



## Red Rooster luchttakel TMH (3.000 - 15.000 kg)

### Productinformatie

#### Algemeen

Pneumatische takel voor het hijsen van lasten van 3 t/m 15 ton.

Luchttakel met de hoogste hijssnelheid en de laagste bouwhoogte op de takelmarkt.

Met een M4 classificatie zijn deze takels zeer betrouwbaar en uitermate geschikt voor zeer veelvuldig gebruik. De continuïteit van uw processen is gegarandeerd.

#### Standaard eigenschappen:

- Snelheid precies traploos regelbaar.
- Optimale controle en precies positioneren van de last.
- Zeer compact.
- Eindafslag.
- Koord of drukknop bediening met noodstop.
- Lastbegrenzer ingebouwd zonder verlies van inbouwhoogte.
- Luchtdruk 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 bar)
- Laag geluidsniveau (80 dBA)

#### Optioneel o.a.:

- Marine Specificatie / corrosiebestendig
- Verfsystemen van C2 - Industrial naar C5 - Offshore specificatie (Rode afwerking als standaard, andere RAL-kleuren verkrijgbaar op aanvraag).
- Diverse bedieningsmogelijkheden.
- Radiografische afstandbediening voor electro pneumatische besturing.
- Ketting opvangbak/zak (PVC, gegalvaniseerd of roestvrij staal).
- Verschillende soorten ophanging beschikbaar.
- Lucht-toevoer systemen en kleppen.
- Perslucht-conditioneringstoestel.
- Festoensystemen.

**Markering:** Volgens norm, CE

**Norm:** EN 14492-2

**Opmerking:** Wij raden ten zeerste aan een SMC Luchtconditioneringstoestel te gebruiken. (Worden separaat verkocht.)

Artikelnr.	WLL	Aantal parten	Hijssnelheid zonder last	Luchtverbruik hijsen	Hijssnelheid met last	Daalsnelheid max. belast	Luchtverbruik dalen	A	B	C	D	E	F	H	Ø	I	Gewicht	Levertijd ca
	ton		m/min		m/min	m/min		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	(kg)	
0702999	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537	314	189	125	265	311	50	34	99	7	
0702999	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537	314	189	125	265	311	-	-	99	7	
0702999	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742	371	245	126	265	311	65	42	124	7	
0702999	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742	371	245	126	265	311	65	42	124	7	
0702999	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783	455	160	295	265	311	75	53	170	7	
0702999	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783	455	160	395	265	311	75	53	170	7	
0702999	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856	398,5	149,5	249	309	266	83	64	190	7	
0702999	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856	398,5	149,5	249	309	266	83	64	190	7	
0702999	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855	466	152,5	313,5	300	275	83	58	280	7	
0702999	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855	466	152,5	313,5	300	275	84	58	280	7	

## Technische gegevens

# Maattekening

