



## Lufttalje Red Rooster TCS højhastigheds serie

### Produkt information

Højhastigheds lufttalje til belastninger fra 500 kg op til 980 kg.  
RED ROOSTER lufttaljer er specielt udviklet til materialehåndtering i industrien. For eksempel: opbevaring, emballering mv.  
Disse taljer har en meget høj løfte- og sænkingshastighed, hvilket gør dem meget velegnede til anvendelser med lange løftehøjder.

#### Standard konfigurationer:

- Meget høje løfte- og sænkehastigheder
- Maksimal hastighedsjustering, løfte- og sænkingshastighed uafhængig af hinanden
- Præcis variabel hastighedsregulering (snorstyring og hængentryk)
- Optimal styring af belastningen, meget præcis positionering
- Kompakt og letvægt
- Udstødningsslange nem at montere
- Mekanisk endestop system
- Luftmotor afkøles af udstødningsluften (internt)
- Snorstyring eller hængentryk
- Kædepose standard, maks. 7 m. kæde (større fås på forespørgsel)
- Lavt støjniveau
- Aluminiumskabinet

#### Tilvalg:

- Marine Specifikation / Korrosionsbestandig
- Malingsystemer fra C2 - Industrial til C5 - Offshore-specifikation (Rød finish som standard. Andre RAL-farver fås på forespørgsel).
- Valg af hængentryk.
- Radio kontrol vedhæng til elektro pneumatiske betjenerer.
- Kontrolsystemer.
- Kædesamlere (PVC, galvaniseret eller rustfrit stål).
- Forskellige typer af krog eller kløft til rådighed.
- Luftforsyningssystemer og ventiler.
- Luft service enhed.
- Udblæsningsrør.
- Inhouse design for "special designet".
- Pinol systemer.
- Hovedafbryder for luft.

#### ATEX:

- I henhold til EU Direktive 94/9/EU (Eks. Klassifikation)

#### Anbefaling:

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

Egenskaber: Meget høje løfte- og sænkehastigheder.

Varenummer	Type	WLL ton	Antal kædefald	Luftforbrug løft	Luftforbrug nedsænkning	Løftehastighed med maks last m/min.	Sænkehastighed med maks. belastning (m/min.)	Luftforbindelse	Arbejdstryk bar	Løftehastighed uden last m/min.	Min. slange dia.	Lastkæde mm	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	X	Z	Vægt kg	Forventet levering (dage)
5601TCS500C	TCS-500C	0,5	1	28	33	17	34	1/2"BSPT	6	33	1/2"	6.3x19.1	415	255	13	68	205	163	15	35	22	22	40	210	19	10
5601TCS500PE	TCS-500PE	0,5	1	28	33	17	34	1/2"BSPT	6	33	1/2"	6.3x19.1	415	255	13	68	205	163	15	35	22	22	40	210	19	10
5601TCS980C2	TCS-980C2	0,98	2	28	33	8,5	17	1/2"BSPT	6	17	1/2"	6.3x19.1	510	205	123	37	163	205	30	40	29	25	40	225	24	10
5601TCS980P2E	TCS-980P2E	0,98	2	28	33	8,5	17	1/2"BSPT	6	17	1/2"	6.3x19.1	510	205	123	37	163	205	30	40	29	25	40	225	24	10

## Tekniske data

## Stregtegning

