



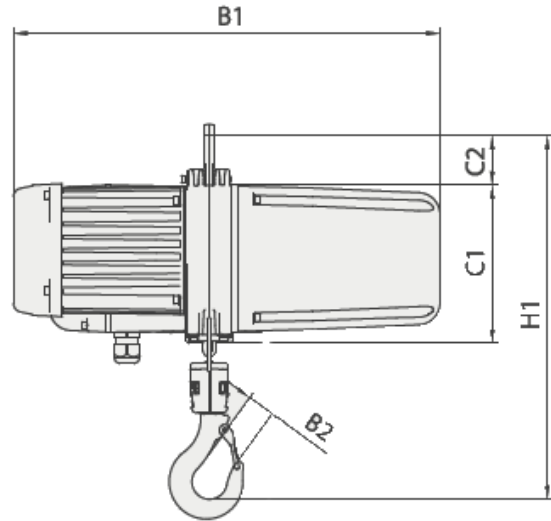
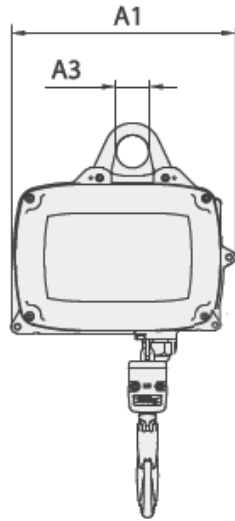
## GIS LP KETJUSÄHKÖNOSTIMET D8, D8PLUS, C1

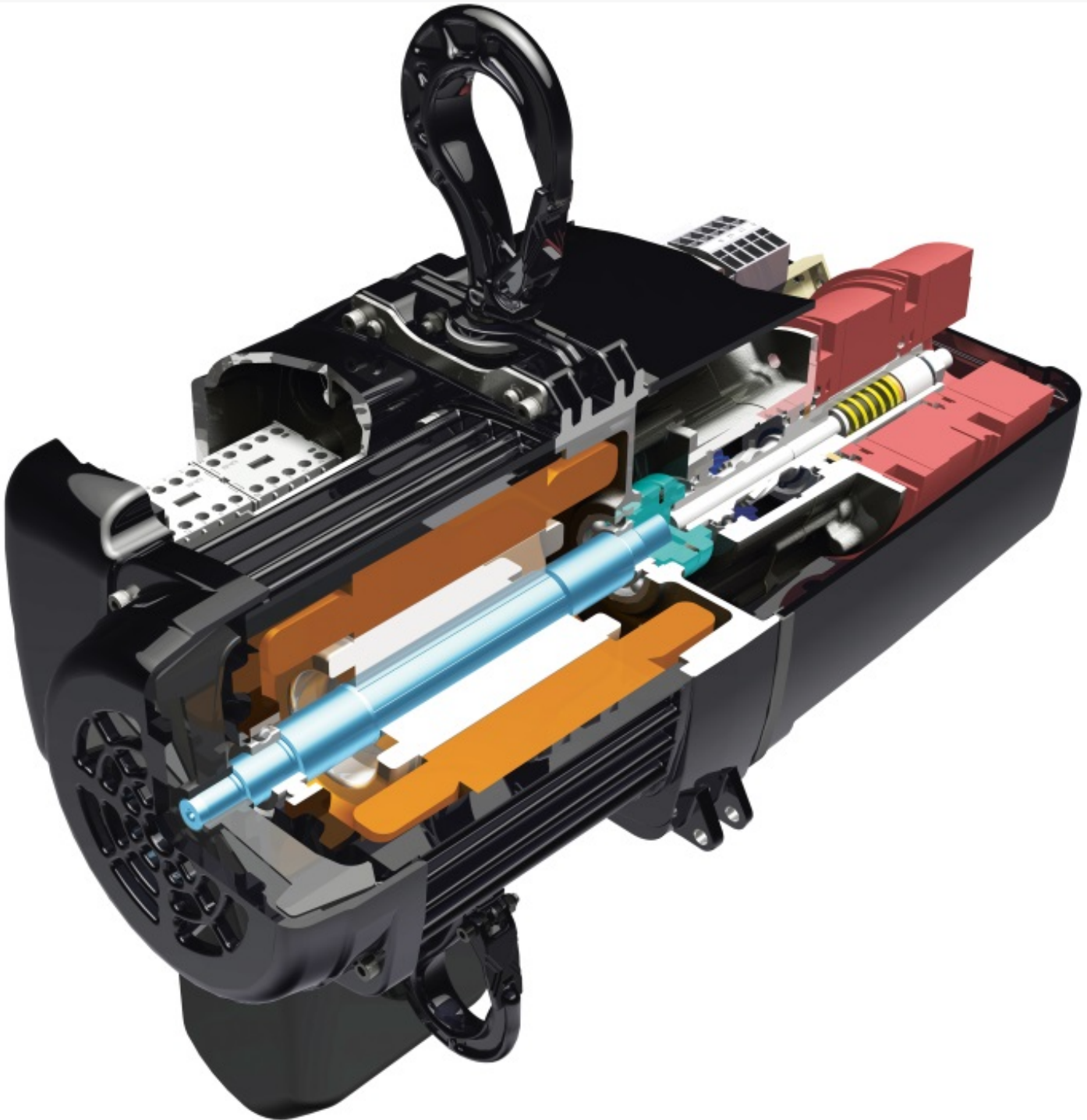




### LPM250

- A1 202 mm
- A3 30 mm
- B1 389 mm
- C1 134 mm
- C2 45 mm
- H1 350 mm





## PRODUCT DESCRIPTION

LPM250, LP500 - 2500

### **Luotettava ja pitkäikäinen**

- 3 vuoden takuu
- turvallinen: turvakerroin ketjulle 8



- säänkestävä, ip65 luokka

## Helppo käyttää

- joko kiipeävänä tai normaalina asennettavissa
- hiljainen käytiäni
- yksinkertainen helposti huollettava rakenne

## Muunneltava asiakaskohtaisesti

- eri käyttö ja ohjausjännitteitä
- toinen jarru ilman kotelon pidentämistä
- laajasti tarvikkeita ja lisäominaisuuksia

<b>d8. d8+,. c1</b>	<b>EN14492-2, SQP2:2018, DIN56950, EN17206 mukaisesti</b>
<b>Ketjun turvakerroin</b>	<b>8:1 minimissään</b>
<b>Vakio jännitteet</b>	<b>3 × 400 V / 50 Hz, 3 × 230 V / 50 Hz 1 × 115 V / 50 Hz, 1 × 230 V / 50 Hz</b>
<b>Nopeudet</b>	<b>3-vaihe 1- tai 2-nopeana 1-vaihe 1-nopea</b>
<b>Ohjausjännite</b>	<b>42Vdc, suoraohjaus</b>
<b>Suojaluokka</b>	<b>IP65</b>
<b>Ripustus</b>	<b>silmukka, optiona koukku, mahdollista käyttää kiipeävänä</b>
<b>Rajakytkin</b>	<b>Säädettävät ylä- ja alarajat, optiona lisärajat suoraohjatussa lähdöt rajoille</b>
<b>Jarru</b>	<b>DC-jarru, jousikuormitteinen</b>
<b>Ylikuormasuoja</b>	<b>Liukukytkin</b>
<b>Optiona</b>	<b>valmisteltuna pulssi/absoluuttianturille mahdollisuus kuorma-anturille Voidaan käyttää taajuusmuuntajalla</b>



**TUOTETEKNO OY**  
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy  
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo