VETRORESINA электроизоляционные лестницы







СООТВЕТСТВУЕТ

испытан TÜV SÜD

Стремянка с двумя секциями подъема. Нескользящие плоские ступени 8 см.



Европейский стандарт UNI EN131 запрещает стоять на последних 2 ступенях

- Эргономичные башмаки большого размера из нескользящего ПВХ.
- Алюминиевые ограничители.
- Усиление первой ступени.
- Расстояние между ступенями: 25 см.
- Упаковка: термоусадочная пленка с этикеткой.

дополнительно:

- . 1) Защитный кожух в сочетании с 2 поручнями
- 60 см. (4 ступени) **SPPLUS07/С**
- 150 см. (6-8 ступеней) SPPLUS07/C1
 200 см. (10-12 ступеней) SPPLUS07/C2
- 2) Комплект из двух колес
- 3) Стандартные защитное ограждение
- 4) Поручень от 4 до 8 ступеней: 1,0 м. **SCOR1002** Поручень от 10 до 12 ступеней: 1,5 м. **SCOR1502**

†II



видео



Стремянка с одной секцией подъема, площадкой и защитным поручнем. Подъем из изоляционного стекловолокна и задняя часть из окрашенного алюминия с изоляционными соединениями из армированного полипропилена.

		\bigwedge	h max	Kr.
кол-во ступеней с учетом платформы	высота сложенной (м.)	высота до платформы (м.)	рабочая высота (м.)	вес (кг.)
3	1,45	0,70	2,70	6,4
4	1,70	0,93	2,90	7,4
5	1,95	1,16	3,15	8,4
6	2,20	1,39	3,40	9,4
7	2,45	1,61	3,60	10,6
8	2,70	1,85	3,85	11,8
10	3,20	2,30	4,30	14,2

- Платформа (25,5х28 см.)
- Эргономичные башмаки большого размера из нескользящего ПВХ.
- Поручень: 60 см.
- Нескользящие ступени из алюминия с накаткой, глубина: 8 см; расстояние между ступенями: 25 см.
- . Новая усиленная задняя часть из профиля 50х25 мм., окрашенная эпоксидной краской.
- Усиление ступеней.
- Двойная система предотвращения складывания:
- 1) автоматическая платформа.
- 2) алюминиевые ограничители.
- Упаковка: термоусадочная пленка с этикеткой.

- Поручень 0,6 м. (SCOR0602), Поручень 1,0 м. (SCOR1002) Поручень 1,5 м. (SCOR1502), Поручень 2,0 м. (SCOR2002)

нагрузка 150

EN131

≥крету 81/08