

OMER saksinostin KAR45N-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 4500 kg , helmakevennin 4000 kg
- Ajosilta 5000 mm, kokonaispituus ramppien kanssa 6200 mm
- Kokonaisleveys 2220 mm, ajosillan leveys 650 mm
- Maksimi nostokorkeus 2070 mm, lepokorkeus 210 mm
- Nosto aika 50 sekuntia
- Käyttöjännite 400 V/50 Hz, teho 4,0 Kw
- saatavana myös erikoisnopea malli; nosto-lasku yht. 60 sekuntia



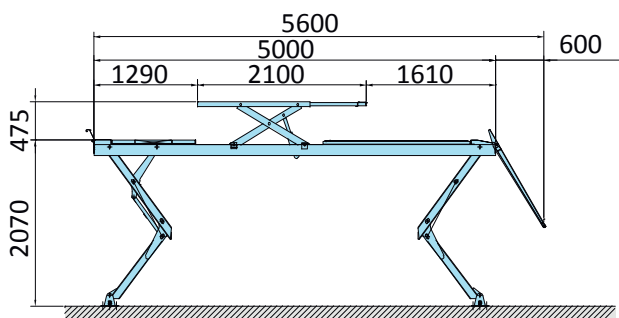
Arpre Oy | Klaukkala

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

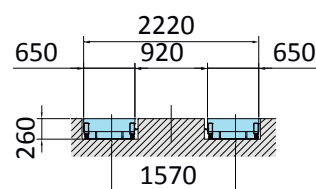
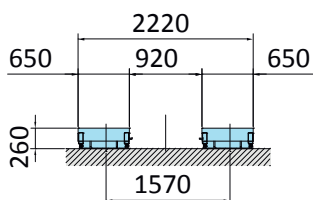
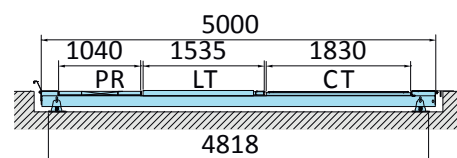
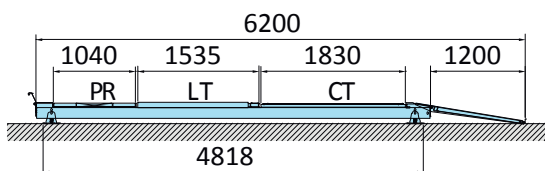
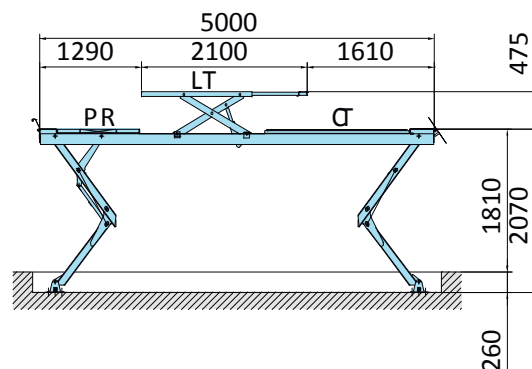
KAR45N-LT



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.

Arpre Oy | Klaukkala

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