



Luftdriven kättingtelfer, lågbyggd 3 - 15 t

Produktinformation

THM-LHR-serien är den telfer på marknaden som har högst lyfthastighet och lyfthöjd. Med M4-klassificerade mekanismer (ISO 4301-1) är den extremt slitstark och garanterar dina processers kontinuitet. TMH-serien är designad för att användas till full kapacitet med lyfttryck mellan 4 - 6.3 bar. För full hastighet borde luftrycket vara på 6.3 bar.

Kan även hyras.

Funktioner:

- Toku roterande vingmotor
- ATEX zon 2 specifikation
- Robust planetväxel i 3 steg
- Automatisk intern diskbröms
- Reglage för övre och undre gräns
- Gjutstålshus
- Intern ljustdämpning till 80 dB(A)
- Legerade säkerhetssvängkrokar med säkerhetshake
- Lastkedja europeisk tillverkning EN818-7
- Automatisk lastbegränsare

Alternativ:

- Marina specifikationer/Korrosionsskydd
- Färgsystem från C2 - Industriell till C5 - Offshore-specifikation (Röd finish som standard. Andra RAL-färger tillgängliga vid förfrågan).
- Val av hänge
- Kontrollsystem
- Kättingsamlare (PVC, förzinkat eller rostfritt stål)
- Olika typer av krokar och länkbultar tillgängliga
- Lufttillförselsystem och valv
- Luftservice-enhet
- Undanledning av avgasluft
- In house-design för specialönskemål
- Festoon-sytem
- Avstängningsventil för huvudluft

ATEX:

- Enligt EC Direktiv 94/9/EC (Ex Klassifikation)

Rekommendation:

Vi rekommenderar en SMC luftbehandlingsenhet (säljs separat).

Art.nr	Max last (WLL) ton	Antal kättingfall	Typ	Lyfthastighet utan last m/min	Lyfthastighet med last m/min	Sänkings-hastighet med last m/minn	Air consumption Hoist	Air consumption Trolley	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
5601TMH3000LHR	3	1	TMH-3000-LHR	10,8	5,4	10,2	56	25	275	10
5601TMH60002LHR	6	2	TMH-6000/2-LHR	5,4	2,7	5,1	56	25	300	10
5601TMH90003LHR	9	3	TMH-9000/3-LHR	3,6	1,8	3,4	56	40	375	10
5601TMH120004LHR	12	4	TMH-12000/4- LHR	2,7	1,35	2,55	56	40	400	10
5601TMH150005LHR	15	5	TMH-15000/5- LHR	2,16	1,08	2,04	56	40	550	10