**Лестничный подъемник ПУМА УНИ 130**

Ссылка на товар на нашем сайте: <https://dostupnaya-strana.ru/products/lestnicekhod-puma-uni-130>

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование товара,работы, услуги | Технические показатели |
| Лестничный подъемник (ступенькоход) | У**ниверсальный лестничный подъемник предназначен помощи лицам в инвалидных колясках в преодолении лестничных маршей. Подъемник может применяться на прямых и винтовых** лестницах любых конфигураций на улице и внутри зданий. Кнопка вызова помощи в комплекте позволяет оперативно вызвать сотрудника с подъемником для помощи инвалидам. **Технические характеристики:*** Общая высота устройства не менее 1300 мм и не более 1350мм
* Ширина спинки коляски: не более 500 мм
* Ширина колеи основных колёс коляски: не более 730 мм
* Грузоподъёмность устройства: не более 130 кг (с коляской)
* Совместимость со всеми типами инвалидных кресел - наличие
* Скорость: не менее  8 ступеней в минуту
* Максимальный угол подъема –не более 46º
* Возможность использоваться на закругленных ступенях, ковровых и других покрытиях -наличие
* Возможность преодоления ступеней длиной не менее 220 мм и высотой не более 230 мм
* Возможность использоваться на лестничной клетке, размером не менее 90х110 см
* Общая длина устройства: не более 395 мм
* Тип опоры колеса для кресла-коляски - откидная
* Размах боковых опор устройства: не более 760 мм (рабочее состояние)
* Боковые откидные опоры и ручной фиксатор крепления спинки кресла-коляски - наличие
* Боковые опоры устройства подняты на не менее 430 мм
* Диаметр ходового колеса устройства не менее 250 мм
* Ширина колеи ходовых колёс устройства не более 312 мм (внешний размер)
* Тормоза на ходовых колесах – наличие
* Регулируемыме по высоте подголовники для поддержки головы -наличие
* Регулируемая по высоте рулевая колонка -наличие
* Запас хода на одном заряде АКБ: не менее 250 ступенек
* Запас хода в 50 ступеней, после срабатывания звукового и светового сигнала разрядки батареи -наличие
* Светодиодный индикатор с функцией оповещения о состоянии подъемника и его элементов – наличие
* Переключатель для направления движения подъемника вверх/вниз – наличие
* Свинцово- кислотные аккумуляторные батареи, не требующие технического обслуживания в процессе эксплуатации –наличие
* Электродвигатель постоянного тока: 24V/350W - наличие
* Аккумуляторы 1 + 1: 12V/12Ah (герметичные) - наличие
* Напряжение бортовой сети устройства 24 V - наличие
* Рабочий ток: не более 20 A
* Вид защиты: IPX4
* Масса устройства: не более 38,8 кг (в сборе)
* Масса подъёмного агрегата не более 25,5 кг
* Страна-производитель: Россия
* Гарантийный период: 1 год
* Кнопка вызова помощника - наличие

**Технические характеристики зарядного устройства*** Входное напряжение 12…30 В
* Потребляемая мощность при холостом ходе 2 Вт
* Потребляемая мощность при постоянной подзарядке 5 Вт
* Номинальная мощность 50 Вт
* Напряжение заряда 24 В
* Степень защиты IP30
* Класс защиты II
* Характеристика зарядного устройства CE

Характеристики кнопки вызова помощника:* Индекс влагозащищенности – не ниже IP65
* Ударопрочность и стойкость к внешним механическим воздействиям – наличие
* Устойчивость к изменениям температуры и влажности – наличие
* Температурный режим эксплуатации – от -25 до +55С
* Надпись «Вызов» русскими буквами на активной зоне нажатия - наличие
* Размер: не менее 80мм\*62мм\*26мм и не более 85мм\*67мм\*29мм
* Материал корпуса: поликарбонат или аналог
* Ресурс: не менее 1 млн нажатий
* Частота: не более 433.92 MHz
* Радиус действия: не менее 200 м на прямой видимости
* Питание: батарея 12V 23mA - наличие
* Срок службы батареи: не менее 12 месяцев
* Отверстия для креплений: не менее 2шт
* Способ крепления: саморезы (в комплекте поставки)
* Световое подтверждение того, что вызов отправлен - наличие

**Характеристики приемника:*** Размер - не менее 191 x 123 x 28 мм и не более 212 х 136 х 31мм
* Рабочая частота – не более 433,92 МГц
* Радиус приема сигнала - не менее 200 м на открытом пространстве
* Электропитание - Адаптер AC220V/50HZ-DC12V/1A
* Возможность распознавания кнопок и отображение их в виде буквенно-цифровых символов - от 01 до 99 и ABCDEFHPJL - наличие
* Вес - не менее 375г и не более 414г
* Отображение одновременно не менее 3х вызовов – наличие
* Звуковая индикация в виде мелодии - наличие

**Характеристики таблички:*** Надпись «Вызов персонала» русским языком и дублирование надписи азбукой Брайля
* Надписи и пиктограмма рельефные
* Высота рельефа не менее 0,5 и не более 0,9мм
* Размер не менее 200х300мм
* Толщина не менее 3мм
* Материал – акриловый пластик
* Цвет таблички, включая боковые срезы: желтый, материал окрашенный в массе
* Тактильный рельеф: Краска УФ-отверждаемая UF ink LH-100
 |