



Elektryczny wciągnik łańcuchowy KITO ER2 dwubiegowy

Informacja o produkcie

Elektryczny wciągnik łańcuchowy z zawieszeniem hakowym

Ogólne: Elektryczne wciągniki łańcuchowe KITO ER2 to trwałe, bezpieczne i łatwe w obsłudze wciągniki. Posiada zawieszenie hakowe lub górne, korpus z aluminiowego odlewu ciśnieniowego, hamulec elektromagnetyczny i pojemnik na łańcuch. Modele od 125 kg do 5 ton.

Konfiguracja standardowa:

- 400 V/50 Hz
- Przetwornica częstotliwości dla 2 prędkości podnoszenia
- CH-Meter: czas pracy/liczba uruchomień
- Ergonomiczne sterowanie przyciskowe
- Górny i dolny wyłącznik krańcowy
- Niklowany łańcuch nośny klasy 80 (DAT) zgodnie z normą EN 818-7
- Osłona termiczna
- Sprzęgło cierne węglowe

Opcje:

- 500 V/ Sterowanie stycznikowe
- 230 V/50 Hz/60 Hz, 3 fazy
- Gumowe odbojniki dla wózków z napędem
- Dodatkowy hamulec mechaniczny
- Elektryczny ogranicznik przeciążeń
- Akustyczny sygnał przeciążenia
- Zdalne sterowanie radiowe
- Regulacja zmiennej prędkości
- Wyłącznik krańcowy poziomy
- Stalowy pojemnik na łańcuch
- Wersje wózków: z silnikiem, z przekładnią i zwykłe

Cechy: Może być również dostarczony z bezstopniową regulacją prędkości, programowanymi ograniczeniami poziomu i kontrolą cylindra.

| Nr artykułu | Kod DOR | Wysokość podnoszenia [m] | Liczba łańcuchów | Łańcuch nośny Ø (mm) | Silnik podnoszący Moc kW | Silnik podnoszący Wartość znamionowa (%ED) | Klasa ISO/FEM | Dodatkowy ciężar na 1 m podnoszenia | Prędkość podnoszenia* 50Hz wysoka m/min | Prędkość podnoszenia* 50Hz niska m/min | Obciążenie testowe [kg] | Waga kg | Przybliżony czas realizacji (dni) | |
|-------------|-----------|--------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|--|---------------|-------------------------------------|---|--|-------------------------|---------|-----------------------------------|----|
| 43010029B | ER2-001IH | 0,125 | 3 | 1 | 4.3 x 12 | 0,56 | 40/20 | M6/3m | 0,42 | 16,6 | 2,8-1,4 | 156 | 27 | 12 |
| 43010054B | ER2-003IS | 0,25 | 3 | 1 | 4.3 x 12 | 0,56 | 40/20 | M6/3m | 0,42 | 10,8 | 1,8-0,9 | 313 | 27 | 12 |
| 43010053B | ER2-003IH | 0,25 | 3 | 1 | 6.0 x 16.8 | 0,9 | 40/20 | M6/3m | 0,81 | 15,7 | 2,6-1,3 | 313 | 36 | 12 |
| 43010072B | ER2-005IL | 0,5 | 3 | 1 | 6.0 x 16.8 | 0,56 | 40/20 | M6/3m | 0,81 | 4,5 | 0,8-0,4 | 625 | 32 | 12 |
| 43010073B | ER2-005IS | 0,5 | 3 | 1 | 6.0 x 16.8 | 0,9 | 40/20 | M6/3m | 0,81 | 8,5 | 1,4-0,7 | 625 | 36 | 12 |
| 43010100B | ER2-010IL | 1 | 3 | 1 | 7.7 x 21.5 | 0,9 | 40/20 | M5/2m | 1,33 | 4,2 | 0,7-0,3 | 1 250 | 45 | 12 |
| 43010101B | ER2-010IS | 1 | 3 | 1 | 7.7 x 21.5 | 1,8 | 40/20 | M5/2m | 1,33 | 8,2 | 1,4-0,7 | 1 250 | 52 | 12 |
| 43010085B | ER2-016IS | 1,6 | 3 | 1 | 10.2 x 28.5 | 1,8 | 40/20 | M5/2m | 2,3 | 5,3 | 0,9-0,4 | 2 000 | 72 | 12 |
| 43010123B | ER2-020IL | 2 | 3 | 1 | 10.2 x 28.5 | 1,8 | 40/20 | M4/1Am | 2,3 | 4,3 | 0,7-0,4 | 2 500 | 73 | 12 |
| 43010124B | ER2-020IS | 2 | 3 | 1 | 10.2 x 28.5 | 3,5 | 40/20 | M4/1Am | 2,3 | 8,2 | 1,4-0,7 | 2 500 | 89 | 12 |
| 43010113B | ER2-025IS | 2,5 | 3 | 1 | 11.2 x 31.3 | 3,5 | 40/20 | M4/1Am | 2,8 | 6,6 | 1,1-0,6 | 3 130 | 100 | 12 |
| 43010136B | ER2-032IS | 3,2 | 3 | 2 | 10.2 x 28.5 | 3,5 | 40/20 | M4/1Am | 4,7 | 5,2 | 0,9-0,4 | 4 000 | 105 | 12 |
| 43010143B | ER2-050IS | 5 | 3 | 2 | 11.2 x 31.3 | 3,5 | 40/20 | M4/1Am | 5,6 | 3,3 | 0,6-0,3 | 6 250 | 128 | 12 |

Rysunek techniczny

