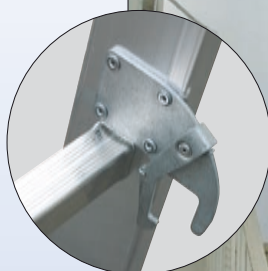
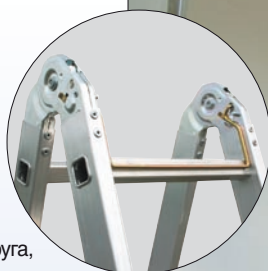




STABILO®

Комбинированная шарнирная лестница

- Четырехсекционная алюминиевая шарнирная лестница может использоваться для самых разнообразных работ
- Две лестницы с перекладинами 2x3 и 2x6 могут соединяться между собой в разных комбинациях или использоваться отдельно друг от друга, например, как рабочие подмости, приставные лестницы, стремянки или как универсальная лестница
- Отдельные секции складываются друг с другом и образуют компактную конструкцию, занимающую мало места и удобную для транспортировки
- Оба шарнира одновременно приводятся в действие одной рукой при помощи дужки, что позволяет быстро и легко монтировать нужную конфигурацию лестницы
- Боковины из алюминиевого пресованного профиля с дополнительным усилением в особо нагруженных местах для повышения жесткости и защиты кромок
- Широкие поперечные траверсы с двухкомпонентными заглушками обеспечивают устойчивое положение во всех случаях применения
- Двухкомпонентные опорные заглушки: твердый материал обеспечивает прочное соединение с боковиной, мягкий материал обеспечивает надежное сцепление с опорной поверхностью и препятствует нежелательному скольжению лестницы на гладком полу



Принадлежность: заглушка боковины с отводом электрического заряда стр. 113



Certificate EN 131 Norm



Рабочая высота до, м A	2,50
Рабочая высота до, м A1	3,30
Рабочая высота до, м A2	2,80
Рабочая высота до, м A3	3,60
Рабочая высота до, м A4	5,75
Высота стремянки, м B	0,95/1,75
Высота стремянки, м B1	2,85
Длина приставной лестницы, м C	4,65
Количество перекладин	2x3 + 2x6
Вес около, кг	15,0
Транспортные размеры	
длина, м	1,85
ширина, м	0,42
высота, м	0,19
Арт. №	123558

Перечень дополнительных элементов безопасности CombiSystem и других комплектующих приведен на странице 112. Для этой лестницы подходят: CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8

