

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:



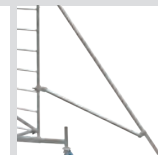
Kerékkészlet

+ Ø 125 mm
+ 4 db
+ Cikkszám 714169



Kerékkészlet

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



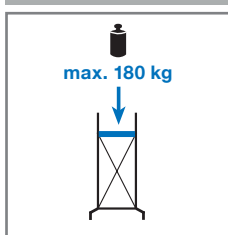
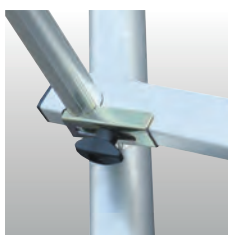
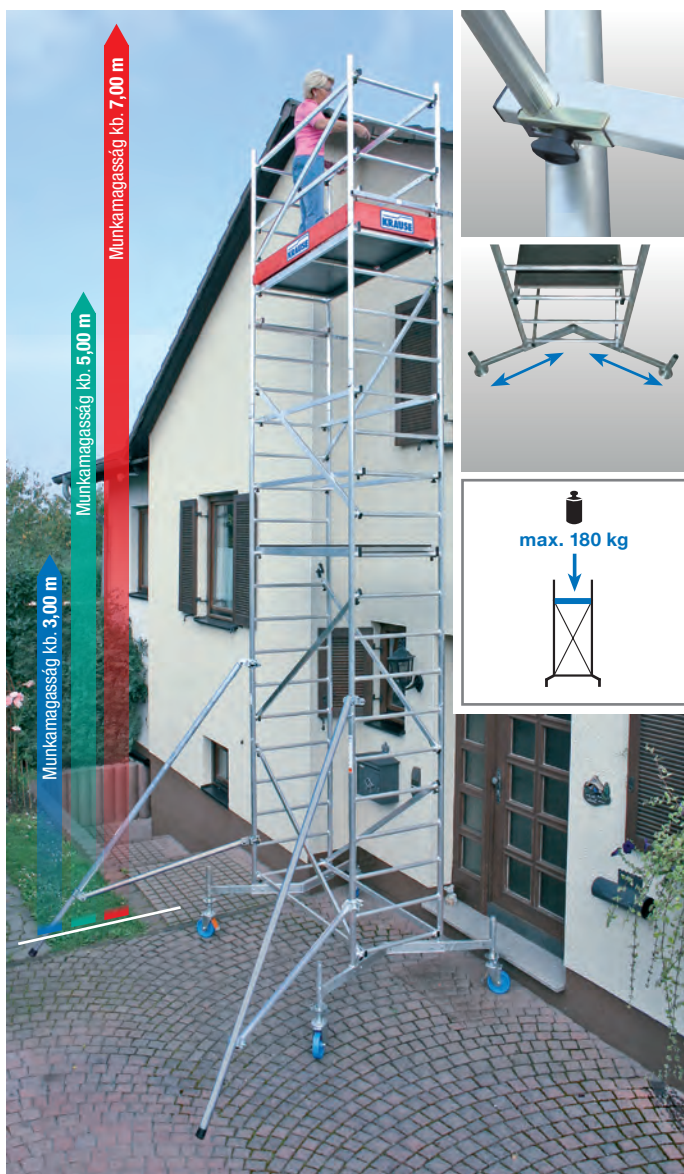
Kitémasztó

+ Cikkszám 714039



Ballaszt súly

+ 10 kg
+ Cikkszám 704306



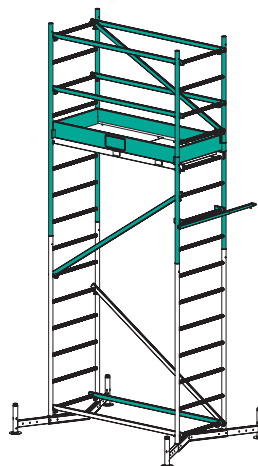
Alumínium munkaállvány

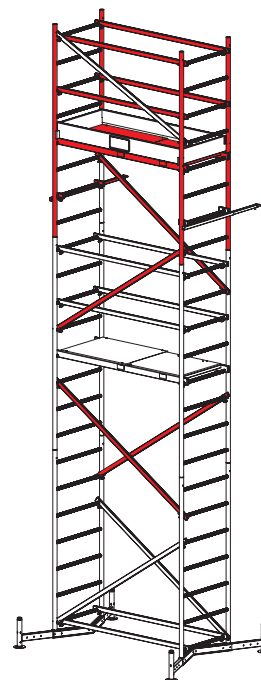
Felépítési változatok:



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 |
| Állványező 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 |

| Cikklista | 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 |

