



## Пневматическая малогабаритная цепная Таль Red Rooster TMH

### Product information

Серия TMH-LHR-это пневматические подъемники Red Rooster с низкой высотой подъема. Он характеризуется самой высокой скоростью подъема при самой низкой высоте подъема на рынке подъемников. Благодаря высокой классификации механизма M4 (ISO 4301-1) этот высокоскоростной пневматический подъемник чрезвычайно прочен и гарантирует непрерывность процесса. Тали TMH предназначены для работы с полной грузоподъемностью при давлении воздуха от 4 до 6,3 бар. При работе на полной скорости давление воздуха в подъемнике должно составлять 6,3 бар.

#### Стандартные характеристики:

- Лопастной двигатель Toki
- Спецификация ATEX Zone 2
- Сверхмощный 3-ступенчатый планетарный редуктор
- Безаварийный автоматический внутренний дисковый тормоз
- Верхний и Нижний концевой выключатель
- Литой стальной корпус
- Внутреннее отключение звука до 80 дБ (А)
- Алюминиевые поворотные крючки с фиксацией
- Несущая цепь европейского производства EN 818-7
- Автоматический ограничитель нагрузки

#### Альтернативно:

- Морская спецификация / коррозионная стойкость
- Системы окраски от C2-промышленная спецификация к C5-морская спецификация (стандартная обработка красного цвета, другие цвета RAL доступны по запросу).
- Пульт радио управления.
- Цепные ящики (ПВХ, оцинкованная сталь или нержавеющая сталь).
- Доступны различные типы крючков.
- Системы подачи воздуха и клапаны.
- Блок управления воздухом.
- Главный воздушный запорный клапан.

ATEX: В соответствии с директивой ЕС 94/9 / ЕС (классификация Ex).

#### Рекомендация:

Мы настоятельно рекомендуем использовать блок очистки воздуха SMC. (Продается отдельно.)

Код товара	WLL ton	Type	Chain falls	Lifting speed without load m/min	Lifting speed with load m/min	Lowering speed with load m/min	Air consumption Hoist	Air consumption Trolley	Bec kg	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