**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 |