

HIRO-320



платформенный подъемник



Центр медицинской и реабилитационной техники «ИНВАПРОМ» предлагает Вашему вниманию платформенный подъемник для перемещения по лестничным маршам по криволинейной траектории HIRO-320

HIRO-320 предназначен для перемещения людей с ограниченными двигательными возможностями, передвигающихся в инвалидных креслоколясках вдоль лестничных маршей по криволинейной траектории.

Установка HIRO-320 возможна как внутри здания, так и снаружи, на открытом воздухе.

Обычно **HIRO-320** используется в тех случаях, когда вертикальный подъемник или лифт установить невозможно, а необходимо преодолеть несколько лестничных маршей.





HIRO-320: Платформенный подъемник

Основные Характеристики

Размеры Платформы	800 x 1000/1250 Платформа имеет противоскользящее покрытие. Открытие платформы вручную или с помощью сервопривода. В собранном состоянии подъемник занимает очень мало места.
Пандусы	Два автоматических пандуса при прямом и один при 90°-ом входе
Тип привода	электромеханический фрикционный
Питание	220 VAC, 1,50 кВт, 50 Hz, 10 A
Двигатель	24 VDC, 0,650 кВт
Скорость	0.15 м/с, примерно
Вместимость	Один человек в кресло-коляске
Грузоподъемность	не менее 225 кг
Управление	Постоянное нажатие на кнопку направления движения, а также ключ для большей безопасности
Контроллер	12 VDC, логическое управление, многофункциональный
Покрытие	Электростатическое напыление всех металлических поверхностей
Устройства Безопасности	Автоматические двухсторонние пандусы, поручни ограждения, механический аварийный тормоз, контроль разложения платформы и опускания поручней, верхние и нижние дублированные концевые выключатели, чувствительная к нажатию панель снизу платформы, кнопка

Возможные дополнительные опции

Моторизованные трехпозиционные поручни безопасности

аварийного останова на платформе.

- Моторизованное откидывание платформы
- Откидное сиденье с ремнем безопасности
- Аудио визуальное оповещение
- Кнопка аварийного останова
- Ручной пульт управления на платформе
- Кронштейны для крепления направляющих к полу
- Платформа с трехсторонним входом-выходом.
- Цвет на выбор.
- Подъемная платформа с обвесом из нержавеющей стали
- Ручной привод
- Подключение к диспетчерскому пульту
- Размер платформы на выбор

ДРУГАЯ ПРОДУКЦИЯ: HIRO-350 - ПАЛТФОРМЕННЫЙ ПОДЪЕМНИК



перемещения маломобильных граждан по прямолинейным лестничным маршам? Вам поможет подъемник НІКО-350. Эта модель специально предназначена для движения по прямолинейной траектории.

Вам необходимо обеспечить возможность

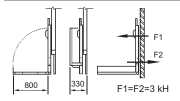


www.invaprom.ru

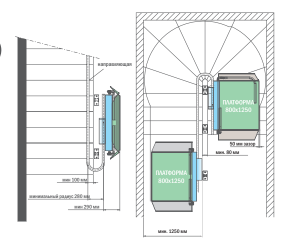
очень мало места...»



Сложение платформы и силы



Вид сверху



- Размеры даны в миллиметрах (мм) Размеры даны для угла наклона лестничного марша 35° Размеры и характеристики могут быть изменены без уведомления Чертежи могут быть использованы исключительно для ознакомления •
- Боле подробную информацию вы можете получить, сязавшись с нашим конструкторским отделом



117342 г. Москва, ул. Бутлерова, 17 «б» ООО «ЦМРТ «ИНВАПРОМ»



(495) 234-83-44 многоканальный









www.invaprom.ru @ info@invaprom.ru