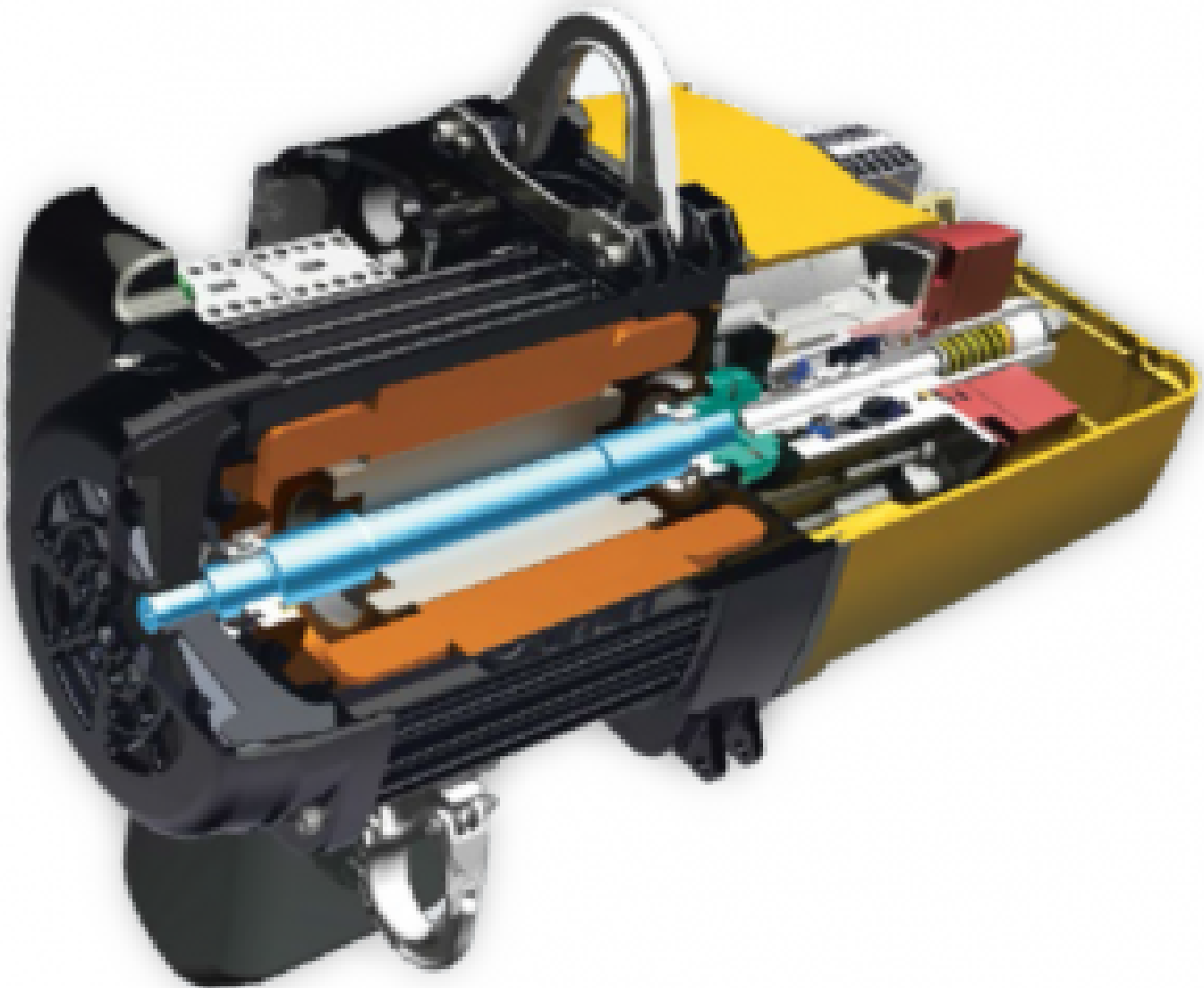




GIS GP KETJUSÄHKÖNOSTIMET 6300 KG SAAKKA





PRODUCT DESCRIPTION

Luotettava ja pitkäikäinen

- 3 vuoden valmistajan takuu*
- Ketjun turvakerroin minimissään 8 (DIN EN 14492 A5, ISO M5)
- IP65
- GPM250, GP250 - 2500, up to 6300 kg

Helppo käyttää

- Hiljainen käyntiääni
- Polygonaaliset akselit mahdollistavat nopean ja helpon huollettavuuden



Räätälöitävä

- Kolmi- ja yksivaiheisena
- Päävirtaohjattu, matalajänniteohjattu, radio-ohjattu, taajuusmuuntaja käyttö, erikoisjännitteet..
- Erikoisversiot kuten synkronoitu, matala rakenne, rst versio ja atex alueet

Tekninen erittely

Standardi versio

Kuormitettavuudet

GPM250: 320 kg

GP250: 400/630 kg

GP500: 800/1250 kg

GP1000: 1600/2500 kg

GP1600: 2500/4000 kg

GP2500: 3200/6300 kg

Vakio jännitteet

3 × 400 V / 50 Hz, 3 × 230 V / 50 Hz

1 × 115 V / 50 Hz, 1 × 230 V / 50 Hz

*** 3-vaihemoottori**

Yksi ja kaksinopeuksisena versiona

*** 1-vaihemoottori**

Yksinopeuksinen

Ohjausjännite

42Vac

Suojaluokka

IP65

Ripustus

silmukka, optiona koukku

Rajakytkin

Säädettävät ylä- ja alarajat, optiona lisärajat

Jarru

DC-jarru, jousikuormitteinen

Ylikuormasuoja

Liukukytkin



TEKNISET TIEDOT

| | |
|------------------------------|--|
| Jännitevaihtoehdot | 3 × 400 V / 50 Hz, 3 × 230 V / 50 Hz, 1 × 115 V / 50 Hz, 1 × 230 V / 50 Hz |
| Ohjaus | 42 V matalajänniteohjaus |
| 1 vaihemalli | 1 nopeus |
| 3 vaihemalli | 1 tai 2 nopeutta |
| Suojaluokka | IP65 |
| Ripustus | Silmukkaripustus (koukku optiona) |
| Vakionostokorkeus | 3 m |
| Turvaluokka | Minimissään 8-kertainen turvaluokka (1 ketjuinen malli, FEM 2m, ISO M5) |
| Ohjauskaapelin pituus | 1.8 m |



TUOTETEKNO OY
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy

Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo