

STABILO®

Sokcélú létra

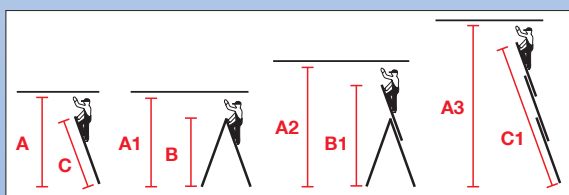
- Háromrészes, négyfunkciós peremezett alumíniumlétra: használható támasztó-, toló-, álló- vagy meghosszabbítható állólétraként
- Szárak alumínium csúszásgátló profilokból, a létraszár és a létrafokok közötti többszöri peremezési technológia biztonságos fellépést és kényelmes állást nyújt
- A vezetőprofilok és veretek speciális ötvöztetésű alumíniumból készülnek
- A létraelemek egymáson csúszkán mozognak és kiemelés ellen biztosítva vannak
- Használat és szállítás közben önzáró alumíniumkampók akadályozzák meg a véletlenszerű szétcsúszást
- A létra szétcsúszást gátló gurnival, és összecusukódást gátló távtartóval van felszerelve
- A 3 x 12 és 3 x 14 fokok létráknál a felső létrarészhez rögzített görgők megkönnyítik a használatot
- Kétkomponensű lábdugó: belülről kemény mag, ami a terhelhetőséget biztosítja, az alsó rész lágyabb anyaggal van bevonva, mely a kicsúszást gátolja
- A nagy kitémasztó megnövelt stabilitást biztosít



Cikksz. 123350

Tartozék:
 ↻ Elektromos
 ↻ vezetőképességű
 lábdugók
 113. oldal

A CombiSystem (biztonsági tartozék) és további tartozékok a 112. oldalon. Létrával kompatibilis:
 CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8



Certificate
EN 131
 Norm

Munkamagasság	m A	3,35	3,90	4,15	4,70	5,25
Munkamagasság	m A1	3,90	4,15	4,40	4,95	5,45
Munkamagasság	m A2	4,40	4,95	5,45	6,55	7,60
Munkamagasság	m A3	6,30	7,10	7,90	9,55	11,20
Létramagasság	m B	2,30	2,60	2,85	3,40	3,90
Létramagasság	m B1	3,70	4,20	4,70	5,80	6,85
Létrahossz	m C	2,40	2,70	3,00	3,55	4,10
Létrahossz	m C1	5,20	6,05	6,90	8,60	10,25
Fokok száma		3x8	3x9	3x10	3x12	3x14
Súly	kg	14,4	16,8	18,4	25,8	30,0
Szállítási súly	Hossz m	2,40	2,70	3,00	3,55	4,10
	Szélesség m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
	Magasság m	0,16	0,19	0,19	0,23	0,23
Cikksz.		123329	123336	123343	123350	123367

