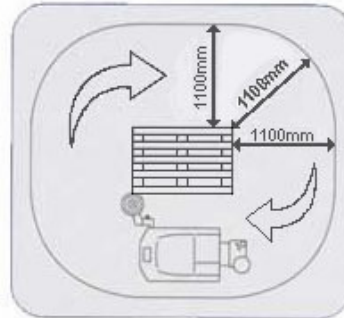
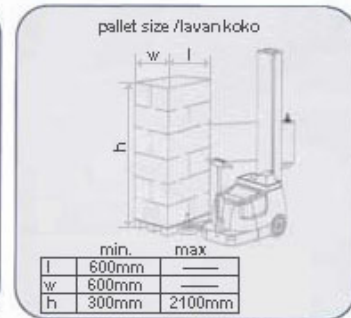
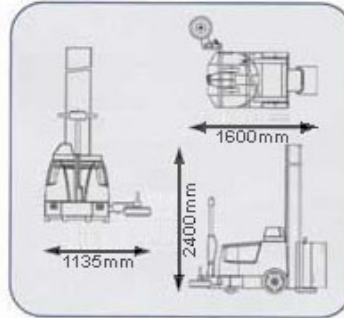


TEKNINEN TUOTETIEDOTE

Pakkausrobotti (puoliautomaatti) tavallisille konekiristekalvoille / art. n:o 13977



Tekniset tiedot:

- varustettu 24V lyijy-gelantiini akulla; kapasiteetti: 160Ah
- sisäänrakennettu akkulaturi ja lataustasovalvonta
- akun kapasiteetti riittää 100 - 150 lavan pakkaamiseen
- pakkaa noin 20 lavaa tunnissa (keskim. korkeus n. 1,5m)
- säädettävä magneetinen jarru
- valokenno mittaa lavan korkeuden
- edessä olevat sensorit estävät törmäykset (< 45 cm etäisyys)
- kalvorullan max. halk.: 300mm
- kalvorullan hylsyn sis. halk.: 75 - 50mm
- lavan koko / mitat (katso edellisen sivun tiedot)
- koneen leveys: 1135mm
- koneen pituus: 1600mm
- koneen korkeus: 2400mm (tyyppi A)
- koneen paino: 300kg
- toiminnan ja huollon tilantarve: min. korkeus: 2500mm, leveys: 1500mm (lavan reunasta)

Ympäristöön vaatimukset:

- lämpötila: min. +5 °C, max. +40 °C
- kosteus: min. 30% - max. 80%
- pölyvapaa

Lait ja säännöt:

Puoliautomaattinen pakkausrobotti on suunniteltu ja valmistettu valmistushetkellä voimassa olevien lakien ja sääntöjen mukaisesti. (Direktiivit: "98/37/CEE", "89/336/ECC", "73/23/ECC" / UNI EN : "292-1", "292-2", "294", "349", "418", "457", "954" ja "1050" / CEI EN 60204-1)

Yleiset huomautukset

Kaikki tässä tuotetiedotteessa mainitut ominaisuudet ja tekniset arvot vastaavat parasta tietoaamme ja kokemustamme. Ne eivät ole arvojen ehdottomia lupauksia. Käyttäjän asia on varmistaa tuotteen sopivuus määrättyyn käyttötarkoitukseen. Sama asia koskee meidän antamaamme käyttöteknistä tietoa ja neuvoa.