

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Тельфер электрический TOR ТЭК (CD) г/п 3,2 т 6 м

Артикул: 10936



#### Характеристики

Напряжение	380 В
Грузоподъемность	3200 кг
Высота подъема	6 м
Размер балки	24М-36М

Цена без учета доставки: **73 942 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Габариты упаковки, мм	1380x500x670
Габариты, мм	932x930x954
Напряжение силовой цепи, В	380
Строительная высота, мм	954
Минимальный радиус закругления пути, м	1,2
Двигатель подъема, кВт	4,5
Скорость передвижения, м/мин	20
Двигатель передвижения, кВт	0,4
Диаметр каната, мм	13,0
Длина кабеля пульта, м	4,5

Балка, мм	110-150
Мощность двигателя передвижения, кВт	0,4
Номер двутавровой балки	24М-45М
Максимальная нагрузка колеса на рельс, кН (тс)	15,75
Скорость подъема, м/мин	8

**Тельфер (таль) электрическая TOR ТЭК CD PRO** (модель N) - усовершенствованная линейка электрических канатных талей, предназначенная для подъема и перемещения грузов на складах, производствах, строительных объектах и т.д.

#### **CD PRO качество для профессионалов:**

- Увеличенная прочность лакокрасочного покрытия позволяет избежать появления сколов и образование ржавчины
- Высокое качество комплектующих (диск Феродо, подшипники с увеличенным ресурсом работы, трос, пульт, блок управления и трансформатор)
- Исключительно качественная сборка и подгонка деталей обеспечивают прочность узлов
- Корпус из конструкционной стали Q235A
- Валы, шестерни изготовлены из закаленной стали
- Улучшенная упаковка защищает оборудования при транспортировке и хранении

#### **Преимущества TOR ТЭК CD PRO:**

- Режим работы умеренный М3 - до 120 включений в час при продолжительности включения (ПВ) 25% для работы с номинальным грузом. При работе с легкими грузами продолжительность включения может достигать до 40%.
- Двигатели подъема и передвижения с коническим ротором
- Концевой выключатель срабатывает при достижении верхнего и нижнего уровня крюковой подвески. Он также является регулируемым и может срабатывать в заданном диапазоне хода крюковой подвески.
- Безопасное напряжение пульта управления 36В
- Комплектуется 6-и кнопочным пультом с аварийной кнопкой
- Возможно подключение пульта ДУ
- Температура эксплуатации от -20°C до + 40°C
- Тросоукладчик, отвечающий за правильное распределение троса по барабану

#### **Комплект поставки:**

- Тельфер
- комплект для подключения (блок управления с понижающим трансформатором и пультом)
- крюковая подвеска
- механизм передвижения для талей кранового исполнения
- тросоукладчик
- стальной трос
- концевой выключатель