



HAILO S100 PROFILOT

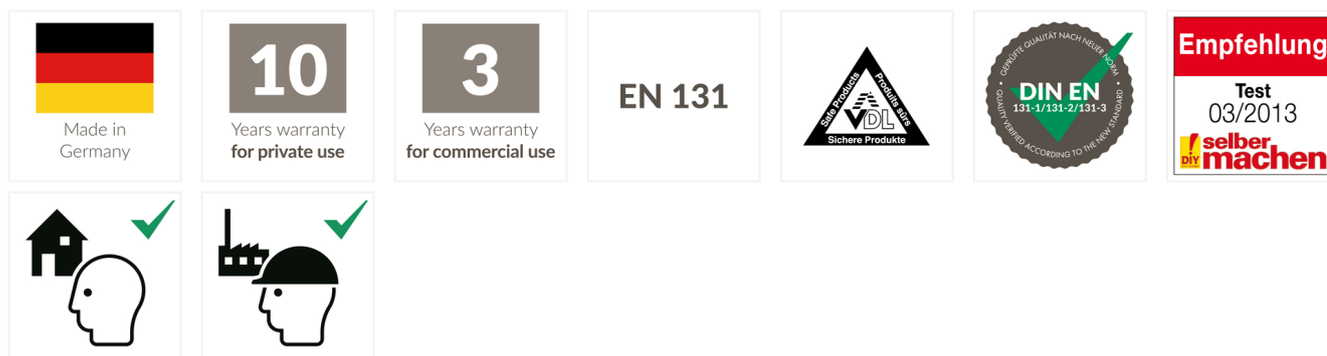
3-компонентные алюминиевые лестницы-трансформеры с системой LOT.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Система LOT: компенсирует неровности пола до 15 см, регулировка ножной педалью
- Многофункциональное использование в качестве приставных, двойных или раздвижных лестниц
- 2 поверхностные штепсельные ножки и 2 устойчивые опорные ножки большой площади

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Стопор с транспортировочным креплением
- Перекладины продольного и поперечного профилирования
- С перемещением лестницы (9306-507 / 9309-507)
- Неподвижная секция третьей лестницы (9312-507)
- Грузоподъемность до 150 кг



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Система LOT		✓
Стопор с транспортировочным креплением		✓
Возможность использования в качестве приставной и свободно стоящей лестницы		✓
Возможность использования в качестве свободно стоящей лестницы		✓
Возможность использования в качестве приставной лестницы		✓
Материал		Алюминий / сталь / пластик
Механизм перемещения лестницы		✓
Количество перекладин		2 x 6 + 1 x 5
Ширина / глубина установки для приставной лестницы		A = 122 cm, B = 100 cm
Ширина / глубина установки для выдвижной лестницы		A = 122 cm, B = 118 cm
Высота приставной лестницы		373 cm
Высота выдвижной лестницы		287 cm



Максимальная рабочая высота 469 cm

Максимальная рабочая высота раздвижной лестницы 278 cm



Максимальная рабочая высота приставной лестницы 469 cm



Максимальная рабочая высота выдвжной лестницы 331 cm



Размеры упаковки (высота x ширина x глубина) A = 190 cm, B = 48 cm, C = 19 cm



Максимальное перемещение лестницы 54 cm



Вес 15,5 kg



Нагрузка 150 kg

