



Red Rooster luchttakel TMH

Productinformatie

Algemeen

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

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

Met een M4 classificatie zijn deze takels zeer betrouwbaar en uitermate geschikt voor zeer veelzijdig 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.	Code	WLL ton ton	Aantal parten	Hijssnelheid zonder last m/min	Luchtverbruik hijzen	Hijssnelheid met last m/min	Daalsnelheid max. belast m/min	Luchtverbruik dalen	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	I mm	Gewicht (kg)
16.30TMH-3000C	TMH-3000C	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537	314	189	125	265	311	50	34	99
16.30TMH-3000PE	TMH-3000PE	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537	314	189	125	265	311	-	-	99
16.30TMH-6000C2	TMH-6000C2	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742	371	245	126	265	311	65	42	124
16.30TMH-6000P2E	TMH-6000P2E	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742	371	245	126	265	311	65	42	124
16.30TMH-9000C3	TMH-9000C3	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783	455	160	295	265	311	75	53	170
16.30TMH-9000P3E	TMH-9000P3E	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783	455	160	395	265	311	75	53	170
16.30TMH-12000C4	TMH-12000C4	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856	398,5	149,5	249	309	266	83	64	190
16.30TMH-12000P4E	TMH-12000P4E	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856	398,5	149,5	249	309	266	83	64	190
16.30TMH-15000C5	TMH-15000C5	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855	466	152,5	13,5	300	275	83	58	280
16.30TMH-15000P5E	TMH-15000P5E	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855	466	152,5	13,5	300	275	84	58	280

Technische gegevens

Maattekening

