



## Таль электрическая KITO серия ED

### Product information

Электрическая цепная таль KITO ED имеет легкий вес, надежность и устойчивость к изменяющимся погодным условиям и коррозии. Она оснащена алюминиевыми редуктором, высокопроизводительным механическим тормозом, регулируемым потенциометром управления скоростью с максимальным значением 20,1 м/мин. Блок управления (EDC) обеспечивает две скорости подъема.

#### Опция:

- Универсальные тележки
- Тележка с зубчатой передачей
- Тканый лоток
- Стальная цепная коробка
- Пульт дистанционного управления

**Marking:** According to standard, Заводская табличка с указанием грузоподъемности, CE-маркировкой и серийным номером.

**Temperature range:** -20°C до + 40°C

**Finish:** Никелированная цепь, класс нагрузки 80 (DAT) в соответствии с EN 818-7.

**Standard:** EN 818-7

| Код товара      | Код     | WLL ton | Lifting height m | Lifting speed m/min | Number of falls | Model           | Headroom mm | Class FEM | Duty rating % ED | Bec kg |
|-----------------|---------|---------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------|------------------|--------|
| 540100011760424 | ED06S   | 0,06    | 3                | 20,1                | 1               | ED single speed | 315         | 1Am       | 30               | 11,5   |
| 540100601770424 | ED06ST  | 0,06    | 3                | 20,1/4              | 1               | ED dual speed   | 315         | 1Am       | 30               | 12     |
| 540100601770422 | EDC06SD | 0,06    | 1,8              | 20,1/4              | 1               | EDC dual speed  | 945         | 1Am       | 30               | 14,5   |
| 540100011590424 | ED10S   | 0,1     | 3                | 12,5                | 1               | ED single speed | 315         | 1Am       | 30               | 11,5   |
| 540101001600424 | ED10ST  | 0,1     | 3                | 12,5/3              | 1               | ED dual speed   | 315         | 1Am       | 30               | 12     |
| 540101001600422 | EDC10SD | 0,1     | 1,8              | 12,5/3              | 1               | EDC dual speed  | 945         | 1Am       | 30               | 14,5   |
| 540101601740422 | EDC16SD | 0,16    | 1,8              | 19,2/4              | 1               | EDC dual speed  | 960         | 1Am       | 30               | 11,5   |
| 540100021730424 | ED16S   | 0,16    | 3                | 19,2                | 1               | ED single speed | 330         | 1Am       | 30               | 15,5   |
| 540101601740424 | ED16ST  | 0,16    | 3                | 19,2/4              | 1               | ED dual speed   | 330         | 1Am       | 30               | 16     |
| 540100021450424 | ED18S   | 0,18    | 3                | 7,7                 | 1               | ED single speed | 315         | 1Am       | 20               | 11,5   |
| 540101801460424 | ED18ST  | 0,18    | 3                | 7,7/3               | 1               | ED dual speed   | 315         | 1Am       | 20               | 12     |
| 540101801460422 | EDC18SD | 0,18    | 1,8              | 7,7/3               | 1               | EDC dual speed  | 945         | 1Am       | 20               | 14,5   |
| 540100021610424 | ED24S   | 0,24    | 3                | 12,9                | 1               | ED single speed | 330         | 1Am       | 30               | 15,5   |
| 540102401620424 | ED24ST  | 0,24    | 3                | 12,9/3              | 1               | ED dual speed   | 330         | 1Am       | 30               | 16     |
| 540102401620422 | EDC24SD | 0,24    | 1,8              | 12,9/3              | 1               | EDC dual speed  | 960         | 1Am       | 30               | 18,5   |
| 540104802380424 | ED48ST  | 0,48    | 3                | 6,4/2               | 2               | ED dual speed   | 520         | 1Am       | 30               | 21     |
| 540100052360424 | ED48S   | 0,48    | 3                | 6,4                 | 2               | ED single speed | 520         | 1Am       | 30               | 21     |