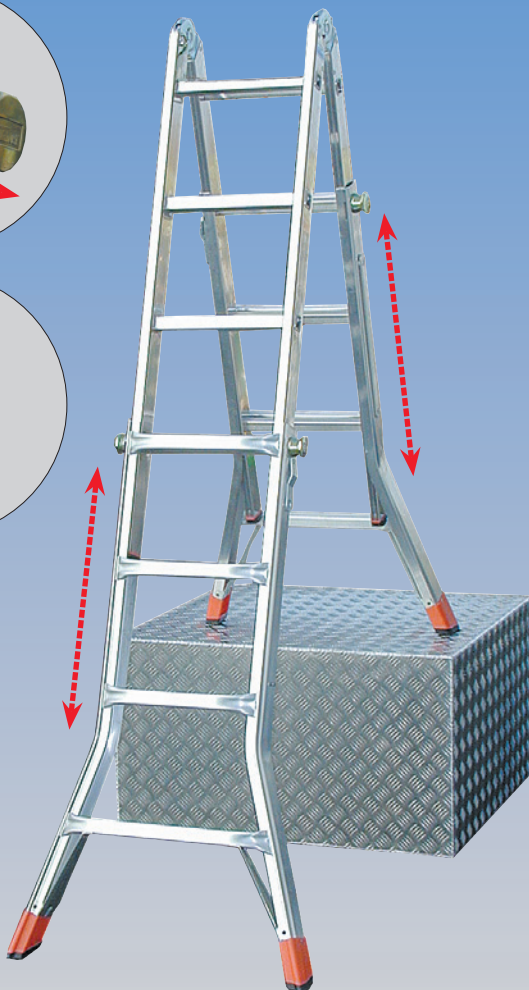
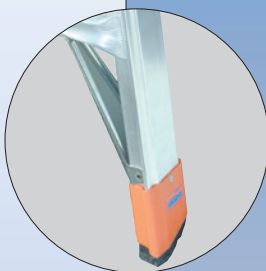
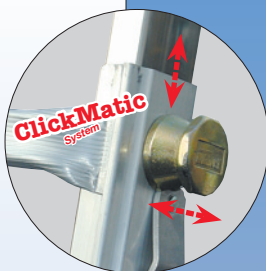




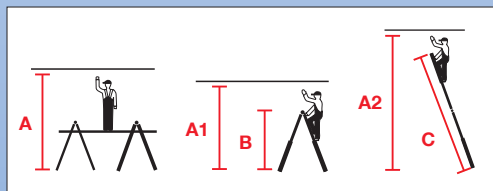
TeleMatic®

Телескопична стълба

- Телескопична алуминиева стълба с панта от четири части: може да се използва като двойна стояща стълба, подпиреща се стълба или като две отделни двойни стоящи стълби.
- Чрез телескопичното плъзгане на външните части на стълбата от стъпало до стъпало стълбата се приспособява към най-разнообразни дадености на мястото на употреба.
- Патентованата система ClickMatic (застопоряващо приспособление) може да се обслужва бързо и лесно
- От вътрешните и външни части на стълбата с няколко действия се получават две отделни двойни стоящи стълби, които посредством зидарска греда могат да се използват като работна маса или работна опора (Указание: При тази конструкция като разширение от долната страна на вътрешната стълба може да се използва Combi траверсата арт. № 121417)
- Неплъзгащи се двукомпонентни тапи за пети: твърдият компонент осигурява стабилна връзка на тапата с рамото, мекият компонент осигурява високо сцепление с основата и предотвратява нежелателното плъзгане на стълбата
- Допълнителна стабилност чрез ъглови опори
- Прибира се бързо и лесно, прибира се в багажника на автомобил като на игра



Арт. №. 122315



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. м A	3,00	3,00
Работна височина до ок. м A1	3,60	4,15
Работна височина до ок. м A2	5,25	6,35
Височина на стълбата ок. м B	2,05	2,55
Дължина на подпирщата се стълба ок. м C	4,20	5,30
Брой стъпала	4x4	4x5
Тегло ок. kg	14,0	16,0
Транспортни размери	Дължина ок. м	1,35
	Ширина ок. м	0,69
	Височина ок. м	0,20
Арт. №.	122315	122322

Certificate
EN 131
Norm

