



Lufttalje Red Rooster TMH 25 og 30t

Produkt information

Disse RED ROOSTER-luftkædetaljer er specielt udviklede til tung industriel brug. Robust støbt stålkabinet.

Red Rooster TMH-seriens lufttaljer har den højeste løftehastighed med den laveste frihøjde på taljemarkedet. Med klassificering af mekanisme, M3 for TMH-25 og M2 for TMH-30, er disse taljer ekstremt pålidelige. Denne lufttalje vil garantere kontinuiteten i din proces.

Standard konfigurationer:

- Præcis variabel hastighedsregulering (snorstyring og hængetryk)
- Optimal styring af belastningen, meget præcis positionering
- Hovedafbryder for luft
- Mekanisk endestop system
- Indbygget belastningsbegrænser, uden tab af frihøjde
- Lavt støjniveau (84 dBa)
- Luftryk 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 bar)
- Udblæsningsrør

ATEX:

- I henhold til EF-direktiv 94/9/EF (Ex-klassificering)

Anbefaling:

Vi anbefaler kraftigt at bruge et luftbehandlingsaggregat, f.eks. fra SMC (tilbydes separat).

Mærkning: I henhold til standard, CE

Arbejdstemperatur: Heavy Duty luftkædetalje Red Rooster TMH (25 & 30 t)

Standard: EN 14492-2

Varenummer	WLL	Model	Kædefald	Luftforbrug nedsækning	Luftforbrug ved løft l/sek.	Løfthastighed med maks last m/min.	Sænkehastighed med maks. belastning (m/min.)	Løfthastighed uden last m/min.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	Vægt	Forventet levering (dage)
ton									mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg		
5601TMH25TC2	25	Cord control	2	180	108	1,4	3	2,7	1.290	566	223	343	330	82	285	708	352	356	90	ø100	71	732	558	71	100	90	581	10
5601TMH25TP2E	25	Pendant control	2	180	108	1,4	3	2,7	1.290	566	223	343	330	82	285	708	352	356	90	ø100	71	732	558	71	100	90	581	10
5601TMH30TC2	30	Cord control	2	167	108	1	2,7	2,7	1.290	566	223	343	330	82	285	708	352	356	90	ø100	71	732	558	71	100	90	581	10
5601TMH30TP2E	30	Pendant control	2	167	108	1	2,7	2,7	1.290	566	223	343	330	82	285	708	352	356	90	ø100	71	732	558	71	100	90	581	10

Stregtegning

