

АЛУМИНИЕВИ ТЕЛЕСКОПИЧНИ СЪЛБИ

СПЕЦИФИКАЦИИ:

Телескопичните алуминиеви стълби се отличават с компакните си размери (в събрано положение), ниското тегло и добрата стабилност при употреба.

Изключително компактните им размери позволяват транспотриране във всеки вид автомобил и съхранение в малки и тесни пространства.

Материала на стълбите е алуминиева сплав с високи технически показатели, което дава възможност на стълбите от този вид да поемат и издържат натоварвания до 150 килограма.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Благодарение на телескопичната си конструкция и универсалното приложение, този тип стълби са приложими както за професионални нужди, така също и в дома и вилата.

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ:

Товароносимост: 150 кг

Материал: Алуминиева сплав

Дебелина на тръбата: 1,8 мм

Модел	Височина, м		Брой стъпала	Тегло, кг
	разпъната	събрана		
TELELADDER2	2,00	0,62	7	5,4
TELELADDER2.6	2,60	0,66	9	7,4
TELELADDER3.2	3,20	0,70	11	9,4
TELELADDER3.8	3,80	0,77	13	10,9
TELELADDER4.4	4,40	0,90	15	12,6



Информацията ни се основава на внимателни проучвания и може да се счита за достоверна. Все пак, цялата предоставена информация трябва да се счита за необвързваща препоръка. Не носим отговорност за възможни печатни грешки, технически изменения и грешки.