

Luotettavat nostoratkaisut vaativiinkin olosuhteisiin

Konecranesin D-series sähköinen ketjunostin on ihanteellinen ratkaisu moniin teollisuussovelluksiin, kuten autoteollisuuteen, yleiseen valmistusteollisuuteen ja jopa valimoihin ja galvanointilaitoksiin. On käyttötarpeesi ajoittaisesta huoltokäytöstä nopeatempoiseen kokoonpanokäyttöön useissa vuoroissa tai vaativissa prosessisovelluksissa, tämä nostin on täynnä ominaisuuksia, jotka tarjoavat parhaan vastineen investoinnillesi.



01 VÄHEMMÄN HUOLTOTARPEITA

Vaihde, liukukytin ja jarru ovat huoltovapaita jopa 10 vuotta.

02 INTEGROIDUT TURVATOIMINNOT

Liukukytin nopeudenvalvonnalla automaattista turvakatkaisua varten, 24 V:n kontaktorin ohjaus ja käytön rajakytkimet auttavat maksimoimaan käyttäjän turvallisuuden.

03 ÄLYKÄS OHJAIN

Korkeussäädettävä painikeohjain ja "Plug & Lift" sähköliitännät tekevät asennuksesta nopeampaa ja helpompaa.

04 LAAJA KÄYTTÖLÄMPÖTILA-ALUE

Toimii luotettavasti -20 °C:sta +45 °C:een ilman hyötyaikakertoimen pienemistä, ja toiminta on mahdollista jopa 60 °C:een asti tai sen yli.



Asennus

Nopeampi ja helpompi asennus älykkäiden ohjain ominaisuuksien ansiosta.

- Korkeussäädettävä painikeohjain
- Plug & Lift -sähköliitännät
- Monipuoliset ripustusvaihtoehdot
- Laaja valikoima nostinvaunuja eri tarpeisiin



Toimintaympäristö

Luetettavia nostoja vaativissakin olosuhteissa, kuten kuumissa lämpötiloissa ja äärimmäisissä korkeuksissa.

- Soveltuu erikoissovelluksiin, kuten valimoihin, galvanointiin tai pölyisiin ympäristöihin
- Korkea FEM/ISO-käyttöikäluokitus jopa 4 m/M7 3-vuoroisessa käytössä
- Luotettava toiminta -20 °C:sta +45 °C:een ilman hyötyaikakertoimen pienemistä, toiminta mahdollista 60 °C:een asti ja sitä korkeammassa lämpötiloissa
- Monipuolinen valikoima nostoketjuja eri käyttötarpeisiin



Turvallisuus ja tuottavuus

Ergonomiset ohjaimet ja integroidut turvallisuustoiminnot auttavat maksimoimaan käyttäjän turvallisuuden ja käytön tuottavuuden.

- Liukukytin nopeudenvalvonnalla automaattista turvapysäytystä varten
- 24 V kontaktorin ohjauslaite
- Käytön rajakytimet



Huollettavuus

Vähemmän seisonta-aikoja helposti huollettavan nostimen ansiosta.

- Vaihde, liukukytin ja jarru ovat huoltovapaita jopa 10 vuotta
- Jarrussa on jopa 1,5 miljoonaa kytkentää verrattuna 1 miljoonaan kontaktorihjauksella
- Käyttöaikalaskuri, joka on luettavissa nostimen ulkopuolelta
- Käyttötietojen liittymä näyttää tilanäytön, varoitukset ja virheet

Konecranesin D-series nostimet sopivat saumattomasti Konecranesin laitteisiin, kuten Konecranes KBK -kevytnosturijärjestelmiin, puominostureihin tai siltanostureihin.



OMINAISUUDET	TEKNISET TIEDOT
Nostokapasiteetti	Enintään 5 000 kg
Käyttöluokka	Jopa FEM 4 m/ISO M7, A8/Dh2
Ohjaimet	Painikeohjain ja kaapeli, Manulift kaapelilla tai radio-ohjaimella
Ketjutyypit	Monipuolinen valikoima nostoketjuja eri käyttötarpeisiin
Ripustus	Valikoima kiinnikkeitä ja vaunuja
Käyttölämpötila	-20 °C:sta +45 °C:een ilman hyötyaikakertoimen pienemistä, toiminta mahdollista 60 °C:een asti ja korkeammassa lämpötiloissa
Käyttöympäristö	Sisä- tai ulkokäyttö
Nostin tyypit	Kaksinopeuksinen ja portaaton

Tämä julkaisu on tarkoitettu vain yleiseen tiedotustarkoitukseen. Konecranes varaa oikeuden milloin tahansa muuttaa tuotteita tai niiden yksityiskohtia tai lopettaa tuotteiden myynnin. Tätä julkaisua ei tule pitää Konecranesin nimenomaisena eikä epäsuorana takuuna esimerkiksi tuotetakuun, myyntikelpoisuuden tai tiettyyn tarkoitukseen sopivuuden osalta mutta ei näihin rajoittuen.