



## Pneumatyczne wciągarki łańcuchowe Red Rooster TMH o udźwigu 50 i 60 ton

### Informacja o produkcie

Pneumatyczne wciągarki łańcuchowe RED ROOSTER zostały zaprojektowane specjalnie do ciężkich zastosowań przemysłowych. Wytrzymały korpus z odlewu stalowego. Standardowo wyposażone w ogranicznik obciążenia.

#### Właściwości standardowe:

- Precyzyjna regulacja prędkości (sterowanie przewodem i kaseta).
- Optymalna kontrola ładunku, bardzo precyzyjne pozycjonowanie.
- Zwarta konstrukcja.
- System zatrzymania końcowego.
- Wbudowany ogranicznik obciążenia bez utraty wysokości podnoszenia.
- Sterowanie za pomocą przewodu lub kasety
- Niski poziom hałasu.
- Ciśnienie powietrza 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 Bar).

#### Opcjonalnie:

- Specyfikacja morska/odporność na korozję
- Systemy malarskie od C2 - specyfikacja przemysłowa do C5 - specyfikacja morska (standardowo wykończenie czerwone, inne kolory RAL dostępne na zamówienie).
- Kaseta sterownicza radiowa do sterowania elektro-pneumatycznego.
- Systemy sterowania.
- Zbieracze łańcucha (PVC, stal ocynkowana lub nierdzewna).
- Dostępne różne rodzaje haków lub zaczepów.
- Systemy zasilania powietrzem i zawory.
- Jednostka obsługi powietrza.
- Główny zawór odcinający powietrze.

#### ATEX:

Zgodnie z Dyrektywą WE 94/9/EC (Klasyfikacja Ex)

#### Rekomendowane:

Zalecamy stosowanie jednostki uzdatniania powietrza SMC. (Sprzedawane oddzielnie.)

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**standard:** EN 14492-2

Nr artykułu	DOR ton	Typ	Liczba łańcuchów	Zapotrzebowanie na powietrze przy podnoszeniu [l/s]	Zapotrzebowanie na powietrze przy opuszczaniu [l/s]	Prędkość podnoszenia przy maksymalnym obciążeniu m/min	Prędkość opuszczania przy maks. obciążeniu m/min	Weight at 3m HOL kg	Prędkość podnoszenia bez ładunku [m/min]	A mm	B mmmmm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm	K mm	L mm
5601TMH50TC4	50	Cord control	4	108	180	0,7	1,5	1 800	1,3	1 790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH50TP4E	50	Pendant control	4	108	180	0,7	1,5	1 800	1,3	1 790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH60TC4E	60	Cord control	4	108	167	0,5	1,3	1 800	1,3	1 790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH60TP4E	60	Pendant control	4	108	167	0,5	1,3	1 800	1,3	1 790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Rysunek techniczny

