



## 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, programowalnymi ograniczeniami poziomu i kontrolą cylindra.

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

# Rysunek techniczny

