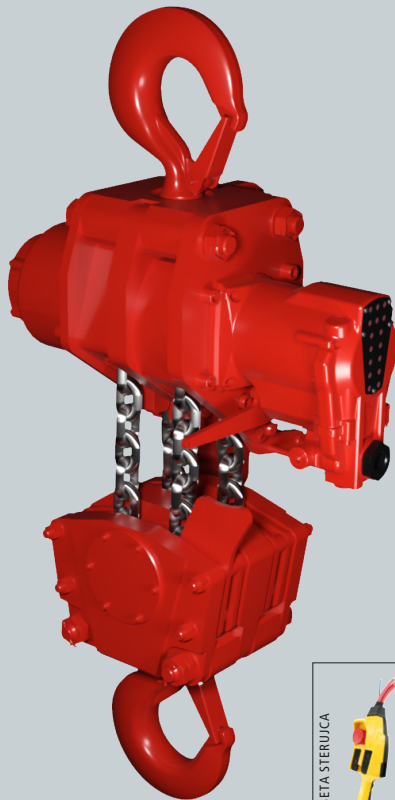
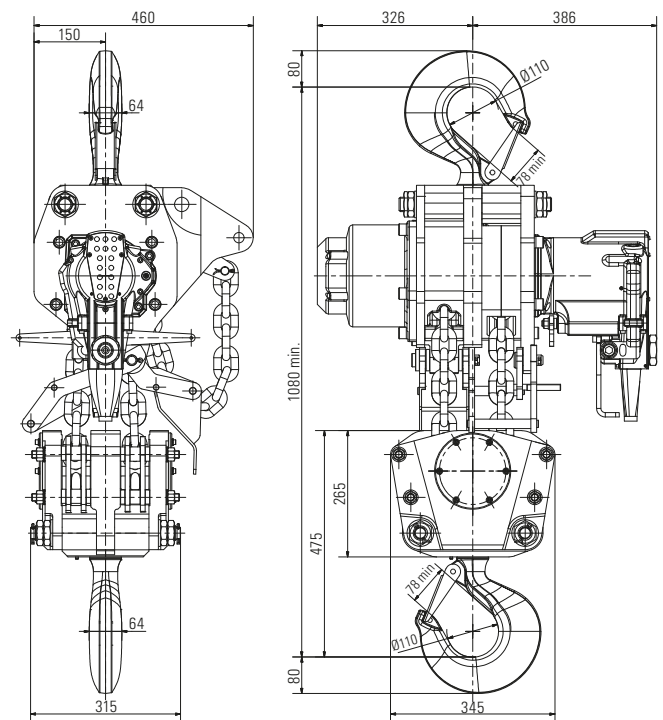


PNEUMATYCZNE WCIĄGNIKI ŁAŃCUCHOWE TMH-20/4



Nowa seria TMH pneumatycznych wciągników łańcuchowych RED ROOSTER oferuje największą dostępną na rynku prędkość podnoszenia przy najniższym prześwicie. Klasyfikacja M4 mechanizmu potwierdza wyjątkową niezawodność. Wciągniki tej serii gwarantują nieprzerwane wykonywanie prac.

Wciągniki TMH są wyposażone w ucho mocujące w obudowie dla łatwiejszej instalacji.



CHARAKTERYSTYKA:

- Sterowanie linkowe lub kaseata sterująca
- Optymalna kontrola ładunku, bardzo precyzyjne pozycjonowanie
- Mechaniczny wyłącznik krańcowy
- Wbudowany ogranicznik obciążenia bez straty prześwitu pod hakiem
- Ciśnienie powietrza 0,4 - 0,63 MPa

Udźwig kg	Prędkość podnoszenia przy pełnym obciążeniu m/min	Prędkość podnoszenia bez obciążenia m/min	Prędkość opuszczania przy pełnym obciążeniu m/min	Zużycie powietrza przy pełnym obciążeniu l/sek.	
20.000 kg	0,8 m/min	1,6 m/min	1,6 m/min	58 l/sek	
Przyłącze powietrza	Min. średnica przewodu	Ciśnienie powietrza	Masa przy podnoszeniu 3 m	Dodatkowy metr	Ilość ciągów
PT 1"	1"	0,4 - 0,63 MPa	397,3 kg	22,8 kg	4 (16 x 45 mm)