60 x 0,85	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	2,60 x 1,80	4,30 x 3,20	4,30 x 3,20	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80
Súly	kg		54,5	116,0	153,5	162,0	212,5	221,5	272,0	280,5	318,0	327,0	364,5	373,0	
Cikkszám			772015	772022	772039	772046	772053	772060	772077	772084	772091	772107	772114	772121	

Munkamagasság m	Állómagasság m	Állványmagasság m	Állványező hossza 2,00 m	Állványező 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
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2,00	705167	705167	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Függőleges keret 1,00	705174	705174	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járólap átjáróval	701213	701220	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6		
Korlátkeret	702517	702500	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12		
Átlós merevítő	702852	702845	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Korláttrúd	702210	702203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alapösszekötő	912848	912831	0	2	2	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	2	2
Kitámasztó	702760	702760	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703743	703743	0	2	2	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	2	2
Talplemez	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	914323	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Biztosítószeg	704405	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28		

Tartozékok	Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballaszt súly	Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	Kerék Ø 150 mm gumizott
	Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 14,0 kg	Súly 3,8 kg
	Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 914323	Cikkszám 714138



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



STABILO® Professional 50-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány dupla munkafelülettel.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Max. munkamagasság 14,40 m
- + 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 összecsukszhatnak
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + A stabil acél alaptartó biztonságos munkavégzést tesz lehetővé (4,40 m-es munkamagasságtól)
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 150 mm) egyenetlen talajon is lehetővé teszik a használatot (fokozatmentes állítási tartomány: 220-335 mm)
- + A több, mint 3,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + A könnyen felszerelhető kítámasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) 6,40 m-es munkamagasságtól minden felületen biztosítja
- + Állványező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványező szélessége: 1,50 m



50-es sorozat



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



Munkamagasság: 4,40 m
Állómagasság: 2,40 m
Állványmagasság: 3,50 m



Munkamagasság: 5,40 m
Állómagasság: 3,40 m
Állványmagasság: 4,50 m



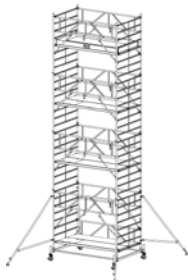
Munkamagasság: 6,40 m
Állómagasság: 4,40 m
Állványmagasság: 5,50 m



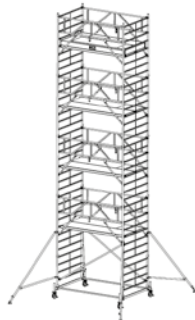
Munkamagasság: 7,40 m
Állómagasság: 5,40 m
Állványmagasság: 6,50 m



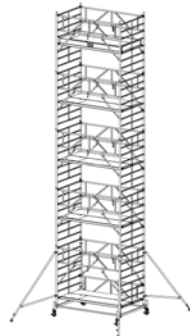
Munkamagasság: 8,40 m
Állómagasság: 6,40 m
Állványmagasság: 7,50 m



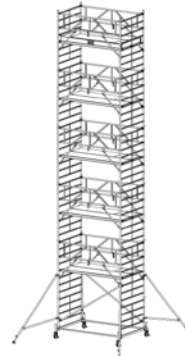
Munkamagasság: 9,40 m
Állómagasság: 7,40 m
Állványmagasság: 8,50 m



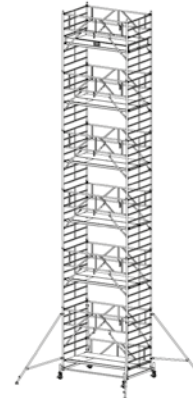
Munkamagasság: 10,40 m
Állómagasság: 8,40 m
Állványmagasság: 9,50 m



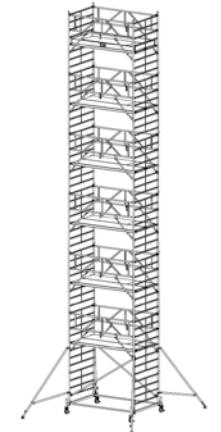
Munkamagasság: 11,40 m
Állómagasság: 9,40 m
Állványmagasság: 10,50 m



Munkamagasság: 12,40 m
Állómagasság: 10,40 m
Állványmagasság: 11,50 m

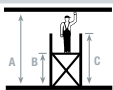


Munkamagasság: 13,40 m
Állómagasság: 11,40 m
Állványmagasság: 12,50 m



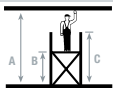
Munkamagasság: 14,40 m
Állómagasság: 12,40 m
Állványmagasság: 13,50 m

Állványmező hossza: 2,00 m – Állványmező 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	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Alapterület	m		2,10 x 1,65	2,10 x 2,00	2,10 x 2,00	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55
Súly	kg		72,5	140,0	192,5	230,0	282,5	294,0	346,5	358,0	411,0	422,5	475,0	486,5
Cikkszám			781017	781024	781031	781048	781055	781062	781062	781079	781086	781109	781116	781123

Állványmező hossza: 2,50 m – Állványmező 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	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Alapterület	m		2,60 x 1,65	2,60 x 2,00	2,60 x 2,00	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55
Súly	kg		80,00	153,5	212,5	251,5	310,5	323,5	382,5	395,5	455,0	468,0	527,0	540,0
Cikkszám			782014	782021	782038	782045	782052	782069	782076	782083	782090	782106	782113	782120

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	3,50 m	4,50 m	5,50 m	6,50 m	7,50 m	8,50 m	9,50 m	10,50 m	11,50 m	12,50 m	13,50 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	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Átlós merevítő	702852	702845	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Korlátkeret	702517	702500	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Korláttrúd	702210	702203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	702760	702760	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	914323	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Biztosítószeg	704405	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Tartozékok	Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballaszt súly	Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	Kerék Ø 150 mm gumirozott
	Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 14,0 kg	Súly 3,8 kg
	Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 914323	Cikkszám 714138



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



STABILO® Professional 100-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány könnyű alumínium csúszóelemes alaptartóval.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,50 m munkamagasságig (2,00 m mezőhossznál 12,50 m-ig)
- + A GuardMatic-System korlátkereteinek rögzítése, még a következő járólap szint 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 összecukhatók
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Az állvány összeszerelt állapotban könnyedén eltolható az alaptartón
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 200 mm) egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (állítási tartomány: 300-580 mm)
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) 7,50 m-es munkamagasságtól minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványező szélessége: 0,75 m



100-es sorozat



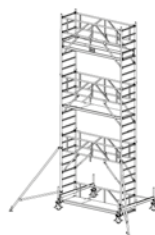
Munkamagasság: 4,50 m
Állómagasság: 2,50 m
Állványmagasság: 3,60 m



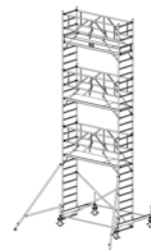
Munkamagasság: 5,50 m
Állómagasság: 3,50 m
Állványmagasság: 4,60 m



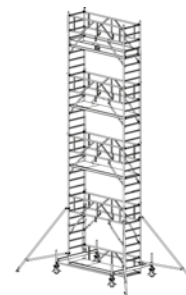
Munkamagasság: 6,50 m
Állómagasság: 4,50 m
Állványmagasság: 5,60 m



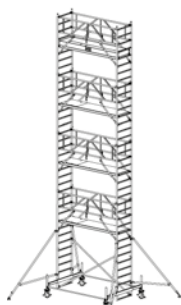
Munkamagasság: 7,50 m
Állómagasság: 5,50 m
Állványmagasság: 6,60 m



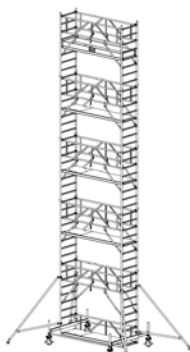
Munkamagasság: 8,50 m
Állómagasság: 6,50 m
Állványmagasság: 7,60 m



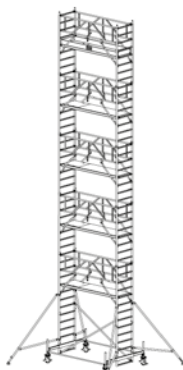
Munkamagasság: 9,50 m
Állómagasság: 7,50 m
Állványmagasság: 8,60 m



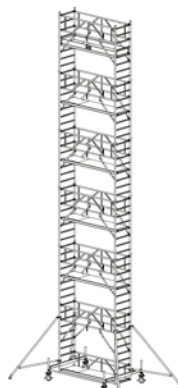
Munkamagasság: 10,50 m
Állómagasság: 8,50 m
Állványmagasság: 9,60 m



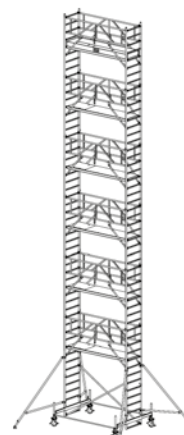
Munkamagasság: 11,50 m
Állómagasság: 9,50 m
Állványmagasság: 10,60 m



Munkamagasság: 12,50 m
Állómagasság: 10,50 m
Állványmagasság: 11,60 m



Munkamagasság: 13,50 m
Állómagasság: 11,50 m
Állványmagasság: 12,60 m



Munkamagasság: 14,50 m
Állómagasság: 12,50 m
Állványmagasság: 13,60 m

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

	A max. kb.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50
	B	kb.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50
	C	kb.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60
Alapterület	m		2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	3,80 x 3,30	3,80 x 3,30	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80
Súly	kg		121,0	155,0	162,0	209,0	216,5	263,0	270,5	304,5	312,0
Cikkszám			773012	773029	773036	773043	773050	773067	773074	773081	773098

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

	A max. kb.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50	14,50
	B	kb.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50
	C	kb.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60
Alapterület	m		2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	4,30 x 3,30	4,30 x 3,30	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80
Súly	kg		132,0	170,0	178,5	229,0	237,5	288,0	297,0	334,5	343,0	381,0	389,5
Cikkszám			774019	774026	774033	774040	774057	774064	774071	774088	774095	774101	774118

Munkamagasság m	Állómagasság m	Állványmagasság m	Állványmező hossza 2,50 m										
			4,50 m	5,50 m	6,50 m	7,50 m	8,50 m	9,50 m	10,50 m	11,50 m	12,50 m	13,50 m	14,50 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Függőleges keret 1 m	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Járolap átjáróval	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Átlós merevítő	702852	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Korlátkeret	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Alapösszekötő	704085	704078	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Alaptartó csúszóelemmel	704207	704207	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kitámasztó	702760	702760	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
Keresztirányú bokaléc	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biztosítószeg	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Tartozékok				
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballasztúty	Kerékkészlet Ø 150 mm állítható magasságú	Kerék Ø 150 mm gumirozott
Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 14,0 kg	Súly 3,8 kg
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 914323	Cikkszám 714138



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

STABILO® Professional 500-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány könnyű, alumínium csúszóelemes alaptartóval és dupla járólappal felülettel.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,50 m munkamagasságig (2,00 m mezőhossznál 12,50 m-ig)
- + 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 összecsukszhatnak
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólapp felületének maximális kihasználását
- + A járólappok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Az állvány összeszerelt állapotban könnyedén eltolható az alaptartón
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 200 mm) integrált menetes orsóval egyetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (fokozatmentes állítási tartomány: 300 - 580 mm)
- + A több mint 3,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) 8,50 m-es munkamagasságtól minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványmező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m



500-es sorozat



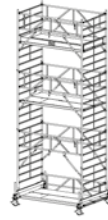
Munkamagasság: 4,50 m
Állómagasság: 2,50 m
Állványmagasság: 3,60 m



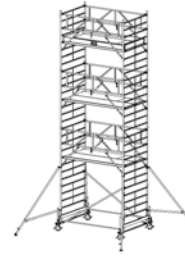
Munkamagasság: 5,50 m
Állómagasság: 3,50 m
Állványmagasság: 4,60 m



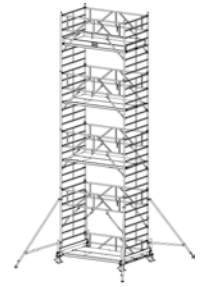
Munkamagasság: 6,50 m
Állómagasság: 4,50 m
Állványmagasság: 5,60 m



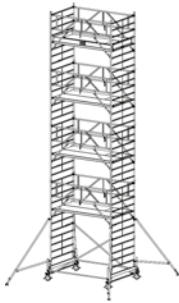
Munkamagasság: 7,50 m
Állómagasság: 5,50 m
Állványmagasság: 6,60 m



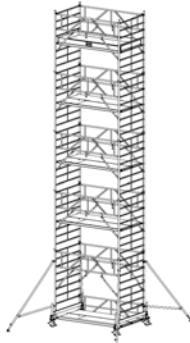
Munkamagasság: 8,50 m
Állómagasság: 6,50 m
Állványmagasság: 7,60 m



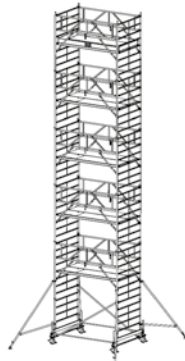
Munkamagasság: 9,50 m
Állómagasság: 7,50 m
Állványmagasság: 8,60 m



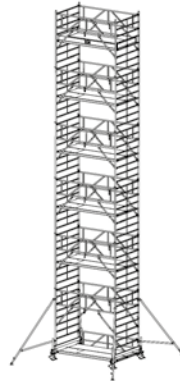
Munkamagasság: 10,50 m
Állómagasság: 8,50 m
Állványmagasság: 9,60 m



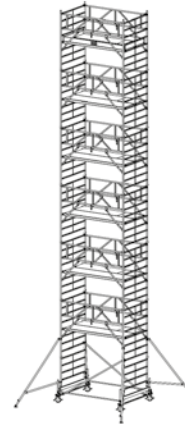
Munkamagasság: 11,50 m
Állómagasság: 9,50 m
Állványmagasság: 10,60 m



Munkamagasság: 12,50 m
Állómagasság: 10,50 m
Állványmagasság: 11,60 m



Munkamagasság: 13,50 m
Állómagasság: 11,50 m
Állványmagasság: 12,60 m



Munkamagasság: 14,50 m
Állómagasság: 12,50 m
Állványmagasság: 13,60 m

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

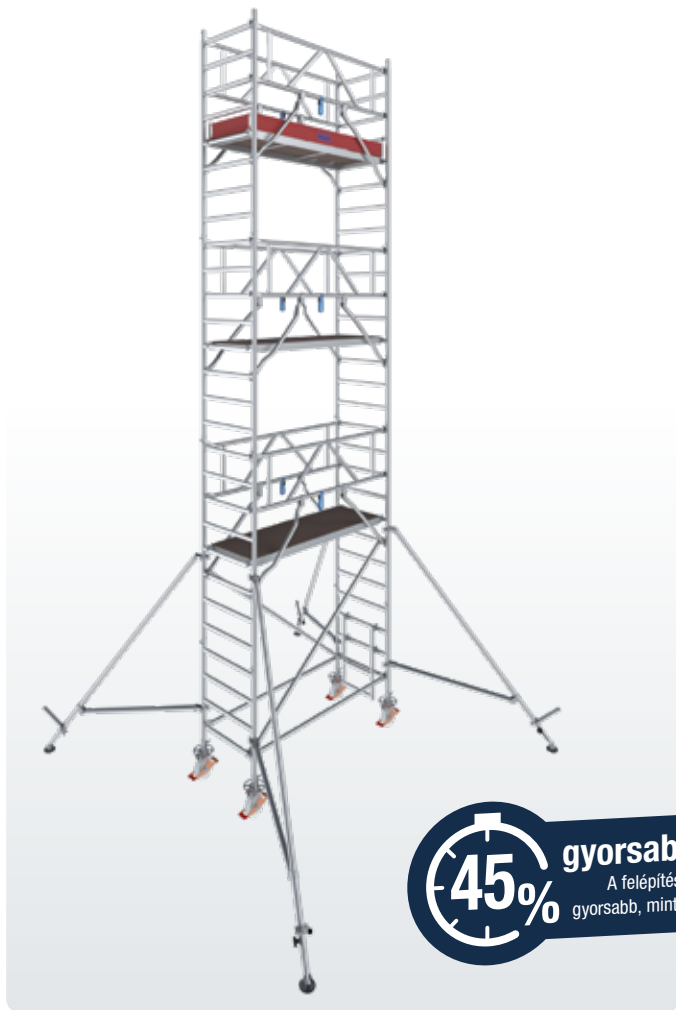
	A max. kb.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	
	B	kb.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50
	C	kb.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60
Alapterület	m		2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	2,20 x 2,10	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	
Súly	kg		155,0	208,0	219,5	272,50	309,5	362,0	373,5	426,0	438,0	
Cikkszám			783011	783028	783035	783042	783059	783066	783073	783080	783097	

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

	A max. kb.	m	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50	14,50	
	B	kb.	m	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50
	C	kb.	m	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60	13,60
Alapterület	m		2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	2,70 x 2,10	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	
Súly	kg		170,0	229,0	242,0	301,5	340,0	399,0	412,0	471,0	484,0	543,5	556,5	
Cikkszám			784018	784025	784032	784049	784056	784063	784070	784087	784094	784100	784117	

Munkamagasság m	Állómagasság m	Állványmagasság m	Állványmező hossza 2,50 m											
			Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	4,50 m	5,50 m	6,50 m	7,50 m	8,50 m	9,50 m	10,50 m	11,50 m	12,50 m	13,50 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Függőleges keret 1 m	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Járólap átjáróval	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Átós merevítő	702852	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
Korlátkeret	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
Alapösszekötő	704085	704078	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Alaptartó csúszóelemmel	704214	704214	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Kitámasztó	702760	702760	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	
Keresztirányú bokaléc	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Biztosítóség	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	

Tartozékok					
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballsztsúly	Toldócső	Fellépő	TeleBoard 200
Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 0,3 kg	Súly 10,0 kg	Súly 13,5 kg
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 704160	Cikkszám 703972	Cikkszám 123718



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

STABILO® Professional 1000-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány alaptartó nélkül.

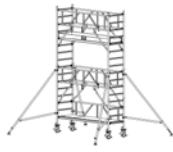
- + TÜV minősítéssel, terhelhetősége 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,30 m munkamagasságig (2,00 m-es mezőhossznál 12,30 m-ig)
- + A gyorsan leszerelhető kitémasztók egyszerű áthaladást biztosítanak a keskeny átjárókon is
- + A GuardMatic-System korlátkereteinek rögzítése, még a következő járólapszint felhelyezése előtt, gondoskodik a biztonságos felépítésről. A járólapon történő közlekedés során komplett korlárendszer véd a zuhanás ellen
- + Mivel az átlós merevítők a GuardMatic-System részét képezik, a szerelés egyszerű és biztonságos. Szállításnál és tárolásnál a korlátkeretek helytakarékosan összecukhatók
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 200 mm) integrált menetes orsóval egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (fokozatmentes állítási tartomány: 300 - 580 mm)
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványmező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványmező szélessége: 0,75 m



1000-es sorozat



Munkamagasság: 4,30 m
Állomágasság: 2,30 m
Állványmagasság: 3,40 m



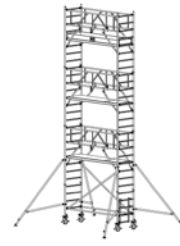
Munkamagasság: 5,30 m
Állomágasság: 3,30 m
Állványmagasság: 4,40 m



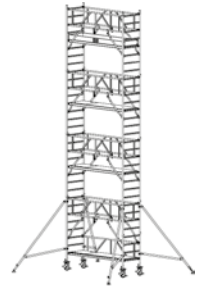
Munkamagasság: 6,30 m
Állomágasság: 4,30 m
Állványmagasság: 5,40 m



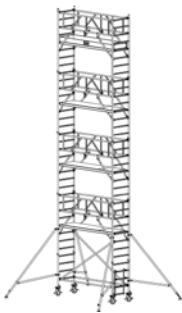
Munkamagasság: 7,30 m
Állomágasság: 5,30 m
Állványmagasság: 6,40 m



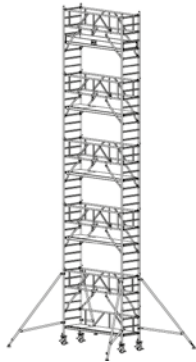
Munkamagasság: 8,30 m
Állomágasság: 6,30 m
Állványmagasság: 7,40 m



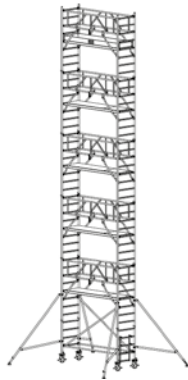
Munkamagasság: 9,30 m
Állomágasság: 7,30 m
Állványmagasság: 8,40 m



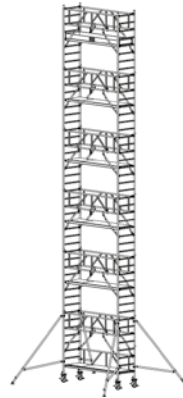
Munkamagasság: 10,30 m
Állomágasság: 8,30 m
Állványmagasság: 9,40 m



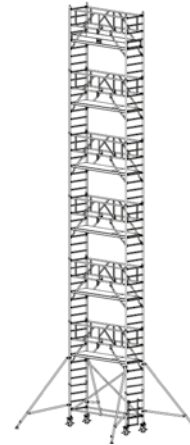
Munkamagasság: 11,30 m
Állomágasság: 9,30 m
Állványmagasság: 10,40 m



Munkamagasság: 12,30 m
Állomágasság: 10,30 m
Állványmagasság: 11,40 m



Munkamagasság: 13,30 m
Állomágasság: 11,30 m
Állványmagasság: 12,40 m



Munkamagasság: 14,30 m
Állomágasság: 12,30 m
Állványmagasság: 13,40 m

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

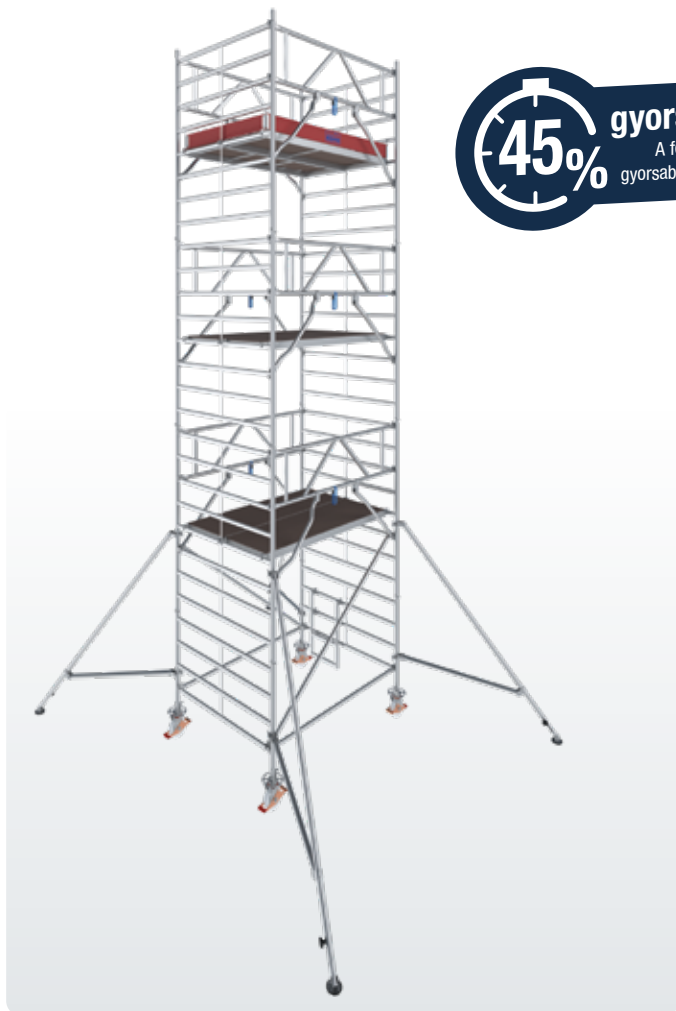
	A max. kb.	m	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
A	kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
B	kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
C	kb.	m	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80
Alapterület	m		3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80	3,80 x 3,80
Súly	kg		122,0	153,0	163,5	194,0	205,0	235,5	250,5	281,0	291,5
Cikkszám			776013	776020	776037	776044	776051	776068	776075	776082	776099

Állványmező hossza: 2,50 m – Állványmező 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
A	kb.	m	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
B	kb.	m	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
C	kb.	m	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80
Alapterület	m		4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80	4,30 x 3,80
Súly	kg		132,5	166,5	179,0	212,5	225,5	259,0	275,5	309,5	322,0	356,0	368,5
Cikkszám			777010	777027	777034	777041	777058	777065	777072	777089	777096	777102	777119

Munkamagasság m	Állomágasság m	Állványmező hossza 2,00 m	Állványmező hossza 2,50 m	Állványmező hossza 2,50 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		
Állványmagasság 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	13,30 m	14,30 m
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám		Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705167	705167		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Függőleges keret 1 m	705174	705174		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Járólap átjáróval	701213	701220		1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6		
Átlós merevítő	702852	702845		2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2		
Korláttrúd	702210	702203		2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
Korlátkeret	702517	702500		0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0		
GuardMatic-System	702579	702586		2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12		
Fellépő	703972	703972		1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1		
Kitámasztó	702760	702760		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Ballaszttartó	704146	704146		0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4		
Keresztirányú bokaléc	703743	703743		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Hosszirányú bokaléc	703712	703729		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Toldócső	704160	704160		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Biztosítószeg	704405	704405		4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24		

Tartozékok			
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballaszt súly	TeleBoard 200
Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 13,5 kg
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 123718



STABILO® Professional 5000-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány kényelmes lépcsőfeljáróval és dupla munkafelülettel.

- + TÜV minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004-1 szabványnak megfelelően
- + Univerzális alumínium gurulóállvány 14,30 m munkamagasságig (2,00 m-es mezőhossznál 12,30 m-ig)
- + A kb. 4,00 m² felület nagy és biztonságos munkahelyet biztosít a dolgozóknak és az anyagoknak
- + 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 összecsukszhatnak
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólapp felületének maximális kihasználását
- + A járólappok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 200 mm) integrált menetes orsóval egyenetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (fokozatmentes állítási tartomány: 300 - 580 mm)
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványező hossza: 2,00 m és 2,50 m
- + Állványező szélessége: 1,50 m



5000-es sorozat



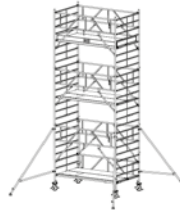
Munkamagasság: 4,30 m
Állómagasság: 2,30 m
Állyánymagasság: 3,40 m



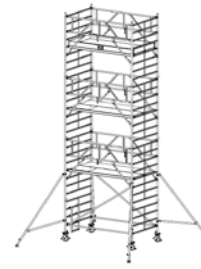
Munkamagasság: 5,30 m
Állómagasság: 3,30 m
Állyánymagasság: 4,40 m



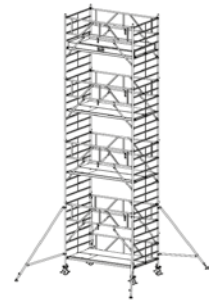
Munkamagasság: 6,30 m
Állómagasság: 4,30 m
Állyánymagasság: 5,40 m



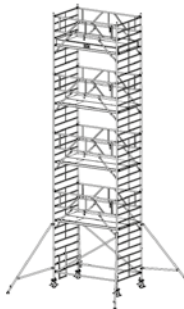
Munkamagasság: 7,30 m
Állómagasság: 5,30 m
Állyánymagasság: 6,40 m



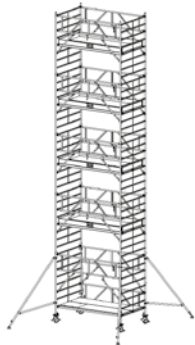
Munkamagasság: 8,30 m
Állómagasság: 6,30 m
Állyánymagasság: 7,40 m



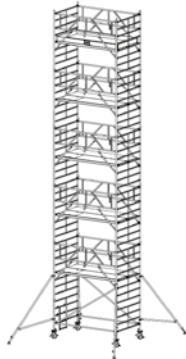
Munkamagasság: 9,30 m
Állómagasság: 7,30 m
Állyánymagasság: 8,40 m



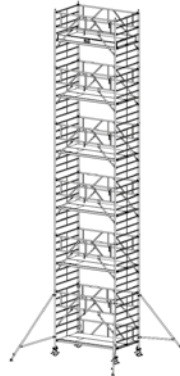
Munkamagasság: 10,30 m
Állómagasság: 8,30 m
Állyánymagasság: 9,40 m



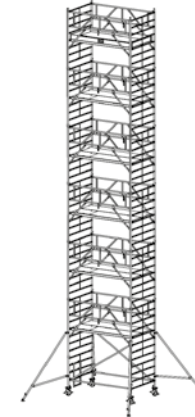
Munkamagasság: 11,30 m
Állómagasság: 9,30 m
Állyánymagasság: 10,40 m



Munkamagasság: 12,30 m
Állómagasság: 10,30 m
Állyánymagasság: 11,40 m



Munkamagasság: 13,30 m
Állómagasság: 11,30 m
Állyánymagasság: 12,40 m



Munkamagasság: 14,30 m
Állómagasság: 12,30 m
Állyánymagasság: 13,40 m

Állyánymező hossza: 2,00 m – Állyánymező 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	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Alapterület	m		3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	
Súly	kg		151,0	200,0	215,0	264,0	279,5	332,5	347,5	396,5	411,5	
Cikkszám			786012	786029	786036	786043	786050	786067	786074	786081	786098	

Állyánymező hossza: 2,50 m – Állyánymező 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	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Alapterület	m		4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	4,30 x 4,55	
Súly	kg		164,5	219,5	236,5	291,5	308,5	364,0	381,0	436,0	457,0	512,0	529,0	
Cikkszám			787019	787026	787033	787040	787057	787064	787071	787088	787095	787101	787118	

Munkamagasság m	Állómagasság m	Állyánymagasság m	Állyánymező hossza 2,50 m											
			Állyánymező hossza 2,00 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
Megnevezés	Cikkszám	Cikkszám	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab	Darab
Függőleges keret 2 m	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Függőleges keret 1 m	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Járólap átjáróval	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Járólap átjáró nélkül	701251	701268	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Átós merevítő	702852	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
Korlát rud	702210	702203	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
Korlát keret	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
Fellépő	703972	703972	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	
Kítámasztó	702760	702760	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Ballaszt tartó	704146	-	0	0	0	0	0	4	4	4	4	-	-	
Ballaszt tartó	-	704146	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	
Keresztirányú bokaléc	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Hosszirányú bokaléc	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Toldócső	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Kerék Ø 200 mm állítható magasságú	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Biztosítószeg	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	

Tartozékok			
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballasztsúly	TeleBoard 200
Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg	Súly 13,5 kg
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306	Cikkszám 123718

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



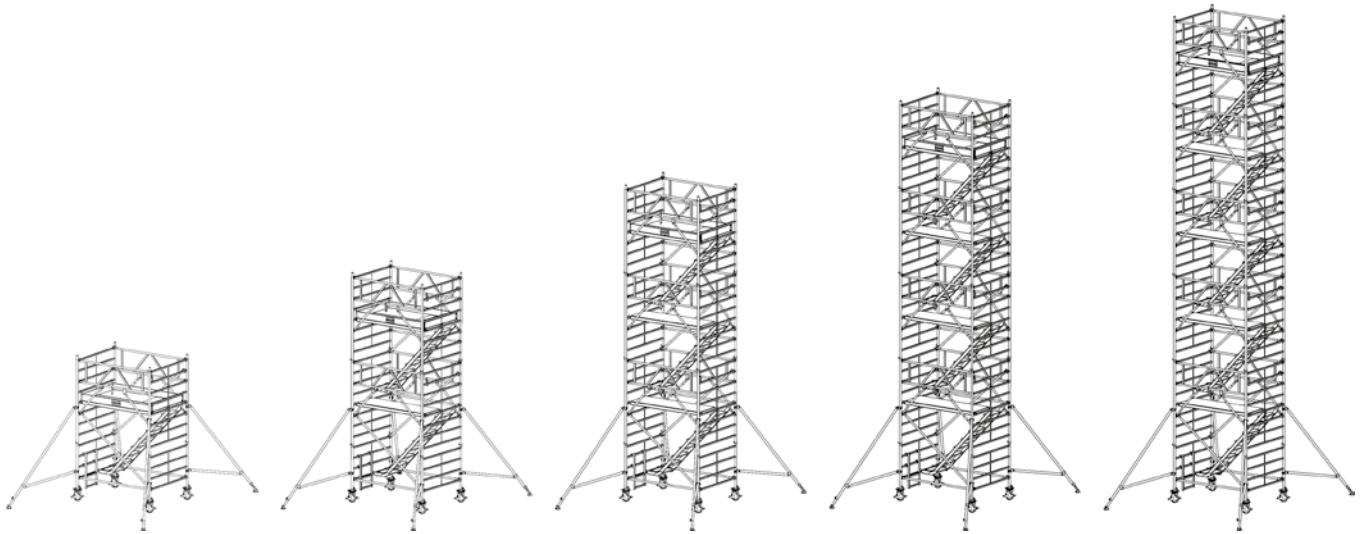
STABILO® Professional 5500-es sorozat

Professzionális alumínium gurulóállvány kényelmes lépcsőfeljárával és dupla munkafelülettel.

- + TÜV-minősítéssel, terhelhetőség 200 kg/m² (3. állványcsoport) az EN 1004 szabványnak megfelelően
- + Az univerzális alumínium gurulóállvány ideális különféle munkálatokhoz 12,30 m munkamagasságig
- + Kisebb mennyiségű anyagot, nehezebb eszközöket vagy nagyobb szerszámokat könnyen felvihetünk a felső járólapra.
- + 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 összecusukthatók
- + A 6 ponton biztosított GuardMatic-System garantálja a maximális stabilitást a magasban. Az egyedülálló, önzáró és formazáró KRAUSE csatlakozórendszere az állvány egyszerű és gyors felépítését és lebontását teszi lehetővé
- + Az átlós merevítők innovatív formája lehetővé teszi a járólap felületének maximális kihasználását
- + A járólapok közti távolság maximum 2 m, így az állvány felépítése nem csupán kényelmes és biztonságos, de még egyéb eszközre sincs hozzá szükség
- + Az állítható magasságú kerekek (Ø 200 mm) egyetlen talajon is biztonságos használatot tesznek lehetővé (állítási tartomány: 300-580 mm)
- + A könnyen felszerelhető kitémasztó a teleszkópos csuklós lábbal (állítási tartomány: 230 mm-ig) minden felületen biztosítja a biztonságos támasztást és stabilitást még nagyobb magasságok esetén is
- + Állványmező hossza: 2,00 m
- + Állványmező szélessége: 1,50 m



5500-es sorozat



Munkamagasság: 4,30 m
Állómagasság: 2,30 m
Állványmagasság: 3,40 m

Munkamagasság: 6,30 m
Állómagasság: 4,30 m
Állványmagasság: 5,40 m

Munkamagasság: 8,30 m
Állómagasság: 6,30 m
Állványmagasság: 7,40 m

Munkamagasság: 10,30 m
Állómagasság: 8,30 m
Állványmagasság: 9,40 m

Munkamagasság: 12,30 m
Állómagasság: 10,30 m
Állványmagasság: 11,40 m

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

	A max. kb.	m	4,30	6,30	8,30	10,30	12,30
B kb.	m	2,30	4,30	6,30	8,30	10,30	
C kb.	m	3,40	5,40	7,40	9,40	11,40	
Alapterület	m	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	3,80 x 4,55	
Súly	kg	175,5	252,0	328,5	404,5	485,0	
Cikkszám			789013	789020	789037	789044	789051

Munkamagasság m	Állványmező hossza	4,30 m	6,30 m	8,30 m	10,30 m	12,30 m
Állómagasság m	2,30 m	4,30 m	6,30 m	8,30 m	10,30 m	12,30 m
Állványmagasság m	2,00 m	3,40 m	5,40 m	7,40 m	9,40 m	11,40 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	702852	2	3	4	5	6
GuardMatic-System	702579	2	4	6	8	10
Korláttrúd	702210	3	4	5	6	7
Fellépő	703972	1	1	1	1	1
Kitámasztó	702760	4	4	4	4	4
Ballaszttartó	704146	0	0	0	0	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	5	10	15	20	25

Tartozékok		
Stabilizáló készlet 1,2 m	Stabilizáló készlet 1,5 m	Ballaszt súly
Súly 6,9 kg	Súly 8,4 kg	Súly 10,0 kg
Cikkszám 910059	Cikkszám 910066	Cikkszám 704306