

Mechchain Pro II - professionell frekvensstyrd kättingtelfer

Lyftaren är användarvänlig och ergonomisk med en lyfthastighet på upp till 16 m/min. Frekvensstyrning ger en steglös lyfthastighet som kontrolleras med joystick.

Är lämpat för applikationer där en kontrollerad och precis rörelse önskas. Integration med skensystemets löpvagn ger en mycket låg bygghöjd och möjliggör installation även i trånga utrymmen.

Typiska tillämpningsområden är allmänna lyft med stropp eller krok, lyft inom alla typer av industri, montering med hög lyftprecision, lyft med specialverktyg för monteringsarbete, pallplockning och plockning från rullbana.



Mechchain Pro II - smidig frekvensstyrd kättingtelfer



Mechchain Pro II - finns i flera lastklasser upp till 225 kg

- Lyft med specialverktyg för monteringsarbete.
- Montering med hög lyftprecision.
- Allmänna lyft med stropp eller krok.
- Pallplockning.
- Plockning från rullbana.
- Finns i lastklasserna: 63, 80, 125, 160 och 225 kg.

Mechchain Pro II - professionell frekvensstyrd kättingtelfer

- **Integrerad PLC och radiostyrning som tillval**

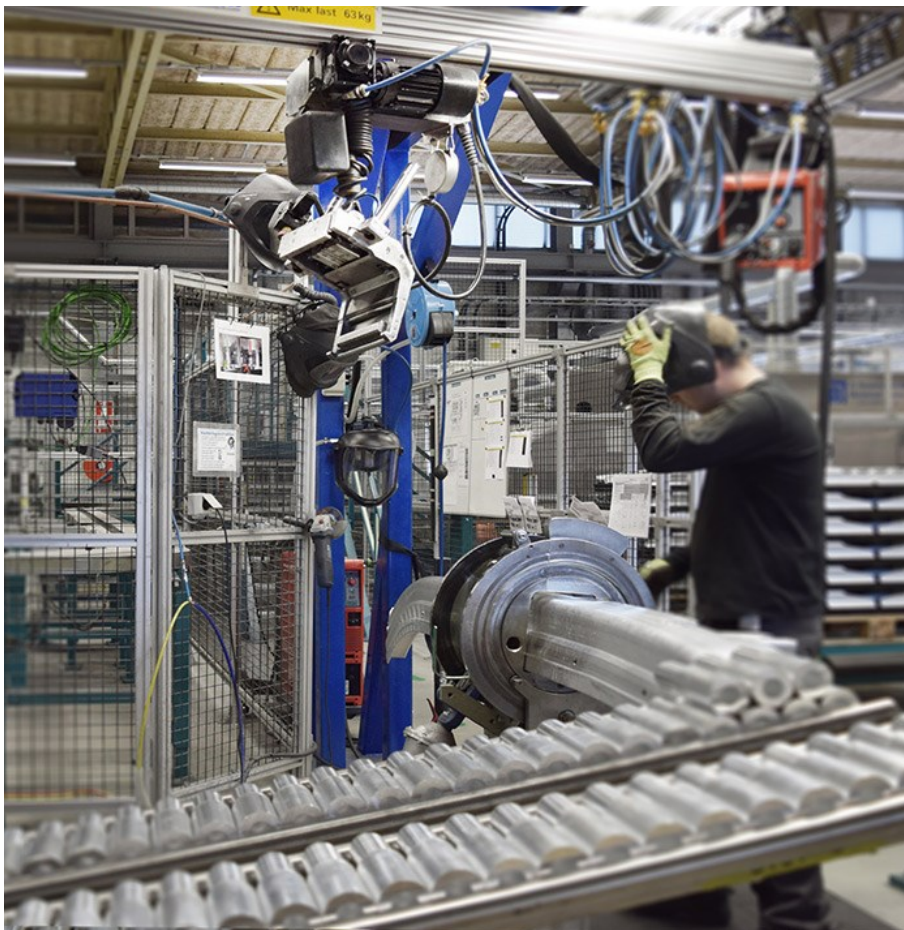
Mechchain Pro II™ har integrerad PLC förberett för att förenkla kundanpassade funktioner, och det finns även möjlighet att välja radiostyrning.

- **Encoder för stopplägen**

Mechchain Pro II™ kan som option utrustas med en encoder som avläser axeln i spindelgränsläget. Detta gör det möjligt att ställa in ett nedre stoppläge, samt ytterligare två start-/stopplägen längs slaglängden. Positionerna lagras i ett inbyggt minne i frekvensomriktaren, och sparas även om strömmen bryts.

- **Manöverdon i aluminium**

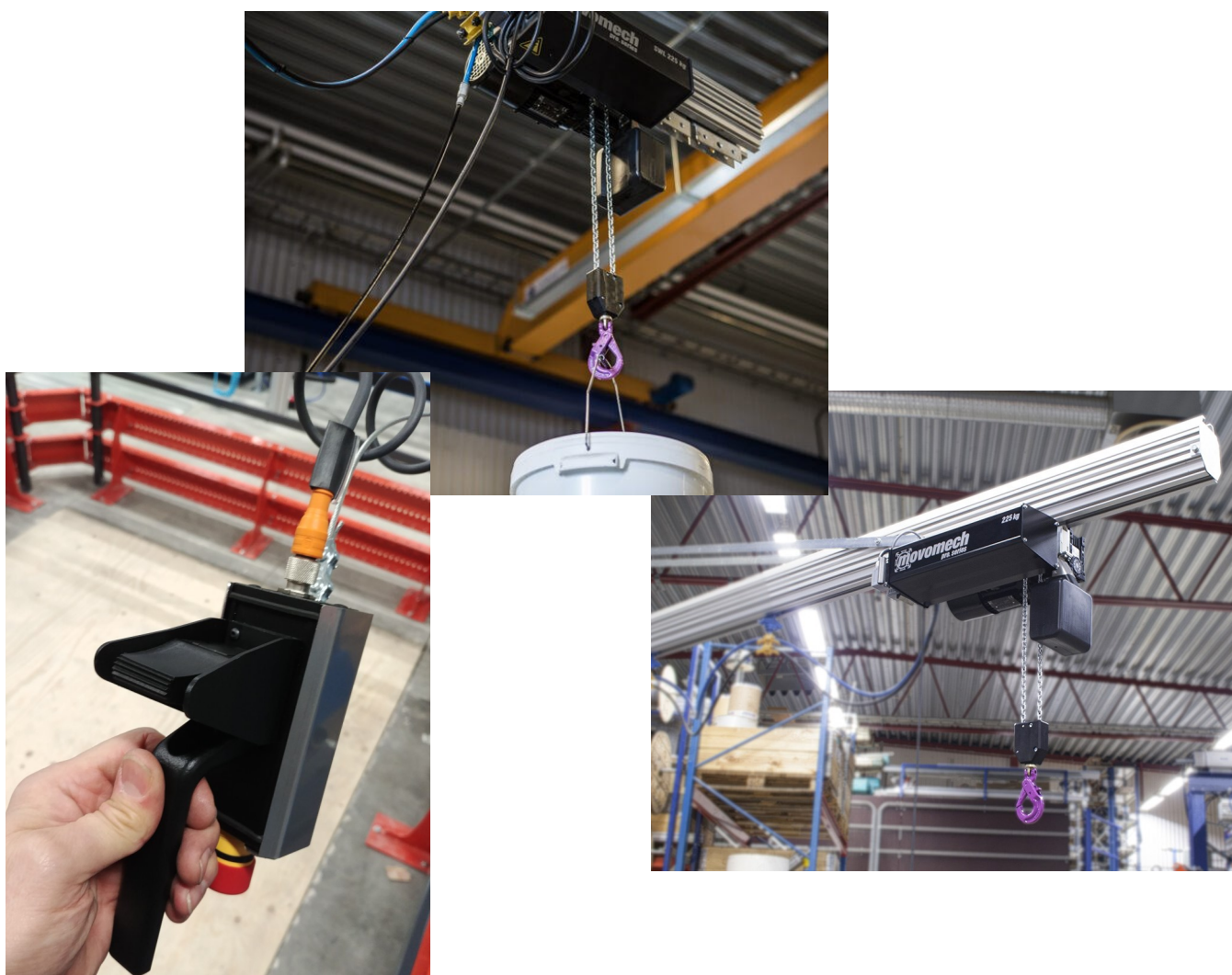
För en hög tillgänglighet även i krävande miljöer har Mechchain Pro II™ utrustats med manöverdon i aluminium med snabbkontakt mot manöverkabel. Det finns även ett urval fästen som tillval, för enkel montering på ett gripverktyg eller vakuumok.



Mechchain Pro II - professionell frekvensstyrd kättingtelfer

Vanliga användningsområde

- Allmänna lyft med stropp eller krok.
- Lyft inom alla typer av industri.
- Montering med hög lyftprecision.
- Lyft med specialverktyg för monteringsarbete.
- Pallplockning och plockning från rullbana.



Kontakta oss, vi hjälper er gärna!