



Приставная лестница из прочного армированного стекловолокна со стандартным стабилизатором

(* от 3,0 м) Безопасный подъем в соответствии со стандартом

Протестировано в соответствии с DIN EN 131. Версия учитывает EN 61478: 2002 (кат. 1: 28000 вольт).

Боковые стойки и ступени из армированного стекловолокна, без наполнителя. Нескользящие ступени, 28 x 29 мм., рифленые с обеих сторон. Высокопрочное соединение ступеней и стоек.

Расстояние между ступенями 280 мм., наружная ширина 420 мм.

Не менее 10 лет устойчивости к старению профилей из армированного стекловолокна.

Стандартный стабилизатор обеспечивает безопасную позицию для приставных лестниц, превышающих 3,0 м. Оптимальная ширина стабилизатора в сочетании с нескользящими лестничными подошвами повышает безопасность во время подъема.





Артикул № 36814

Рабочая высота до м.	3.00	3.60	4.10	4.70	5.30
Длина лестницы м.	1.93	2.49	3.00	3.61	4.17
Длина стабилизатора м.	- 1	_	-	0.93	0.93
Ширина боковых стоек мм.	73	73	73	73	73
Количество ступеней	6 ;	8	10	12	14
Вес кг.	5.9	7.5	9.2	11.7	13.3
Артикул №	36006	36008	36010	36812*	36814*









Комплект модернизации "roll-bar" для стабилизаторов

Эргономичное перемещение лестницы и безопасный подъем в соответствии со стандартом

Катить вместо переноски: с комплектом модернизации "roll-bar"для стабилизаторов легко и удобно перемещать лестницу с места на место. Благодаря надежному и самоблокирующемуся складывающемуся механизму ролики можно ногой, легко и без наклона ставить в нужное положение - это еще один плюс в эргономике и комфорте. Простая установка без отверстий.

Артикул №	19634
	±

84