



## Пневматична малогабаритна ланцюгова Таль Red Rooster TMH

### Інформація про товар

Серія TMH-LHR-це пневматичні підйомники Red Rooster з низькою висотою підйому. Він характеризується найвищою швидкістю підйому при найнижчій висоті підйому на ринку підйомників. Завдяки високій класифікації механізму M4 (ISO 4301-1) цей високошвидкісний пневматичний підйомник надзвичайно міцний і гарантує безперервність процесу. Талі TMH призначені для роботи з повною вантажопідйомністю при тиску повітря від 4 до 6,3 бар. При роботі на повній швидкості тиск повітря в підйомнику має становити 6,3 бар.

#### Стандартні характеристики:

- Шибєрний пневмодвигун Токи
- Специфікація ATEX Zone 2
- Надпотужний 3-ступінчастий планетарний редуктор
- Безаварійнт автоматичне внутрішнє дискове гальмо
- Верхній і нижній кінцевий вимикач
- Литий сталевий корпус
- Внутрішнє відключення звуку до 80 дБ (А)
- Алюмінієві поворотні гачки з фіксацією
- Несучий ланцюг європейського виробництва EN 818-7
- Автоматичний обмежувач навантаження

#### 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.
- Ланцюгові збирачі (ПВХ, оцинкована сталь або нержавіюча сталь).
- Доступні різні типи гачків .
- Системи подачі повітря і клапани.
- Блок управління повітрям.
- Головний повітряний запірний клапан.

#### ATEX:

Відповідно до Директиви ЕС 94/9 / ЕС (Класифікація Ex).

**Рекомендація:**

Ми настійно рекомендуємо використовувати блок очищення повітря SMC. (Продається окремо.)

Код товару	Вантажопідйомність тон	Тип	Chain falls	Швидкість підйому м/хв	Швидкість підйому м/хв	Lowering speed with load m/min	Air consumption Hoist	Air consumption Trolley	Вага кг	Delivery time
16.30ТМН-3000-LHR	3	ТМН-3000-LHR	1	10,8	5,4	10,2	56	25	275	12
16.30ТМН-6000/2-LHR	6	ТМН-6000/2-LHR	2	5,4	2,7	5,1	56	25	300	12
16.30ТМН-9000/3-LHR	9	ТМН-9000/3-LHR	3	3,6	1,8	3,4	56	40	375	12
16.30ТМН-10/2-LHR	10	ТМН-10/2-LHR	2	3,5	1,6	3,2	58	50	545	12
16.30ТМН-12000/4-LHR	12	ТМН-12000/4-LHR	4	2,7	1,35	2,55	56	40	400	12
16.30ТМН-15000/5-LHR	15	ТМН-15000/5-LHR	5	2,16	1,08	2,04	56	40	550	12
16.30ТМН-15/3-LHR	15	ТМН-15/3-LHR	3	2,2	1,05	2,1	58	100	690	12
16.30ТМН-20/4-LHR	20	ТМН-20/4-LHR	4	1,6	0,8	1,6	58	100	890	12