

Lufttalje Red Rooster TMH 50 og 60t

Produkt information



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

Red Rooster TMH-seriens lufttaljer har den højeste løfthastighed med den laveste frihøjde på taljemarkedet. Med klassificering af mekanisme, M3 for TMH-60 og M2 for TMH-600, er disse taljer ekstremt pålidelige. Denne lufttalje vil garantere kontinuiteten i din proces. TMH-lufttaljerne er designet med et støtteøje for nem installation.

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)
- Lufttryk 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 bar)
- Udblæsningsrør

Anbefaling:

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

Type AC60-F10DM-8-B for WLL 50.000 - 60.000 kg

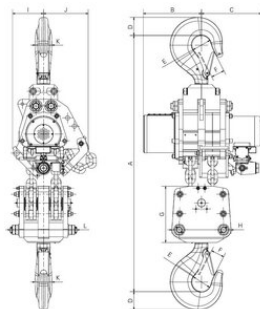
... [Read more](#)

Mærkning: I henhold til standard, CE

Standard: EN 14492-2

Lufttalje Red Rooster TMH 50 og 60t

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	WLL ton	Antal kædefald	Model	Løfthastighed uden last m/min.	Luftforbrug løft	Luftforbrug nedsækning	Løfthastighed med maks last m/min.	Sænkehastighed med maks. belastning (m/min.)	Vægt ved 3 m HOL kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm	K mm	L mm
5601TMH50TC4	50	4	Cord control	1,3	108	180	0,7	1,5	1.800	1.790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH50TP4E	50	4	Pendant control	1,3	108	180	0,7	1,5	1.800	1.790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH60TC4E	60	4	Cord control	1,3	108	167	0,5	1,3	1.800	1.790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496
5601TMH60TP4E	60	4	Pendant control	1,3	108	167	0,5	1,3	1.800	1.790	433	446	134	ø140	100	420	440	230	333	125	496