

Опросный лист для расчета стоимости Подъемной платформы ИНВАПРОМ А310 в стандартной комплектации

Инвалидные подъемники и подъемное оборудование.

с 9:00 до 17:30

Понедельник - Пятница Выходной: Сб - Вс

+7 (495) 926-48-66

+7 (800) 555-48-65



1. Контактная информация

т. контактная информация		
Заказчик: *		
Контактное лицо: *		
	-	
Телефон: *	E-mail: *	
2. Адрес места установки		
Населенный пункт: *	Улица:	Дом:
Доставка оборудования	Монтаж обо	NOVEO DOLLINE
доставка оборудования	монтаж ооо	рудования
*		
3. Тип исполнения		
На улице		

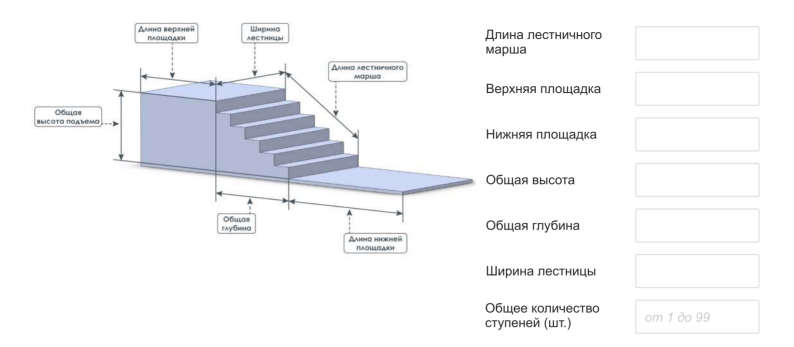
4. Установка

Установка к стене

Отдельностоящая установка

5. Размеры лестницы

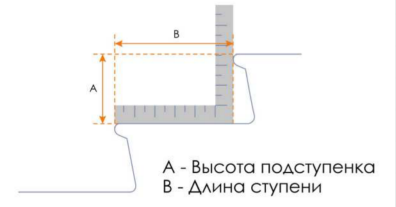
Данные размеры лестницы необходимы для расчета точной стоимости вашего подъемника. Все значения указываются в миллиметрах (мм).



6. Размеры всех ступеней лестницы

Для расчета стоимости «отдельностоящей установки» необходимо указать размеры всех ступеней в миллиметрах.





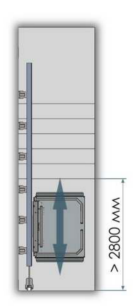
№ ступени	Высота «А»	Длина «В»
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

7. Расположение приводной части

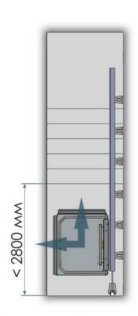




8. Тип платформы



Платформа проходная (нижняя площадка более 2800 мм)



Платформа с боковым въездом (нижняя площадка менее 2800 мм)

С боковым выездом

При размере нижней площадки менее 1500 мм просим вас приложить файл с фото или проектом места установки для оценки возможности установки подъемника ИНВАПРОМ А300.

9. Расположение поста управления

Пост управления на стене

Проходная

Пост управления на выносной стойке

10.	Антивандальное исполнение
	Да
	Нет
11.	Диспетчеризация
	Да
	Нет
12.	Цвет исполнения подъемника
	RAL 9006
	В качестве опции доступна покраска подъемника в любой цвет по шкале RAL.
13.	Количество
14.	Дополнительная информация

Стандартная комплектация подъемника включает:

Исполнение УХЛ 4.2 (для использования внутри помещения).

Платформа 1000х800 мм, проходная.

Настенный пост управления.

Крепление направляющих к стене.

Цвет исполнения серый RAL 9006.

Постоянный ток: 40А, 24В.

Мощность: до 0,5 кВт.

Управление: кнопочно-клавишное, аварийная кнопка на платформе.

