

Мгновенное преобразование!

- Разнообразное применение: приставная лестница, лестница с упором на стену, двусторонняя стремянка и практичный помост.
- Стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Сменные противоскользящие пластиковые башмаки.
- Фирменное соединение „ступень–стойка“ высокопрочной, качественной тройной вальцовкой.
- Габаритная ширина лестницы 350 мм.
- Две широкие поперечные траверсы.
- Компактное сложение для транспортировки и хранения.



Длина лестницы / стремянки	м	3,42/1,75	4,14/2,00	4,74/2,30	4,74/2,30	5,86/2,80
Высота подмостей	м	0,99	0,99	1,25	0,99	1,52
Размеры в сложенном виде	мм	745 × 1000 × 275	745 × 1210 × 275	745 × 1280 × 275	745 × 1490 × 275	745 × 1560 × 275
Рабочая высота	м	4,45	5,30	5,50	5,50	6,80
Количество ступеней		4 × 3	2 × 3 + 2 × 4	4 × 4	2 × 3 + 2 × 5	4 × 5
Высота профиля	мм	58	59	59	61	61
Вес	кг	12,5	14,0	16,5	15,5	20,0
Кат. №		42383	42381	242384	42382	242385

**→ Принадлежности для шарнирных лестниц****Деревянный или рифленый алюминиевый настил**

Принадлежности	Кат. №
Деревянный настил (для лестницы 42383)	40936
Алюминиевый настил (для лестницы 42383)	40926
Алюминиевый настил (для лестниц 42381, 242384)	40927
Алюминиевый настил (для лестницы 42382)	40924

**Идеальны для монтажных работ и работ на лестничных маршах.**

- Одна и та же лестница может служить приставной лестницей, стремянкой, использоваться для работ на лестничных маршах.
- Во всех вариантах рабочую высоту можно регулировать с шагом в одну ступень.
- Компактное сложение для транспортировки и хранения.
- Надежные стальные шарниры.
- При необходимости шарниры можно заменить.
- Доп. принадлежности: удлинитель стойки кат. № 41133.

Длина лестницы	м	4,17	5,29
Длина стремянки	м	2,20	2,70
Рабочая высота для лестницы	м	4,95	6,05
Рабочая высота для стремянки	м	3,40	3,90
Габаритная ширина	м	0,56	0,63
Размеры в сложенном виде	м	0,56 × 1,3 × 0,21	0,63 × 1,58 × 0,21
Количество ступеней		4 × 4	4 × 5
Высота профиля	мм	60 / 70	60 / 70
Вес	кг	13,0	16,0
Кат. №		42394	42395



Z 600 Телескопические четырёхсекционные многоцелевые лестницы



Многофункциональные выдвижные лестницы, пригодные для работ на лестничных маршах. Имеют компактные транспортировочные размеры и прочное, долговечное исполнение.

- Легко трансформируются с помощью удобных и безопасных дисковых шарниров.
- Простое регулирование высоты в четыре приёма с помощью рукояток из литого под давлением алюминия.
- Приставная лестница, стремянка и лестница для работ на лестничных маршах одновременно.
- Легко трансформируется.
- Во всех вариантах рабочая высота регулируется с шагом в одну ступень (280 мм).
- Фирменное соединение «ступень-стойка» качественной завальцовкой.
- Компактные размеры в сложенном виде облегчают транспортировку.



Подробнее о качестве и свойствах продукции см. в разделе сервисной информации, с. 336.



Длина лестницы, м	Рабочая высота лестницы, м	Рабочая высота стремянки, м	Размеры в сложенном, м	Количество ступеней	Вес, кг	Кат. №
3,10	3,85	2,75	0,50 × 1,05 × 0,21	4 × 3	10,0	41934
4,20	5,00	3,35	0,56 × 1,30 × 0,21	4 × 4	13,0	41930
5,30	6,05	3,95	0,63 × 1,58 × 0,21	4 × 5	16,0	41931
6,40	7,10	4,40	0,70 × 1,86 × 0,21	4 × 6	20,0	41932

Доп. комплектующие

Наименование	Кат. №
Удлинитель стойки	41933

Z 500 Телескопические четырёхсекционные многоцелевые лестницы



Регулируемые по высоте многоцелевые лестницы с компактными размерами и отличным соотношением цены и качества.

- Функциональные, прочные, легко заменяемые шарниры, закреплённые винтами.
- Самофиксирующиеся поворотные рычаги и рукоятки эргономичной формы.
- Приставная лестница, стремянка и лестница для работ на лестничных маршах одновременно.
- Легко трансформируется.
- Во всех вариантах рабочая высота регулируется с шагом в одну ступень (280 мм).
- Фирменное соединение «ступень-стойка» качественной завальцовкой.
- Компактные размеры в сложенном виде облегчают транспортировку.



Длина лестницы, м	Рабочая высота лестницы, м	Рабочая высота стремянки, м	Размеры в сложенном, м	Количество ступеней	Вес, кг	Кат. №
4,20	5,00	3,35	0,56 × 1,30 × 0,21	4 × 4	13,0	41194
5,30	6,05	3,95	0,63 × 1,58 × 0,21	4 × 5	16,0	41195
6,40	7,10	4,40	0,70 × 1,86 × 0,21	4 × 6	20,0	41196


Доп. комплектующие

Наименование	Кат. №
Удлинитель стойки	41197

Z 600 Шарнирные лестницы

Лестницы, объединяющие в себе до четырёх функций и компактно складывающиеся для транспортировки.

- Простая транспортировка: в сложенном виде лестница помещается в багажнике автомобиля.
- Ширина лестницы 500 мм. Расширяющиеся к низу стойки.

Опции (см. также с. 196/197) 



Совет ЦАРГЕС

Компактные размеры при транспортировке и хранении.



Примечание:

Кат. № 40906: лестницу нельзя использовать как рабочие подмости и приставную Г-образную лестницу.



Длина лестницы, м	Длина стремянки, м	Высота раб. подмостей, м	Длина раб. подмостей, м	Габ. ширина внизу, м	Размеры в сложенном, м	Кол-во ступеней	Вес, кг	Кат. №
3,59	1,75	0,98	1,55	0,83	0,83 × 0,27 × 1,00	4 × 3	12,0	40905
4,15	2,02	0,98	2,11	0,83	0,83 × 0,27 × 1,21	2 × 3 + 2 × 4	12,9	40904
4,71	2,30	-	-	0,97	0,97 × 0,27 × 1,28	4 × 4	14,0	40906

Z 500 Шарнирные лестницы

Компактный вариант с разнообразными возможностями использования и хорошим соотношением цены и качества.

- Фирменное соединение «ступень-стойка» качественной завальцовкой.
- Ширина лестницы: 420 мм.
- Широкая поперечная траверса.
- Компактные размеры в сложенном виде облегчают транспортировку.



Совет ЦАРГЕС

Компактные размеры при транспортировке и хранении.



Примечание:

Кат. № 41184 и 41185: эти лестницы нельзя использовать в качестве рабочих подмостей.



Длина лестницы, м	Длина стремянки, м	Высота раб. подмостей, м	Длина раб. подмостей, м	Габ. ширина внизу, м	Размеры в сложенном, м	Кол-во ступеней	Вес, кг	Кат. №
3,65	1,76	0,99	1,40	0,75	0,75 × 1,00 × 0,27	4 × 3	14,0	41183
4,75	2,29	-	-	0,75	0,75 × 1,25 × 0,27	4 × 4	16,0	41184
5,85	2,84	-	-	0,75	0,75 × 1,56 × 0,27	4 × 5	20,0	41185

Z 600 Многоцелевые складные двухсекционные лестницы

Практичные лестницы двойного назначения могут служить как приставной лестницей, так и стремянкой.

- Используются как приставные лестницы и стремянки.
- Привинченный к стойкам прочный стальной шарнир.
- Автоматическая фиксация.
- Широкая траверса для устойчивости на одной из секций.
- Надёжно сидящие в стойках сменные противоскользкие башмаки из двухкомпонентного пластика.
- Фирменное соединение «ступень-стойка» качественной завальцовкой.

Опции (см. также с. 196/197) 



Длина лестницы, м	Длина стреманки, м	Рабочая высота лестницы, м	Рабочая высота стреманки, м	Траверса, м	Высота профиля, м	Кол-во ступеней	Вес, кг	Кат. №
2,50	1,30	3,35	2,55	0,75	58	2 + 4	6,0	41941
3,60	1,85	4,40	3,10	0,75	58	2 + 6	9,0	41942
4,70	2,40	5,45	3,60	0,75	58	2 + 8	12,0	41943