

Рабочие платформы – функциональная гибкость как у лестниц, удобство и безопасность как у вышек.



Много места
Большая платформа
665 × 440 мм.



Встроенный лоток
на перилах.



Быстрое раскладывание
обеспечивает
быстрозажимное
устройство.



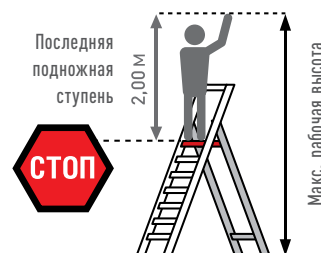
Простая транспортировка
от точки А до точки В
на больших роликах.



Регулировка высоты
Продуманное
подъемное устройство.



Информация



- Макс. нагрузка: 150 кг.
- Соответствие EN 131, TRBS 2121 и информации DGUV 208-016.

ZAP Telemaster S

Телескопическая лестница-платформа с завальцовкой ступеней

Компактно складывающаяся лестница с ограждённой перилами площадкой, которая регулируется по высоте.

- Площадка (665 × 440 мм) из 7-слойной клееной фанеры с перилами и коленной планкой обеспечивает максимум безопасности и удобства при работе.
- Простая регулировка высоты по принципу раздвижных лестниц позволяет, используя одну лестницу-платформу, работать на разных высотах.
- Отвечает новому европейскому стандарту DIN EN 131-7.
- Лёгкое перемещение на двух роликах, в том числе в разложенном виде.
- Быстрая установка. Поручни и перила занимают рабочее положение автоматически.
- Компактные размеры в сложенном состоянии облегчают хранение и транспортировку.
- Фирменное соединение «ступень-стойка» качественной завальцовкой.
- Сменные противоскользящие пластиковые башмаки.
- Может использоваться на лестничных маршах.
- Кат. № 41325 – без консолей.
- Требуемый балласт при использовании вне помещений: 4 шт. (кат. № 41331).



04



Большой жёсткий лоток



Регулировка по высоте



Компактность в сложенном виде



Большая, устойчивая платформа

Высота площадки, м	Рабочая высота, макс., м	Высота с перилами, макс., м	Площадь основания, консоли выдвинуты Д x Ш, м	Площадь основания, консоли сложены, Д x Ш, м	Размеры в сложенном состоянии, м	Кол-во ступеней, включая площадку	Масса, кг	Кат. №
0,81 / 1,08 / 1,34	3,34	2,37	1,45 × 1,00	1,45 × 1,00	0,40 × 2,16 × 1,02	5	28,0	41325
1,05 / 1,30 / 1,60 / 1,83	3,83	2,86	1,80 × 2,25	1,80 × 0,81	0,40 × 2,44 × 0,81	7	34,0	41326
1,31 / 1,60 / 1,80 / 2,10 / 2,35	4,35	3,38	2,20 × 2,55	2,20 × 0,81	0,40 × 2,72 × 0,81	9	38,5	41327
1,83 / 2,12 / 2,38 / 2,65 / 2,90 / 3,15	5,15	4,17	2,80 × 2,50	2,80 × 0,81	0,40 × 3,28 × 0,81	12	50,0	41328

Дополнительные комплектующие

Наименование	Кат. №
Наценка за антистатическое исполнение	217510
Наценка за установку дверцы	41329
Балластный груз 10 кг	41331



Требуемый балластный груз

В помещениях	–
Вне помещений	4

Требуется для кат. № 41328

ZAP Safemaster Plus S



Передвижная лестница-платформа с завальцовкой ступеней

Удобное решение для работ у стеллажей: мобильные, компактно складывающиеся лестницы с большой полкой.

- Ограждённая с трёх сторон алюминиевая рабочая площадка (600 × 630 мм).
- Опорная часть оборудована поперечной траверсой и поворотными роликами Ø160 мм со стопором.
- Узкое шасси. За счёт дополнительного балласта ширина шасси сведена до минимума.
- Шарниры в обеих диагональных распорках позволяют легко сложить лестницу до компактных размеров.
- Большая полка.

Опции (см. также с. 148/149)



04



Компактность в сложенном виде



Ступени по технологии ЦАРГЕС Safer Step



Большой жёсткий лоток

Высота площадки, м	Высота, включая перила ограждения, м	Вынос, м	Ширина ходовой балки, м	Рабочая высота, м	Длина траверсы, м	Кол-во ступеней, включая площадку	Масса, кг	Кат. №
1,00	2,00	1,25	1,09	3,00	-	4	42,0	41201
1,30	2,30	1,40	1,09	3,30	-	5	43,0	41202
1,60	2,60	1,50	1,29	3,60	1,00	6	47,0	41203
1,80	2,80	1,65	1,29	3,80	1,00	7	50,6	41204
2,10	3,10	1,80	1,69	4,10	1,00	8	55,0	41205
2,60	3,60	2,10	1,88	4,60	1,40	10	61,0	41207
3,10	4,10	2,40	1,88	5,10	1,80	12	65,8	41209

Дополнительные принадлежности

Наименование	Кат. №
Балласт	42912

Требуемый балластный груз (количество)

В помещениях	-
Вне помещений	4

Требуется для кат. № 41207, 41209

ZAP Safemaster S

Лестница-платформа с завальцовкой ступеней

Безопасность при подъёме и спуске благодаря противоскользящим ступеням и поручню, устойчивость при работе, компактные размеры в сложенном состоянии.

- Большая рабочая площадка (400 x 400 мм).
- Перила с 3 сторон для безопасности при работе.
- Большой лоток для инструмента и метиз.
- Жёсткие стяжки обеспечивают оптимальную устойчивость.
- Ступени ЦАРГЕС Safer Step глубиной 80 мм.
- Компактные размеры в сложенном состоянии благодаря складывающимся поручням.
- Поворотные консоли ЦАП (доп. комплектующие) для повышения устойчивости по правилам EN 131-7 – устанавливаются начиная с кат. № 41675.



04



Ступени по технологии ЦАРГЕС Safer Step



Сложенная лестница



Компактность в сложенном виде



Ограждение с полкой

Высота площадки, м	Длина лестницы, м	Рабочая высота, м	Габаритная высота, м	Габаритная ширина внизу, м	Высота профиля стойки подъемной части/опоры, мм	Количество ступеней, включая площадку	Масса, кг	Кат. №
0,52	1,37	2,52	1,32	0,59	73 / 58	2	9,0	41672
0,79	1,65	2,79	1,57	0,62	73 / 58	3	10,0	41681
1,04	1,93	3,04	1,84	0,65	73 / 58	4	11,0	41674
1,31	2,21	3,31	2,10	0,68	73 / 58	5	13,0	41675
1,56	2,49	3,56	2,37	0,71	73 / 58	6	14,0	41676
1,83	2,77	3,83	2,63	0,74	73 / 58	7	16,0	41677
2,06	3,05	4,06	2,84	0,77	73 / 58	8	17,0	41678
2,34	3,33	4,34	3,15	0,80	73 / 58	9	19,0	41679

Дополнительные принадлежности

Наименование	Кат. №
Ролики ЦАП	41671
Консоли ЦАП (1 комплект = 2 консоли) - устанавливаются начиная с кат. № 41675	41670
Траверса	40251

