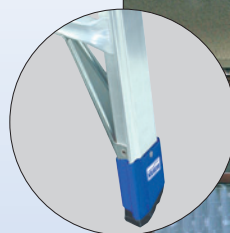
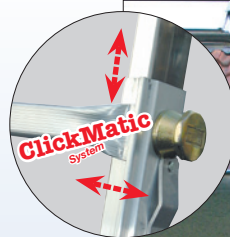




## STABILO®

### Телескопична стълба с панта

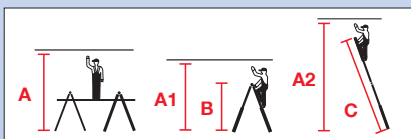
- Телескопична алуминиева стълба с панта от четири части: може да се използва като двойна стояща стълба, подпираша се стълба или като две 2x двойни стоящи стълби
- Чрез телескопичното плъзгане на външните части на стълбата от стъпало до стъпало (система ClickMatic) стълбата се приспособява към най-разнообразни дадености на мястото
- От вътрешните и външните части на стълбата само с няколко движения се получават две отделни стоящи стълби, които посредством зидарска гредка могат да се използват като работна маса или работна основа (Принадлежности за вътрешната част: Combi траверса Арт. № 121417)
- Изцяло рифеловани квадратни стъпала за сигурно качване и слизване
- Допълнителна стабилност благодарение на ълови връзки в долната част
- Компактната конструкция позволява транспортиране в лек автомобил
- Неплъзгащи се двукомпонентни тапи за пети: твърдият компонент осигурява стабилна връзка на тапата с рамото, мекият компонент осигурява високо сцепление с основата и предотвратява плъзгането на стълбата върху гладка основа



Certificate  
EN 131  
Norm

Система Combi (осигурителни принадлежности) и други принадлежности ще намерите след страница 112. Подходящи за тази стълба: Система Combi 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8

Работна височина до ок. m <b>A</b>	3,00	3,00
Работна височина до ок. m <b>A1</b>	3,60	4,15
Работна височина до ок. m <b>A2</b>	5,25	6,35
Височина на стълбата ок. m <b>B</b>	2,05	2,55
Дължина на подпирашата се стълба ок. m <b>C</b>	4,20	5,30
Брой стъпала	4x4	4x5
Тегло ок. kg	14,0	16,0
Транспортни размери	Дължина ок. m	1,35
	Ширина ок. m	0,69
	Височина ок. m	0,20
Арт. №.	123565	123572



Арт. №. 123572