

Телескопична двураменна стълба CIMEX 3.2 m

Телескопичната двураменна стълба CIMEX 3.2 m е изработена от алуминиева сплав. **А-образната стълба** има компактни размери и малко тегло, което я прави лесна за съхранение и транспорт. Дължината на стълбата разпъната е 3,2 m, събрана - 0,70 m. Има 11 стъпала. Снимката е примерна.



Технически характеристики

Тип	телескопична
Височина, m	3,2
Брой стъпала	2x11
Товароносимост	150 kg
Тегло, kg	18



https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=15601