



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 diskbroms
- Reglage för övre och undre gräns
- Gjutstålshus
- Intern ljuddämpning 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 |