

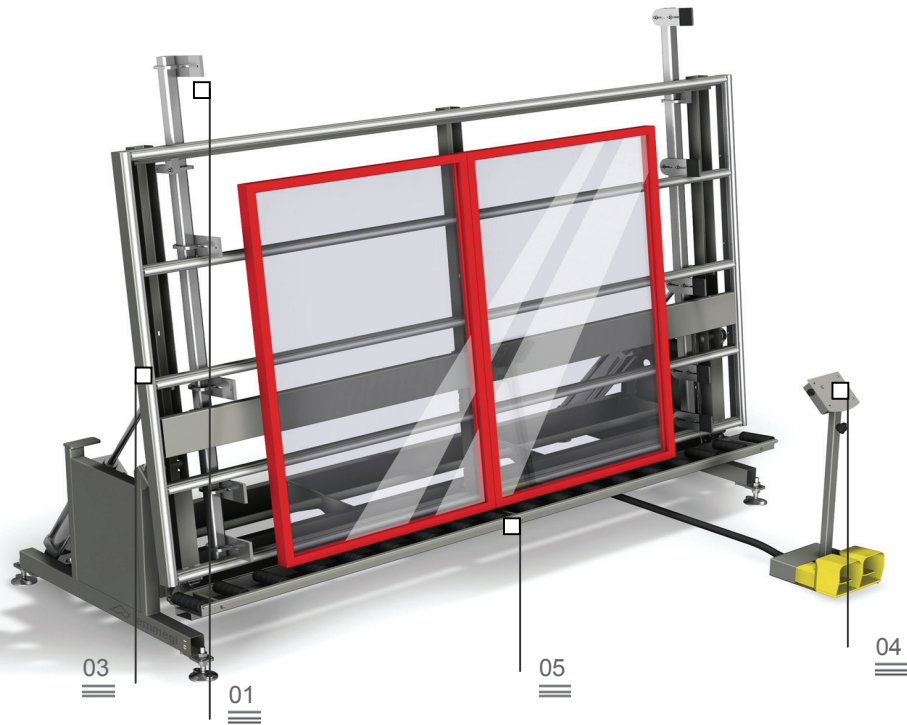
Karmin kiinnitys 01



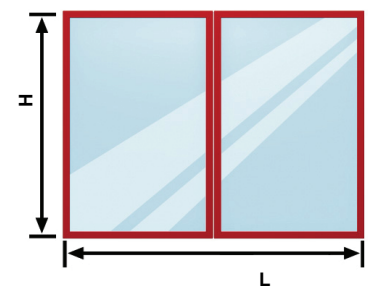
Käännettävä työtaso 02

Five CS

Asennus-, lasitus ja testauspöytä



Työstöprosessin rationalisoinnissa ja optimoinnissa on materiaalien tehokkaalla käsittelyllä tärkeä rooli, oli kyseessä sitten aihiot, asennettavat yksittäiset osat tai valmiit tuotteet. Emmegin Logistica-sarja tarjoaa yrityksille konkreettisen ratkaisun varastointia, siirtelyä ja kokoonpanoa koskeviin tarpeisiin. Five CS on alumiinikarmien testauspöytä. Siihen voidaan luoda karmien käyttöolosuhteet: runko lukitaan paikalleen koko pituudelta säädettävillä kiinnittimillä, rungon sisään asennetaan puitteet sekä lasi ja suoritetaan testaus. Koneenkäyttäjä voi yksin lastata ja purkaa raskaita karmeja.



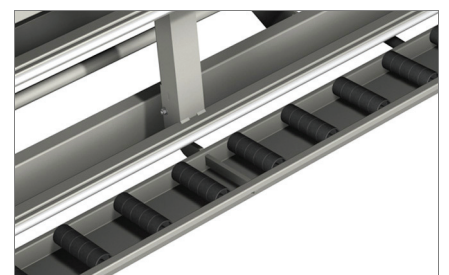
työtasot on päällystetty kovalla kitkaestetyllä PVC:lla 03



Ohjaus ja polkimet 04



Karmin liukurulla 05



Five CS

Asennus-, lasitus ja testauspöytä

01

Karmin lukitus

Hammastankoa käyttämällä karmi keskittyy automaattisesti kun se lukitaan paikalleen, jolloin myös yhdensuuntaisuus ja tasainen paine ovat taattuja paineilmasylintereiden avulla.

02

Käännettävä työtaso

Työtaso kääntyy pneumaattisella liikkeellä. Työtasoa voidaan kallistaa polkimella 0°:sta vaakasuuntaan 85°:een.

03

työtasot on päällystetty kovalla kitkaestetyllä PVC:lla

Kova kitkaestetty PVC-työtaso helpottaa karmien sujuvaa kulkua ja liikkuttamista.

04

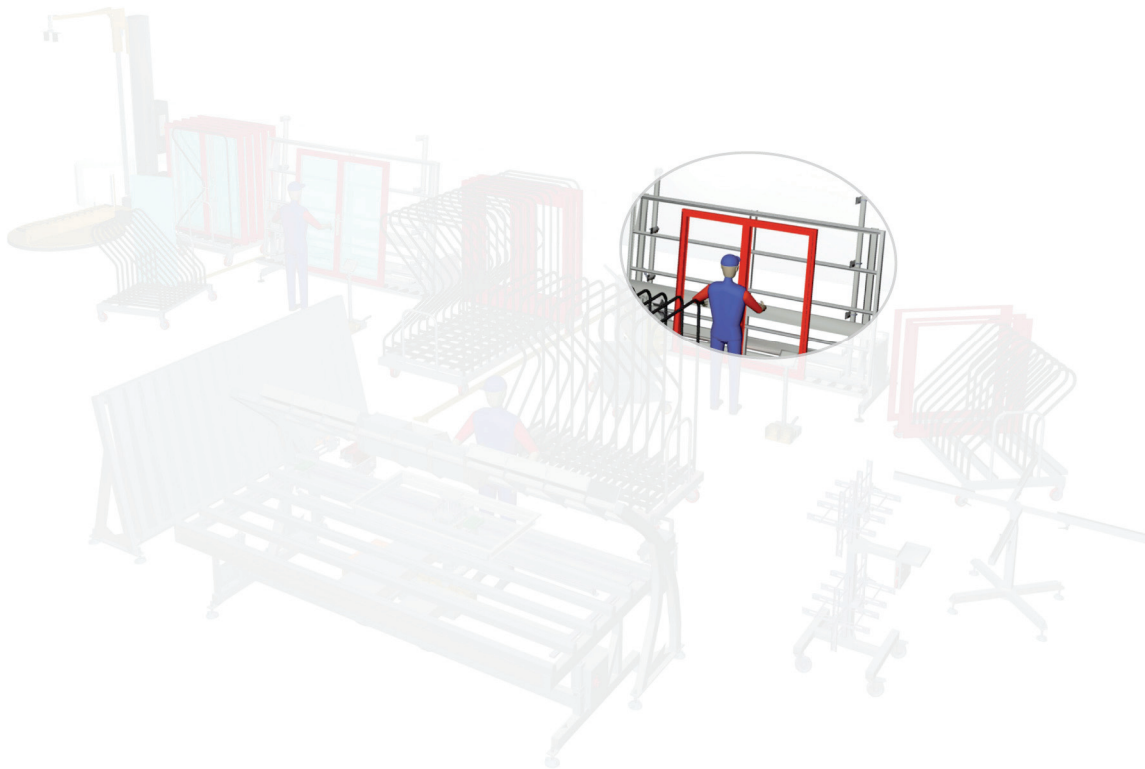
Ohjaus ja polkimet

Keskusohjauksessa on kaksin käsin toimiva ohjaus, jolla karmi lukitaan/irrotetaan. Kahdesta polkimesta voidaan kääntää taso tai käynnistää vaakasuuntainen rulla.

05

Karmin liukurulla

Käsin käännettävä rulla kahteen asentoon joissa automaattinen lukitus. Karmien kuljetus vaakasuunnassa runkoon asennettujen rullien avulla tapahtuu joustavasti ja helpottaa kappaleiden siirtelyä.



TEKNISET OMINAISUUDET

kosketuspinnat on päällystetty kovalla kitkaestetyllä PVC:lla

Työtason korkeus säädettävissä (mm)

875 + 925

Käännettävä työtaso 0°:sta (vaakasuuntainen) 12°:een

Säädettävä kiinnitysteho (maks) (N)

660

Kiinnityslaitteen avaus L (mm)

425 + 2425

Kiinnityslaitteen kannatinten korkeus (maks) (mm)

65

Kiinnityslaitteen tankojen korkeus 5 säädettävällä kannattimella molemmissa tangoissa H (mm)

H 2060

Kiinnityslaitteen puristinjärjestelmä automaattisesti keskittyvä ja varustettu vetäytyvillä tangoilla

Rullien pneumaattinen kääntö tason ollessa vaakasuunnassa

Rulla karmien lastauksen-purkuun, korkeus säädettävissä maasta (mm)

305 + 355

Pituus (mm)

3000