

## OMER saksinostin KAR55N-LT

Puolisaksinostimen rakenne hyödyntää työtilan mahdollisimman tehokkaasti ja helpottaa työskentelyä jättämällä koko nostimen alan vapaasti kuljettavaksi. Puolisaksinostimessa yhdistyvät ala-asennossa saksinostimen kompaktius ja nostettuna pilarinostimen vapaus kulkea nostimen ali kaikkiin suuntiin.



Kuvassa LT-malli

### Tekniset ominaisuudet

- Sähköhydraulinen
- Kapasiteetti 5500 kg , helmakevennin 4000 kg
- Ajosilta 5600 mm, kokonaispituus ramppien kanssa 7000 mm
- Kokonaisleveys 2220 mm, ajosillan leveys 650 mm
- Maksimi nostokorkeus 2055 mm, lepokorkeus 240 mm
- Nosto aika 50 sekuntia
- Käyttöjännite 400 V/50 Hz, teho 4,0 Kw
- saatavana myös lyhyempi malli 5200 mm ajosillalla
- erikoisnopea malli; nosto-lasku yht. 60 min



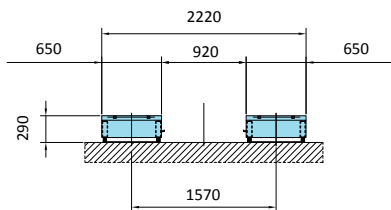
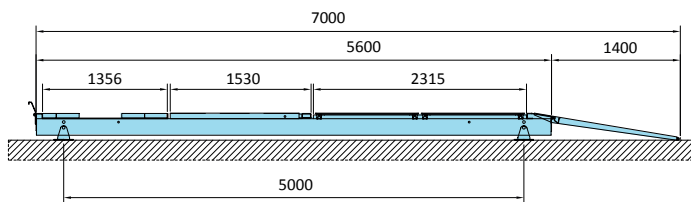
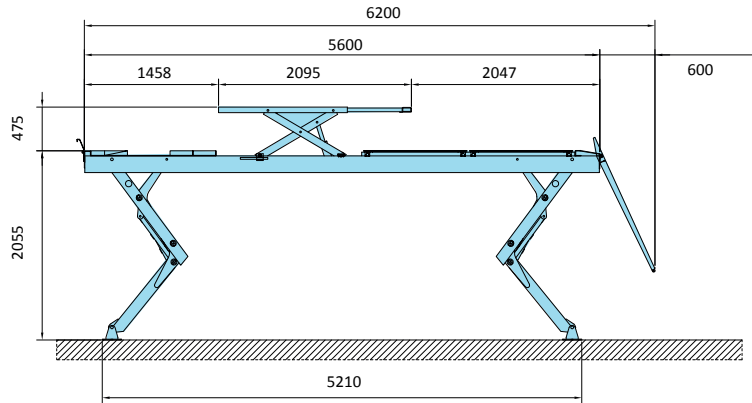
**Arpre Oy | Klaukkala**

**p. 010 271 3000 | info@arpre.fi | www.arpre.fi**

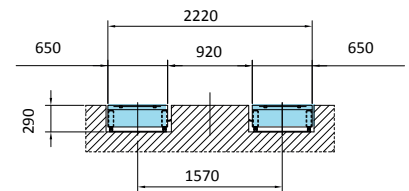
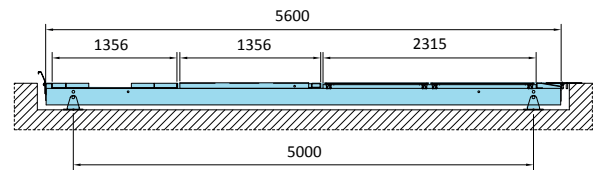
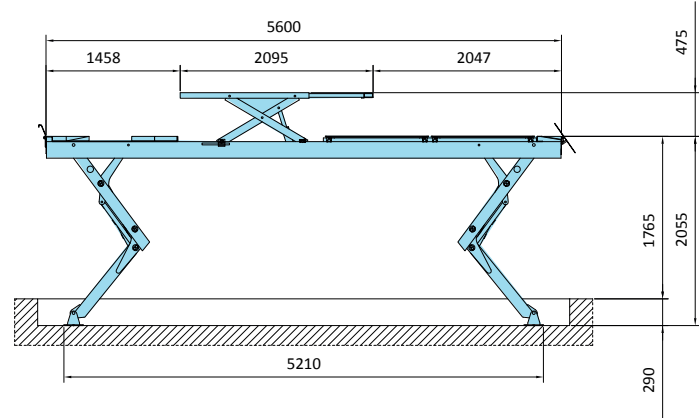
KAR55N-LT



### Lattiamalli



### Upotettu malli



Ravistin SP2B



### Omerin patentoitu rakenne

*ASO-järjestelmä (Absorb System Omer)*  
Estää kaikenlaisen väännön, muodonmuutoksen ja mekaanisen rasituksen kohdistumisen ajosiltoihin, nostojalkoihin tai pohjalevyihin. Nostimen rakenne on erityisen vahva. KAR-nostimia käytetäänkin korjaamoiden lisäksi paljon mm. kuntien korjaamoilla, rautatiekorjaamoilla, armeijan korjaamoilla sekä kaivoksissa.