

Телескопична двураменна стълба CIMEX 2.6 m

Телескопичната двураменна стълба CIMEX 2.6 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 2.60 m, събрана - 0,66 m. Има 9 стъпала. Снимката е примерна.



Технически характеристики

Тип	телескопична
Височина, m	2,6
Брой стъпала	2x9
Товароносимост	150 kg
Тегло, kg	15,0



https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=15600