



Пневматични верижни лебедки Red Rooster, серия TCR

Информация за продукта

Пневматични верижни лебедки за повдигане на товари от 250 до 2000 кг. Подемниците RED ROOSTER са специално разработени за индустриална употреба при тежки условия на работа. Здрав корпус от лята стомана. Блокът на клапаните е еднакъв за всички модели, което означава: по-малко необходими резервни части.

Стандартни характеристики:

- Прецизен контрол на променливата скорост.
- Оптимален контрол на товара, много прецизно позициониране.
- Компактен дизайн.
- Крайни изключватели.
- Вграден ограничител на натоварването.
- Управление дистанционно с кабел и ръчно с въже.
- Ниско ниво на шум.
- Въздушно налягане 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 Bar).

Допълнителни характеристики:

- Морска спецификация / устойчива на корозия
- Системи за боядисване от C2 - Промислени до C5 -
- Спецификация на офшорна употреба (Червено покритие като стандарт. Други RAL цветове се предлагат при запитване).
- Различни видове ръчно управление.
- Електропневматично безжично радио управление.
- Нарездач за верига (PVC, цинкован или неръждаема стомана).
- Предлагат се различни видове куки.
- Системи за подаване на въздух и клапани.
- Система за отвеждане на отработения въздух.
- Festoon системи.
- Основен вентил за спиране на въздуха.
- Нестандартни решения за специфични приложения.

ATEX:

- Съгласно Директива 94/9/EC (Ex класификация)

Препоръчва се:

- Използването на SMC устройство за пречистване на въздуха (продава се отделно).

Продуктов номер	Код	WLL	Number of falls	Консумация на въздух повдигане л/сек	Консумация на въздух спускане л/сек	Скорост повдигане макс. товар м/мин	Скорост спускане макс. товар м/мин	Накрайник / връзка	Работно налягане bar	Скорост на повдигане без товар м/мин	Мин. диаметър на тръбата	Верига мм	Работни цикли / час	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	X	Z	Тегло кг
TCR-600250C	TCR-600250C	0,25	1	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	20,5	1/2"	6.3x19.1mm	4	460	212	115	51	156	186	29	40	29	29	100	250	31,1
TCR-600250PE	TCR-600250DPE	0,25	1	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	20,5	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	29	100	250	31,1
TCR-500C	TCR-500C	0,5	1	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	20,5	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	25	100	250	31,1
TCR-500PE	TCR-500PE	0,5	1	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	20,5	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	25	100	250	31,1
TCR-1000C	TCR-1000C	1	1	25	28	6	10,3	1/2" BSPT	6	11,3	1/2"	7.1x21mm	-	485	212	116	40	156	186	29	40	29	25	100	250	34
TCR-1000PE	TCR-1000PE	1	1	25	28	6	10,3	1/2" BSPT	6	11,3	1/2"	7.1x21mm	-	485	212	116	40	156	186	29	40	29	25	100	250	34
TCR-1000C2	TCR-1000C2	1	2	25	27	5,3	9	1/2" BSPT	6	9,5	1/2"	6.3x19.1mm	-	519	212	139	27	156	186	29	40	29	25	100	250	35,2
TCR-1000P2E	TCR-1000P2E	1	2	25	27	5,3	9	1/2" BSPT	6	9,5	1/2"	6.3x19.1mm	-	519	212	139	27	156	186	29	40	29	25	100	250	35,2
TCR-2000C2	TCR-2000C2	2	2	25	30	3	5,2	1/2" BSPT	6	5,7	1/2"	7.1x21mm	-	580	212	143	50	156	186	37	45	29	30	100	280	39,7
TCR-2000PE	TCR-2000P2E	2	2	25	30	3	5,2	1/2" BSPT	6	5,7	1/2"	7.1x21mm	-	580	212	143	50	156	186	37	45	29	30	100	280	39,7

Технически данни

Модел	A	B	C	D	E	F	G	Hø	I	J	X	Z
	MM											
TCR-600250 / TCR-600250DPE	460	212	115	51	156	186	29	40	29	29	100	250
TCR-500C / TCR-500PE	460	212	115	51	156	186	29	40	29	25	100	250
TCR-1000C2 / TCR-1000P2E	519	212	139	27	156	186	29	40	29	25	100	250
TCR-1000C / TCR-1000PE	485	212	116	40	156	186	29	40	29	25	100	250
TCR-2000C2 / TCR-2000P2E	580	212	143	50	156	186	37	45	29	30	100	280

Чертеж

