

## Пневматичні надпотужні ланцюгові талі Red Rooster TMH

### Інформація про товар



Пневматичні ланцюгові талі Red ROOSTER розроблені спеціально для важких промислових застосувань. Міцний корпус з литої сталі. Стандартно оснащений обмежувачем навантаження.

#### Стандартні властивості:

- Точне регулювання швидкості (управління кабелем і пультом).
- Оптимальне управління навантаженням, високоточне позиціонування.
- Компактний дизайн.
- Система кінцевої зупинки.
- Вбудований обмежувач навантаження без втрати висоти підйому.
- Управління за допомогою шнура або пульта
- Низький рівень шуму.
- Тиск повітря 0,4 - 0,63 МПа (4 - 6,3 бар).

#### Альтернативно:

- Морська специфікація / корозійна стійкість
- Системи фарбування від С2-промислова Специфікація до С5-морська специфікація (стандартна обробка червоного кольору, інші кольори RAL доступні за запитом).
- Пульт радіо управління для електро-пневматичного управління.
- Системи управління.
- Ланцюгові збирачі (ПВХ, оцинкована сталь або нержавіюча сталь).
- Доступні різні типи гачків.
- Системи подачі повітря і клапани.
- Блок управління повітрям.
- Головний повітряний запірний клапан.

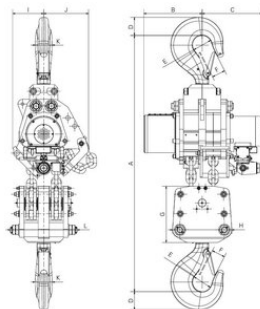
... [Read more](#)

**Маркування:** Згідно зі стандартом, CE-marked

**Стандарт:** EN 14492-2

## Пневматичні надпотужні ланцюгові талі Red Rooster TМH

### Креслення



### Technical data

Код товару	Вантажопідйомність тон	Number of falls	Тип	Швидкість підйому м/хв	Air consumption lifting (l/sec)	Air consumption lowering (l/sec)	Швидкість підйому м/хв	Lowering speed with max.load m/min	Weight at 3m HOL kg	A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	F мм	G мм	H мм	I мм	J мм	K мм	L мм
5601TМH50TC4	50	4	Cord control	1,3	108	180	0,7	1,5	1 800	1 790	433	446	134	∅140	100	420	440	230	333	125	496
5601TМH50TP4E	50	4	Pendant control	1,3	108	180	0,7	1,5	1 800	1 790	433	446	134	∅140	100	420	440	230	333	125	496
5601TМH60TC4E	60	4	Cord control	1,3	108	167	0,5	1,3	1 800	1 790	433	446	134	∅140	100	420	440	230	333	125	496
5601TМH60TP4E	60	4	Pendant control	1,3	108	167	0,5	1,3	1 800	1 790	433	446	134	∅140	100	420	440	230	333	125	496
5601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-