

## STABILO® gurulóállvány rendszer Professional

Professzionális használatra szolgáló, gyorsan és biztonságosan összeszerelhető gurulóállvány-rendszer, amely megfelel a DIN EN 1004 európai szabvány mozgatható 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.

Az munkavédelmi rendelet alapján javasoljuk a balesektől védő felépítési változatot, ahol a további járólapok 2 m-enként körbefutó 2-részes oldalsó védelemmel kerülnek beépítésre. A DIN EN 1004 értelmében a járólapok és a korlátok beépítése 4,00 m magasságtól 4,00 m-es távolságonként szükséges

A szabadalmaztatott csatlakozás akár egy ember számára is lehetővé teszi a korlát rudak és az átlók 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 erőzárás kapcsolatok további előnye abban rejlik, hogy pl. a korlát rudak véletlen kiemelése akár az egyszerű beakasztás után sem lehetséges. A járólapok, átlós merevítők és korlátok egységes rögzítései jelentősen leegyszerűsítik az összeszerelést.



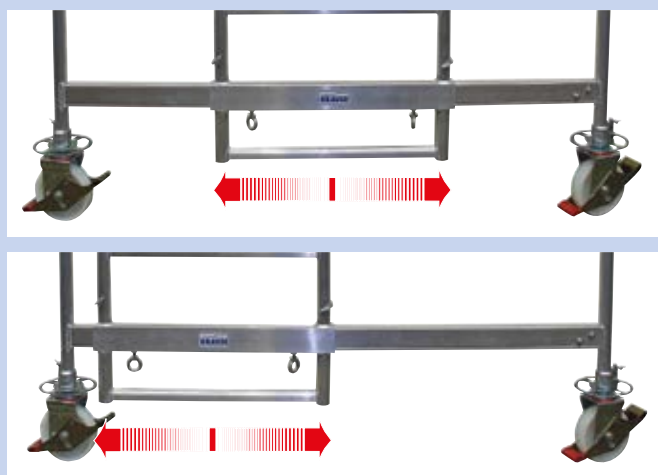
Gurulóállvány-rendszerek szabadalmaztatott csatlakozási rendszerrel

### A STABILO gurulóállvány-rendszer előnyei



#### Variálható járólap-beépítés:

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



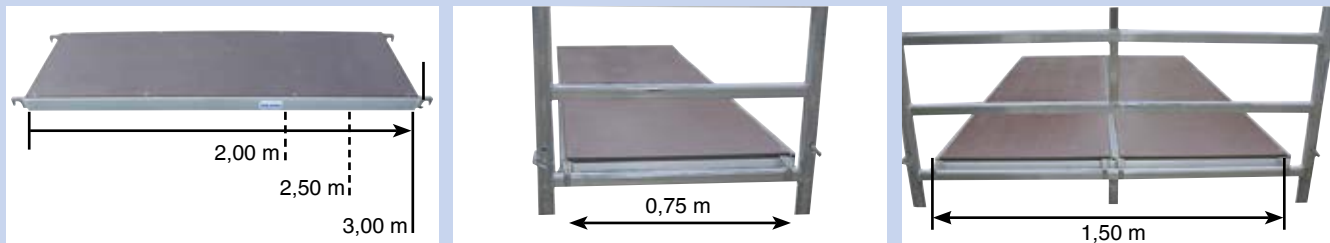
#### Teleszkópos kitámasztó eltolható elemmel:

Az egyrészes csúszóelemnek köszönhetően a gurulóállvány (100 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® gurulóállvány rendszer

Professional

## 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 és 5000 állványszélessége 1,50 m.

## A gurulóállvány-sorozatok megkülönböztető jellemzői

STABILO®  
Professional

	Állványmező-hosszok	Mezőszélesség	Max. munkamagasság	Görgők	Alaptartó	Kitámasztó	Feljutás
STABILO 10	2,00 m	0,75 m	14,00 m	Ø 150 mm állítható magasságú	Acél	-	Függőleges keret
	2,50 m						
STABILO 50	2,00 m	1,50 m	14,00 m	Ø 150 mm állítható magasságú	Acél	-	Függőleges keret
	2,50 m						
STABILO 100	2,00 m	0,75 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	Alumínium	-	Függőleges keret
	2,50 m		14,00 m				
	3,00 m						
STABILO 500	2,00 m	1,50 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	Alumínium	-	Függőleges keret
	2,50 m		14,00 m				
	3,00 m						
STABILO 1000	2,00 m	0,75 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	-	4 Kitámasztó a csomag része	Függőleges keret
	2,50 m		14,00 m				
	3,00 m						
STABILO 5000	2,00 m	1,50 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	-	4 Kitámasztó a csomag része	Függőleges keret
	2,50 m		14,00 m				
	3,00 m						
STABILO 5500	2,00 m	1,50 m	12,00 m	Ø 200 mm állítható magasságú	-	4 Kitámasztó a csomag része	Lépcső



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