

Luftdriven kättingtelfer TMH-serien, för tunga laster

Produktinformation



Lufttelfer med kättingdrift utvecklad för extra tunga lyft inom industriell verksamhet. Robust hus av la applikationer. Robust stålkonstruktion. Överlastningsskydd som standard.

Standardfunktioner:

- Exakt variabel hastighetskontroll (sladd- och hängkontroll).
- Optimal styrning av lasten, mycket exakt positionering.
- Kompakt design.
- Mekaniskt ändstopp-system.
- Lastbegränsare inbyggd utan förlust av utrymme.
- Snördon eller knappstyrd.
- Låg ljudnivå.
- Lufttryck 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 Bar).

Tillval:

- Anpassning för marin miljö/korrosionsbeständig.
- Färgsystem från C2 - Industriell till C5 - Offshore-specifikation (röd finish som standard. Övriga RAL-färger tillgängliga på begäran).
- Kontrollsystem
- Radiokontroll för elektro-pneumatiska kontroller.
- Kontrollsystem.
- Kättingsamlare (PVC, galvaniserat eller rostfritt stål).
- Olika typer av krok eller schackel finns tillgängliga.
- Lufttillförselsystem och ventiler.
- Avledning av frånluft.
- In house-design för specialönskemål

... [Read more](#)

Märkning: Enligt standard, CE-märkning

Standard: EN 14492-2

Luftdriven kättingtelfer TMH-serien, för tunga laster

Ritning & mått

