

Легкие комфортные лестницы для разнообразного применения.

- Удобные рифленные ступени из прессованного алюминиевого профиля.
- Стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Надежно сидящие в стойках сменные противоскользящие башмаки из двухкомпонентного пластика.
- Фирменное соединение „ступень–стойка“ высокопрочной, качественной тройной вальцовкой.
- Габаритная ширина: 350 мм.



Длина лестницы	м	2,14	2,42	2,70	2,98	3,26	3,54	3,83	4,11	4,39	4,67	4,95
Рабочая высота	м	3,28	3,54	3,81	4,07	4,33	4,60	4,87	5,13	5,39	5,66	5,92
Количество ступеней		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Высота профиля	мм	58	58	58	58	58	68	73	73	73	73	85
Вес	кг	3,6	4,1	4,6	5,1	5,5	5,7	7,1	7,7	8,2	8,8	10,3
Кат. №		42507	42508	42509	42510	42511	42512	42513	42514	42515	42516	42517

Простые надежные лестницы по невысокой цене.

- Оригинальные треугольные ступени из прессованного алюминиевого профиля.
- Фирменное соединение „ступень–стойка“ качественной завальцовкой.
- Стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Сменные противоскользящие башмаки из двухкомпонентного пластика.
- Особая конструкция ступеней обеспечивает удобное положение стопы на горизонтальной рифленной поверхности.
- Габаритная ширина: 350 мм.



Длина лестницы	м	2,13	2,69	3,25	3,82	4,38	4,65	5,20	5,75
Рабочая высота	м	3,00	3,50	4,05	4,60	5,15	5,45	5,95	6,50
Кол-во ступеней		7	9	11	13	15	16	18	20
Высота профиля	мм	58	58	58	73	73	73	73	73
Вес	кг	3,8	4,8	6,3	7,4	8,7	9,3	10,4	11,5
Кат. №		44807	44809	44811	44813	44815	44816	44818	44819

Приставные лестницы с широкими ступенями

Добротные и устойчивые лестницы.

- Фирменное соединение „ступень-стойка“ качественной завальцовкой.
- Ступени и стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Надежно сидящие в стойках сменные противоскользящие башмаки из двухкомпонентного пластика.

Опции

- Используются также в качестве стеллажных лестниц.

 Антистатические башмаки стоек.



Z 600 Приставные лестницы с широкими ступенями и анодированными стойками

Удобные, добротные и устойчивые лестницы.

- Ступени Z 600 с пластиковыми вставками по технологии ZARGES Safer Step, глубиной 80 мм.
- Анодированные стойки.
- Габаритная ширина: 423 мм.



Длина лестницы	м	1,94	2,50	3,06	3,62	4,18	4,74
Рабочая высота	м	3,05	3,60	4,20	4,75	5,30	5,85
Высота профиля	мм	73	73	73	73	73	73
Кол-во ступеней		6	8	10	12	14	16
Вес	кг	4,0	7,2	8,3	9,5	10,8	12,5
Кат. №		41356	41358	41360	41362	41364	41366



Z 500 Приставные лестницы с широкими ступенями

Экономия и безопасность.

- Ступени Z 500 с пластиковыми вставками по технологии ZARGES Safer Step, глубиной 80 мм.
- Стойки и ступени из прессованного алюминиевого профиля.
- Габаритная ширина: 353 мм.



Длина лестницы	м	1,90	2,46	3,02	3,58	4,14	4,70
Рабочая высота	м	3,00	3,55	4,10	4,70	5,25	5,80
Высота профиля	мм	68	68	68	68	68	68
Кол-во ступеней		6	8	10	12	14	16
Вес	кг	3,6	6,8	7,9	9,1	10,6	11,8
Кат. №		41566	41568	41570	41572	41574	41576



Приставные лестницы с узкими ступенями

Очень легкие и устойчивые.

- Очень легкие и одновременно прочные.
- Надежно сидящие в стойках сменные противоскользящие башмаки из двухкомпонентного пластика.
- Фирменное соединение „ступень-стойка“ качественной завальцовкой.
- Ступени и стойки из пресованного алюминиевого профиля.
- Ступени глубиной 30 мм.

Опции

-  Антистатические башмаки стоек.



Z 600 Приставные лестницы с узкими ступенями

Простые и устойчивые – идеальны для любой работы.

- Габаритная ширина: 420 мм.

Длина лестницы	м	1,93	2,49	3,05	3,61	4,17	4,73	5,86	6,98
Рабочая высота	м	3,05	3,60	4,15	4,75	5,30	5,85	7,00	8,10
Высота профиля	мм	58	58	58	58	62	68	73	85
Кол-во ступеней		6	8	10	12	14	16	20	24
Вес	кг	3,7	4,7	5,6	6,5	7,6	8,9	11,2	14,0
Кат. №		41511	41512	41513	41514	41515	41516	41517	41518

Z 500 Приставные лестницы с узкими ступенями

Два плюса: небольшой вес и низкая цена.

- Габаритная ширина: 350 мм.

Длина лестницы	м	2,21	2,49	3,05	3,61	4,17	4,73	5,29	5,85	6,41	6,98
Рабочая высота	м	3,30	3,60	4,10	4,70	5,30	5,80	6,40	6,90	7,50	8,10
Высота профиля	мм	58	58	58	58	62	68	73	73	73	85
Кол-во ступеней		7	8	10	12	14	16	18	20	22	24
Вес	кг	4,0	4,4	5,3	6,2	7,2	8,4	9,7	10,6	12,4	13,4
Кат. №		41547	41548	41550	41552	41554	41556	41558	41560	41562	41564



Z 600

Лестницы со ступенями с мягкой окантовкой по переднему краю

Максимальный комфорт при подъеме и спуске.



- Мягкая окантовка ступеней по переднему краю.
- Анодированные стойки.
- Ступени с рифленой поверхностью, глубиной 80 мм.
- Габаритная ширина: 380 мм.
- Пластмассовые законцовки ступеней.
- Упорный профиль для плотного прилегания к стене.
- Винтовое соединение „ступень-стойка“.
- Ступени и стойки из прессованного алюминиевого профиля.

Опции

- Используются также в качестве стеллажных лестниц.

 Антистатические башмаки стоек.

Длина лестницы	м	1,64	1,87	2,11	2,35	2,59	2,82	3,06
Рабочая высота	м	2,75	3,00	3,25	3,45	3,70	3,95	4,20
Высота профиля	мм	48	48	48	48	48	48	48
Кол-во ступеней		6	7	8	9	10	11	12
Вес	кг	4,2	4,8	5,3	5,8	6,4	6,9	7,4
Кат. №		41012	41013	41014	41015	41016	41017	41018



Z 500

Лестницы с приклепанными ступенями

Простые, но эргономичные – в недорогом исполнении.

- Ступени глубиной 80 мм для комфортной работы.
- Пластмассовые законцовки ступеней.
- Упорный профиль для плотного прилегания к стене.
- Соединение „ступень-стойка“ тройной клепкой.
- Ступени и стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Габаритная ширина: 380 мм.

Опции

 Антистатические башмаки стоек.

Длина лестницы	м	1,66	2,14	2,61	3,09
Рабочая высота	м	2,80	3,25	3,70	4,20
Высота профиля	мм	48	48	48	48
Кол-во ступеней		6	8	10	12
Вес	кг	4,0	5,0	6,4	7,9
Кат. №		41602	41604	41606	41608



Z 500

Приставные лестницы со ступенями Seventec

Удобные, легкие, многоцелевые.

- Особенно легкие и поэтому удобные при переноске.
- Ступени с противоскользящим рифлением, глубиной 85 мм.
- Приятная гладкая внешняя поверхность стоек.
- Семиточечное соединение „ступень-стойка“ с опорным ребром по середине ступени.
- Ступени и стойки из прессованного алюминиевого профиля.
- Габаритная ширина: 400 мм.
- Ширина в свету: 360 мм.

Длина лестницы	м	2,04	2,50	2,96	3,42
Рабочая высота	м	3,15	3,60	4,10	4,50
Высота профиля	мм	87	87	87	87
Кол-во ступеней		8	10	12	14
Вес	кг	5,8	7,2	8,5	9,8
Кат. №		40378	40380	40382	40384



Z 600 Пластиковые приставные лестницы

Безопасные лестницы специального назначения (химия, фармацевтика, электро-, газо- и водоснабжение).

- Стойки и ступени (30 мм × 30 мм) изготовлены из химически стойкого стеклопластика.
- Проверены на соответствие требованиям, предъявляемым к лестницам из диэлектрических материалов по стандарту DIN EN 61 478 и правилам VDE 0682, раздел 6.5, категория 1/30 кВт.
- Ресурс прочности по DIN EN ISO 4892-2.
- Испытаны на соответствие «Техническим правилам союза немецких электриков» для работ на электроустановках (1000 В (переменное напряжение), 1500 В (постоянное напряжение)).
- Габаритная ширина: 420 мм.

Длина лестницы	м	1,92	3,04	4,16
Рабочая высота	м	3,05	4,15	5,30
Высота профиля	мм	58	58	58
Кол-во ступеней		6	10	14
Вес	кг	5,6	8,6	11,6
Кат. №		41251	41253	41255



Z 600 Деревянные приставные лестницы

Для любителей классики – альтернатива по материалу и цене.

- Стойки из отборной итальянской сосны с желтовато-коричневой тонировкой, узкие ступени из бука.
- Клееное закрытое шиповое соединение „ступень-стойка“.
- Винтовые стяжки для дополнительной прочности и надежности.
- Удобство при работе вне помещений в зимнее время года благодаря низкой теплопроводности материала.
- Габаритная ширина: 380 мм.

Длина лестницы	м	2,30	2,90	4,00
Рабочая высота	м	3,40	4,00	5,10
Высота профиля	мм	56	66	75
Кол-во ступеней		8	10	14
Вес	кг	6,5	8,5	11,0
Кат. №		40008	40010	40014

Дополнительная комплектация.



Перила. Арт. 41960, 41961

Из алюминиевой трубы ? 25 см для самостоятельного монтажа с помощью зажимов (высота профиля у лестниц не более 73 мм).



Настенная опора. Арт.40250

Крепится двумя привинчивающимися скобами.
Наконечники предохраняют от скольжения.



Удлинитель стоек. 40911 - 40917

Для выравнивания лестниц на неровном грунте, лестничных маршах и т.д. Регулируется до 375мм.
Большая длина по запросу.



Подвесной лоток для инструмента. Арт. 40920

Практичный пластиковый лоток для подвешивания на лестницы с широкими и узкими ступенями.



Подвесная площадка. Арт. 40900

Для удобной длительной работы.
Площадка (270 мм x 350 мм) с покрытием из рифленой резины.
Опора 460 мм.

Шипы для грунта. Арт. 40939

Обязательны к использованию на рыхлом грунте.



Удлинитель стоек Арт. 40925

Для лестниц с поперечной траверсой.
Регулирование до 375 мм.