



GIS GPK -MATALARAKENTEISET KETJUSÄHKÖNOSTIMET (125-4000 KG)

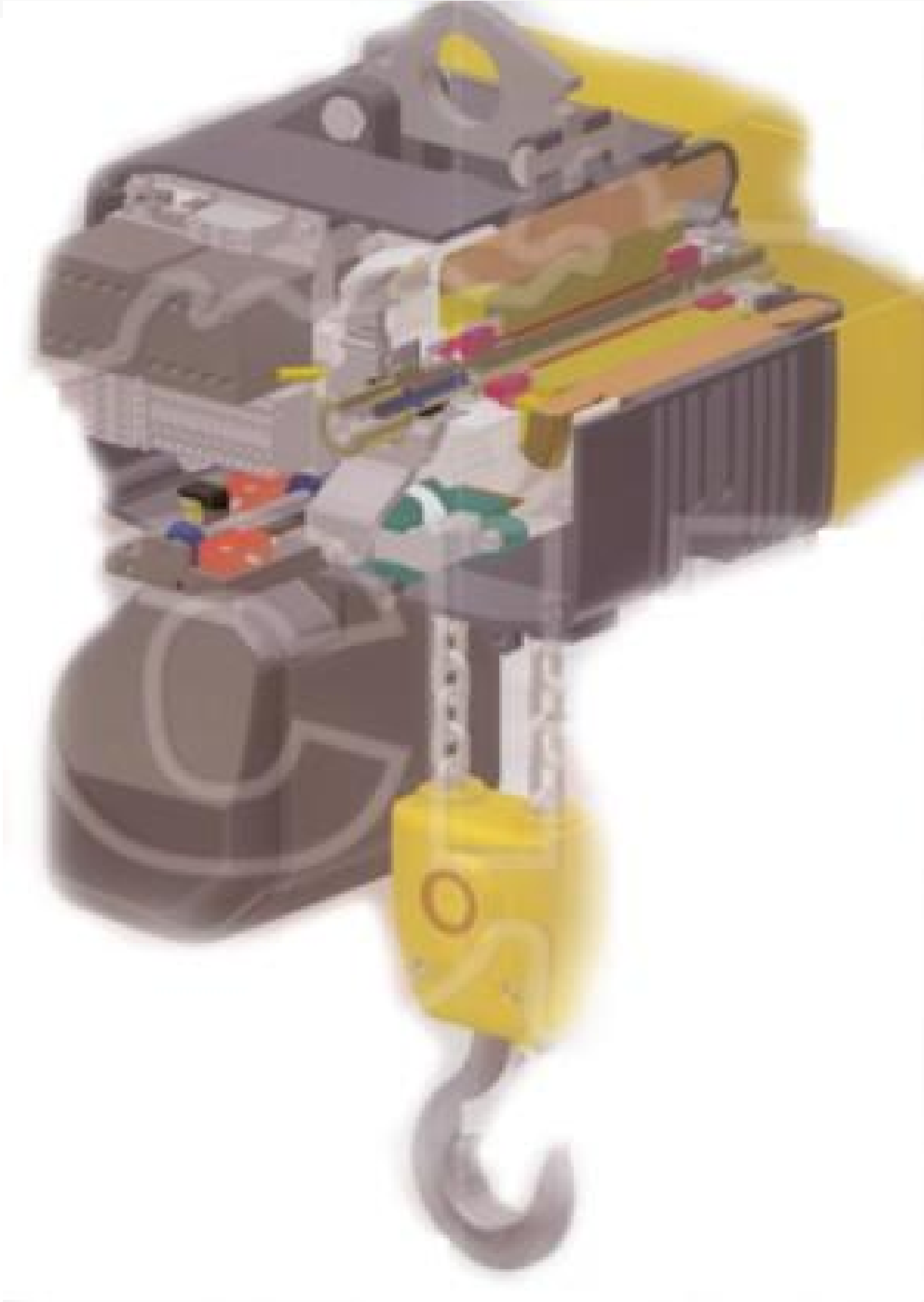


GIS GPK on matalarakenteinen sähköketjunostin kohteisiin, joissa nostokorkeus halutaan hyödyntää mahdollisimman tehokkaasti. Se sopii mataliin tiloihin, työpisteisiin ja nosturiratoihin.



TUOTETEKNO OY
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo









PRODUCT DESCRIPTION



Ominaisuudet

- Kompakti muotoilu: Soveltuu erityisesti mataliin tiloihin, joissa nostokorkeus on rajoitettu.
- Säädetty nostokorvien väli (a-mitta): Mahdollistaa nostimen mukauttamisen eri asennusvaatimuksiin.
- Helppo huollettavuus: Polygonaaliset akselit mahdollistavat nopean ja helpon huollon ilman erikoistyökaluja.
- Turvallisuus: Säädettyvät ylä- ja alarajakytkimet, DC-jousikuormitteinen jarru ja liukukytkin ylikuormasuojana.
- IP65-suojaluokka: Suojaus pölyä ja roiskevettä vastaan, soveltuu myös ulkokäyttöön.

Tekniset tiedot

Nostokapasiteetit:

- GPK500: 500 / 1000 kg
- GPK1000: 1000 / 2000 kg

Jännitevaihtoehdot:

- 3 × 400 V / 50 Hz
- 3 × 230 V / 50 Hz
- 1 × 115 V / 50 Hz
- 1 × 230 V / 50 Hz

Moottorivaihtoehdot:

- 3-vaihemoottori: yksi- tai kaksinopeuksinen
- 1-vaihemoottori: yksinopeuksinen
- Ohjausjännite: 42 V AC
- Ripustus: Silmukkaripustus (koukku optiona)
- Suojaluokka: IP65
- Jarru: DC-jousikuormitteinen jarru
- Ylikuormasuojat: Säädetty liukukytkin

Lisävarusteet ja vaihtoehdot

- Moottoroitu siirtovaunu
- Taajuusmuuttajaohjaus
- Radio-ohjaus
- Erikoisjännitteet
- Lisärajat ylä- ja alarajoihin
- Käyttötuntien ja käynnistyskertojen laskuri
- Moottorin lämpötilan valvonta



TUOTETEKNO OY
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo