

Грузопассажирский подъёмник SCANCLIMBER



Краснодар, Россия

Компания «ЕвроТех» предлагает по вашей заявке поставку Грузопассажирских строительных подъёмников Scanclimber. Преимущества грузопассажирских подъёмников Scanclimber:

компактный дизайн и модульная конструкция;

облегченная мачта новой конструкции;

анкерное крепление модульного типа, при котором расстояние между креплениями 21м и длина анкерных труб до 5, 6м;

легкая разгрузка и загрузка кабины;

возможность использования всего объема кабины -11, 6м³ - под груз;

преобразователь частоты делает плавным начало движение кабины и ее остановку;

потребность в электроэнергии составляет всего 63А;

компьютерная система управления спуском с датчиком импульсов;

приводная система с регулировкой частоты;

датчик перегрузки;

аварийный спуск кабины;

ручной или автоматический гидравлический этажный мостик;

автоматическая смазка зубчатой рейки;

Грузопассажирский подъёмник SC 2032 2012 г/в. 50 метров.
Производство Финляндия

70

Грузоподъемность, кг

2000

Размеры кабины, м

3.2 x 1.5x 2

Расстояние между анкерными креплениями, м

21

Высота мачтовой секции, м

1, 5

Вес мачтовой секции, кг

149

Скорость, м/мин

36

Мощность

2 x 11кВт

Электропитание

380В

Цена в г. Краснодаре строительного подъемника SC 2032 в комплекте для подъема на 50 метров:

- при заказе одной машины - 125 000 евро.

- при заказе пяти машин - 595 000 евро.

Срок поставки 1 месяц. Гарантия 1 год.

На первых монтажных работах обязательно будет присутствие представителя завода.

Строительный лифт Scanclimber монтируется в течение 10 дней на высоту до 70 м. Модульность позволяет достаточно просто транспортировать его на открытой платформе в городской черте. Учитывая условия эксплуатации, конструкция подъемника выполнена в полностью вандалозащищенном варианте.

Подъемники для строителей компании Scanclimber сертифицированы и имеют российский сертификат соответствия, технический паспорт и разрешение на эксплуатацию.

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

