



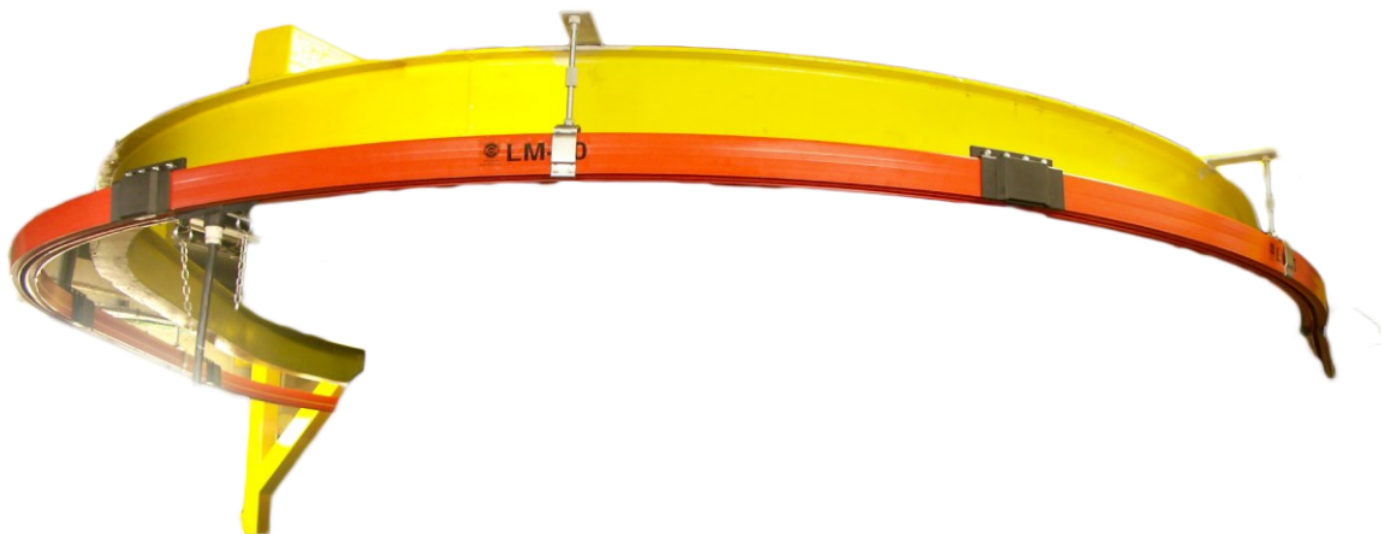
## IGA LAAHAUSVIRTAKISKO



IGA-laahausvirtakiskojärjestelmä tarjoaa tehokkaan ja huoltovapaan ratkaisun liikkuvien laitteiden virransyöttöön teollisuusympäristöissä. Järjestelmä koostuu PVC-muovikourun sisällä kulkevasta kuparinauhasta, joka mahdollistaa rajoittamattoman radan pituuden ilman



kaapelikeräymiä. Helppo ja nopea asennus sekä useat virtaluokat (40–140 A) tekevät siitä kustannustehokkaan vaihtoehdon perinteisille järjestelmille. Laahausvirtakisko kestää hyvin mekaanista rasitusta ja on nopeasti korjattavissa mahdollisissa vaurio-tilanteissa.





**TUOTETEKNO OY**  
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy  
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo





## PRODUCT DESCRIPTION

### IGA Laahausvirtakiskojärjestelmä

IGA laahauskiskojärjestelmä soveltuu kaikille virransyötöille jossa tarvitaan sivuttaissiirtoa jossa ei saa tulla keräysaluetta tai järjestelmässä jossa on useampi laite jotka liikkuvat vapaasti rataa pitkin. 4-napainen kisko soveltuu kaikille järjestelmille jossa ei nolla johdinta tarvita vaan vaiheet ja maa riittävät.



Perusajatuksena on kuparinauha joka kulkee turvallisesti ja siististi PCV-muovikourun sisällä. Järjestelmä koostuu valmiiksi kuparoiduista radan osista jotka on helppo liittää yhteen ja nopea asentaa.

### **Keskeiset hyödyt**

edullinen hinta-laatusuhde verrattuna muihin vastaaviin järjestelmiin  
pitkäikäisyys  
radan pituus rajoittamaton  
ei kaapelivarustuksen keräymää  
helppo ja nopea asentaa  
syöttö voidaan tehdä päädystä tai keskeltä rataa  
kestää hyvin mekaanista rasitusta  
Miksi valita laahausvirtajärjestelmä?

### **Erinomainen hinta/laatusuhde**

Edullinen hankinta ja asennuksen helppous säästävät rahaa monessa vaiheessa. Laahausvirtajärjestelmä on hintakilpailukykyinen vaihtoehto jopa perinteiselle lattakaapelijärjestelmälle järjestelmän monipuolisuuden johdosta.

### **Useita virtaluokkia**

Ei ylisuuria hankintoja vaan tarkoituksen mukainen järjestelmä joka säästää rahaa. Valikoima 40 - 140 A.

### **Yksinkertainen asentaa**

Rata on helppo koota muutaman kiintoavaimen ja ruuvimeisselin avulla nopeasti, tehokkaasti ja helposti. Laahasuvirtakiskojärjestelmä säästää aikaa muihin asennustöihin ja lyhentää työmaan asennusten kokonaisaikaa.

### **Huoltovapaa**

Muovikotelo ei kaipaa huoltoa ja virranottimien hiilien kulutus on minimaalista.

### **Nopea korjata**

Laiterikkotilanteessa jossa ulkoinen tekijä on vaurioittanut järjestelmää on korjaus nopeaa: vioittunut radan osio irroitetaan ja korvataan uudella. Tämä toimenpide vie parhaimmillaan alle 15 minuuttia ja laitteisto on jälleen käytettävissä.





## LM-4 sarja

Suorat sekä kaarteelliset radat ja järjestelmät

[lataa esite](#)

## Kiinnostuitko tästä? Ota meihin yhteyttä

Viesti:

Nimi (pakollinen)

Puhelinnumero (pakollinen)

Recaptcha

Sähköposti (pakollinen)

Yritys

Lähetä yhteydenottopyyntö



**TUOTETEKNO OY**  
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy  
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo