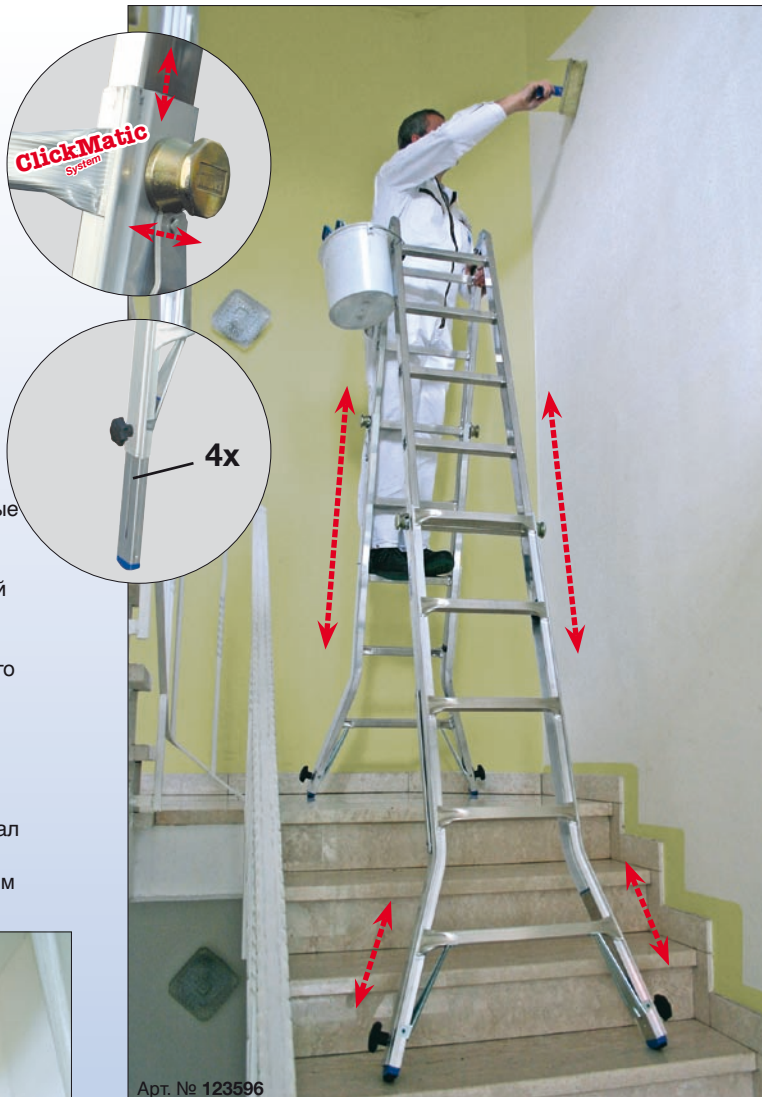




## STABILO®

### Шарнирная телескопическая лестница с 4 удлинителями боковин

- Четырехсекционная телескопическая алюминиевая шарнирная лестница: применяется как двусторонняя стремянка, как приставная лестница и как две отдельные двусторонние стремянки с 4 встроенными удлинителями стоек (плавное регулирование высоты до 230 м)
- Благодаря телескопическому выдвигению наружных секций лестницы от перекладины к перекладине (система ClickMatic), а также использованию 4 встроенных удлинителей боковин, возможно применение в самых разнообразных условиях: на лестницах, уступах, на неровной поверхности и т.д.
- Из внутренних и наружных секций можно создать две отдельные стремянки, которые с помощью строительных подмостков можно составить в рабочий стол или подставку (примечание: в этом варианте для увеличения опорной площади на внутренней стремянке надлежит использовать комбинированную траверсу арт. № 121417)
- Профилированные со всех сторон перекладины для безопасного подъема и спуска
- Компактная конструкция позволяет перевозить лестницу в легковом автомобиле
- Дополнительная устойчивость благодаря угловым раскосам
- 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



Арт. № 123596



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



Рабочая высота до, м <b>A</b>	3,00	3,00	
Рабочая высота до, м <b>A1</b>	3,60	4,15	
Рабочая высота до, м <b>A2</b>	5,25	6,35	
Высота стремянки, м <b>B</b>	2,05	2,55	
Длина приставной лестницы, м <b>C</b>	4,20	5,30	
Количество перекладин	4x4	4x5	
Вес около, кг	16,0	18,0	
Транс-портные размеры	длина, м	1,35	1,60
	ширина, м	0,69	0,69
	высота, м	0,20	0,20
Арт. №	<b>123589</b>	<b>123596</b>	

