

Lufttalje Red Rooster TMH, lav indbygning

Produkt information



TMH-LHR-serien er et lavt indbygningsmodul fra Red Rooster. Den har den højeste løftehastighed med det laveste indbygningshøjde på markedet. Med den høje M4-klassificering af mekanisme (ISO 4301-1) er denne højhastighedstalje ekstremt holdbar og garanterer kontinuiteten i din process. TMH taljerne er bygget til at fungere med fuld løfteevne med et lufttryk fra 4 - 6,3 bar. Ved fuld hastighed skal lufttrykket være 6,3 bar.

Standardfunktioner

- Toku roterende bladmotor
- ATEX zone 2 specifikation
- Robust 3-trins planetgearkasse
- Fejlsikker automatisk intern skivebremse
- Automatisk afbryderkontakt (op/ned)
- Støbt stålkabinet
- Intern lydstyrke ned til 80 dB (A)
- Legeret sikkerhedskrog med sikkerhedspal
- Lastkæde europæisk fremstilling EN 818-7
- Automatisk lastbegrænser

Tilvalg:

- Marine Specifikation/Korrosionsbestandig
- Malingsystemer fra C2 - Industrial til C5 - Offshore-specifikation (Rød finish som standard. Andre RAL-farver fås på forespørgsel).
- Valg af hængetryk.
- Radio kontrol vedhæng til elektro pneumatiske betjeninge.
- Kontrolsystemer.

... [Read more](#)

Lufttalje Red Rooster TMH, lav indbygning

Tekniske data

Varenummer	WLL ton	Antal kædefald	Model	Løftehastighed uden last m/min.	Løftehastighed med last m/min.	Sænkehastighed med belastning (m/min.)	Lufforbrug talje	Lufforbrug løbekat	Vægt kg
5601TMH3000LHR	3	1	TMH-3000-LHR	10,8	5,4	10,2	56	25	275
5601TMH60002LHR	6	2	TMH-6000/2-LHR	5,4	2,7	5,1	56	25	300
5601TMH90003LHR	9	3	TMH-9000/3-LHR	3,6	1,8	3,4	56	40	375
5601TMH102LHR	10	2	TMH-10/2-LHR	3,5	1,6	3,2	58	50	545
5601TMH120004LHR	12	4	TMH-12000/4-LHR	2,7	1,35	2,55	56	40	400
5601TMH150005LHR	15	5	TMH-15000/5-LHR	2,16	1,08	2,04	56	40	550
5601TMH153LHR	15	3	TMH-15/3-LHR	2,2	1,05	2,1	58	100	690
5601TMH204LHR	20	4	TMH-20/4-LHR	1,6	0,8	1,6	58	100	890