

ИНВАПРОМ А300

Платформенный подъемник
для инвалидов



На уровень выше
ИНВАПРОМ

Особенности



ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА И ЗАЩИТНЫЕ ПОРУЧНИ
открываются и закрываются автоматически при нажатии на кнопку. Датчики препятствий обеспечивают дополнительную безопасность и останавливают подъемник автоматически до тех пор, пока препятствия не будут убраны с лестницы



КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН

Возможность складывания платформы освобождает пространство лестницы, пока подъемник не используется



УДОБНЫЙ БЕЗОПАСНЫЙ ПОРУЧЕНЬ

Обеспечивает дополнительную безопасность при движении.
Входит в базовую комплектацию.



СОВРЕМЕННЫЕ КНОПКИ

С их помощью подъемник легко управляем. Есть кнопка аварийного вызова и кнопка аварийной остановки.



ПАТЕНТОВАННЫЙ ЛОВИТЕЛЬ С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ СКОРОСТИ

Обеспечивает максимальную безопасность



ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ

Обеспечивает максимальную безопасность



ПРИВОД

Компактный двигатель работает от аккумуляторной батареи



КЛЮЧ

Антивандальная опция. Предотвращает несанкционированное использование.



ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ДИСПЛЕЙ

Сообщает информацию о состоянии платформы.



ПОВЫШЕННАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Платформа может перемещать груз (коляску с пассажиром), весом до 300 кг



НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Сделанные из нержавеющей стали, они могут выполнять также функцию простых перил.

Опции



A| НАСТЕННЫЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

Настенный пост управления, оснащен ключом доступа – идеален для использования в публичных местах.

Б| ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

возможность вызвать платформу простым нажатием одной кнопки.



Д| ОТКИДНОЕ СИДЕНИЕ

превращает платформу в кресельный подъемник может использоваться пассажирами без коляски.



Е| ТРЕТИЙ ПАНДУС

в боковой части платформы практическое решение проблемы нехватки места на нижних площадках



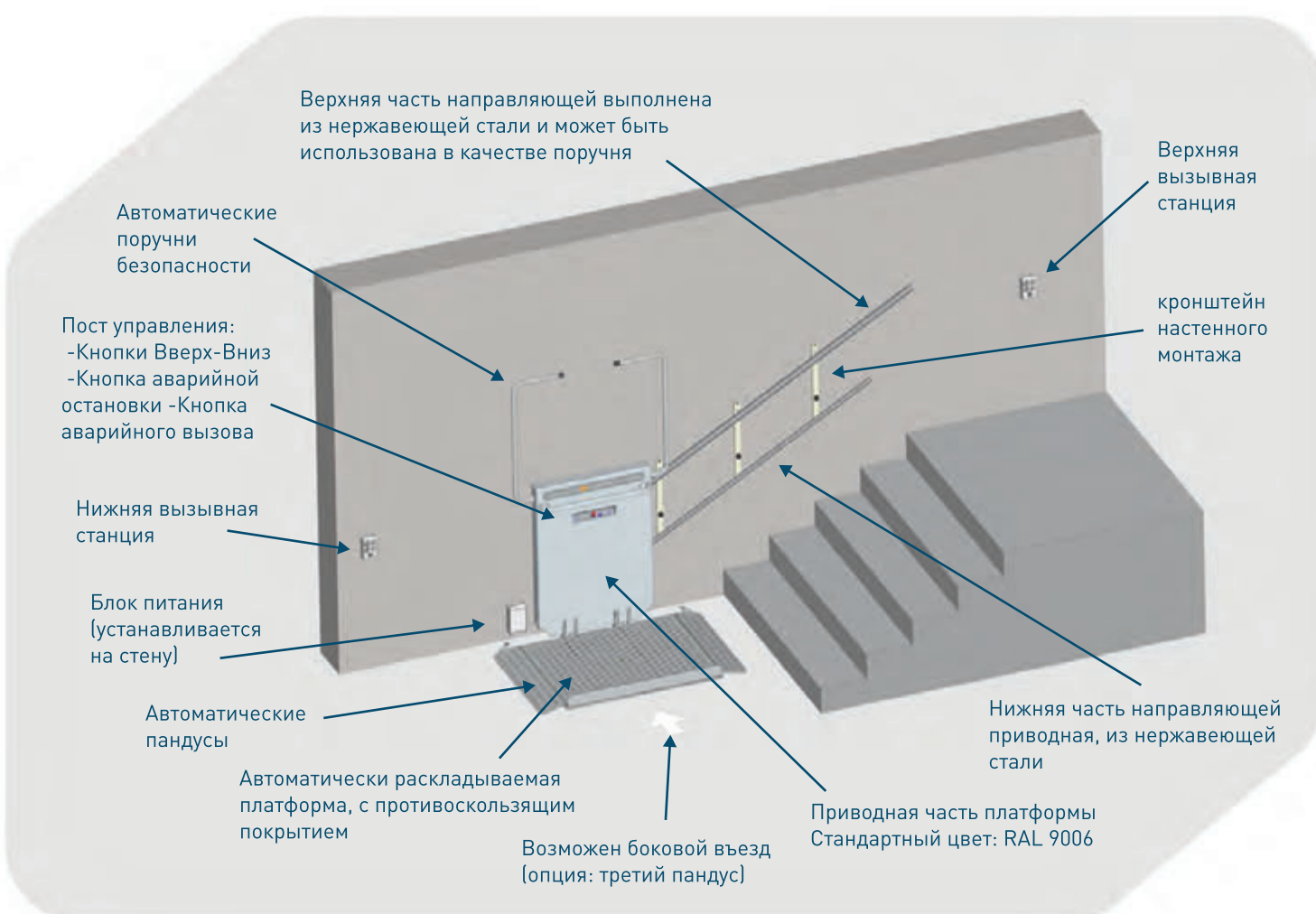
Ф| ТРЕТИЙ ПОРУЧЕНЬ

увеличивает безопасность при использовании детьми или пассажирами небольшого роста.

Пример установки

ПЛАТФОРМЕННЫЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ ПРЯМЫХ ТРАЕКТОРИЙ

Точки остановки для посадки-высадки могут быть запланированы на окончаниях лестничных маршей. Направляющие могут быть закреплены как на стену, так и на отдельностоящих опорах.



Технические характеристики

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

Лестничный платформенный подъемник с наклонным перемещением тип «ИНВАПРОМ А300»

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Полностью автоматические поручни и откидывающаяся часть платформы.
- Поручень платформы, направляющие выполнены из нержавеющей стали.
- Плавный старт движения платформы.
- Кнопки аварийного вызова и остановки на платформе.
- Панели безопасности на всех сторонах платформы.
- 24В — аккумуляторный привод. Зарядная станция в комплекте.
- Платформа с противоскользящим покрытием.



ТРЕБОВАНИЯ К ПРОСТРАНСТВУ

Между 270 мм и 310 мм в сложенном и разложенном положениях.

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМ

- 800 x 800, 800 x 700, 800 x 650, 800 x 550
- 900 x 800, 900 x 750
- 1000 x 900, 1000 x 800 (стандартно), 1000 x 700
- 1250 x 800

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

- 225 кг (стандартно)
- 300 кг

ОПЦИИ ЦВЕТА

- Серебряный металлик RAL 9006 (стандартно)
- Любой цвет по RAL
- Нержавеющая сталь

УПРАВЛЕНИЕ

- Дистанционное управление
 - Настенные посты управления
 - Ручной пульт ДУ
- Кабельный пульт управления на платформе

ПРИМЕНЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Легкие, покрытые порошковой эмалью стальные/алюминиевые конструкции
- Каркас из оцинкованной стали
- Лицевая панель платформы из ABS-пластика защищой от царапин (стандартно)

УГОЛ НАКЛОНА ЛЕСТИЧНЫХ МАРШЕЙ

от 0 до 47°

НАПРАВЛЯЮЩИЕ

- Чистая нержавеющая сталь. Верхняя направляющая может быть использована в качестве перила.
- Приводная направляющая из нержавеющей стали.

СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

до 0,15 м/с

ПРИВОД

- Реечный
- 24В, 0,5 кВт

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ И ЗАЩИТА

- от - 20 °C до +40 °C УХЛ 2.1. по ГОСТ 15150-69
- IP54

СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ

- ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000)
- разрешение РТН РРС 00-050513 от 25.04.2013 г.

У ВАС НЕСКОЛЬКО МАРШЕЙ?

ВАМ НУЖЕН ПОДЪЕМНИК ПО СЛОЖНОЙ ТРАЕКТОРИИ?

У нас есть другая модификация данного подъемника - ИНВАПРОМ А310.

Ваш региональный дилер

 ИНВАПРОМ

ООО «ИНВАПРОМ»
115516, Москва, ул. Промышленная, д.11, с3
www.invaprom.ru lift@invaprom.ru

8 (800) 555-48-65

Звонок по России бесплатный

+7 (495) 926-48-66

Чтобы найти дилера рядом с Вами посетите www.invaprom.ru, позвоните по тел. +7 495 926 48 66 или напишите на lift@invaprom.ru

Все положения, касающиеся свойств или применения материалов и изделий, упомянутых в этой брошюре, приведены исключительно в описательных целях. Возможно внесение технических изменений без особого уведомления. Дополнительную техническую информацию Вы можете получить связавшись с нашим техническим специалистом по телефону +7 495 317 17 65 или tehotdel@invaprom.ru.

