

KOKOONPANOVAUNU



Tuotantolinjalle tai solutuotantoon kevyille tai raskaille tuotteille

Kokoonpanovaunu kevyiden tai raskaiden tuotteiden kokoonpanoon ja siirtoon teollisuuden tuotantolinjoilla tai solutuotannossa. Kokoonpanovaunun nousevaan kiinnityselementtiin kiinnitettyyn kehälaakeriyksikköön on asennettuna ns. jigiadapteri, johon kiinnittyy tuotteessa oleva erillinen tuotemallikohtainen kiinnitin, joka räätälöidään asiakkaan tuotteen mukaan.

Vaunun kantavuus teoreettinen max 1000 kg tai 2000 kg. Tuotetta voidaan nostaa 1510 mm sekä kääntää +/-360 astetta. Kokoonpanovaunun käyttöönottovaiheessa maksimi ajonopeutta, nostonopeutta ja kääntönopeutta voidaan säätää kokoonpanotuotannon olosuhteiden ja tarpeiden mukaan, turvallisuustekijät huomioiden. Tuotteen korkeussäätö mahdollistaa ergonomisen työskentelyn kaikissa tuotantovaiheissa.

Turvallisuus: Kokoonpanovaunussa on huomioitu käyttöturvallisuus ja viranomaismääräykset.



Ominaisuudet ja tekniset tiedot:	Kevyt	Raskas
Nostokyky (teoreettinen)	1000 kg	2000 kg
Nostokorkeus	1510 mm	1510 mm
Painopiste-etäisyys	600 mm	600 mm
Kokonaispaino	460 kg	1300 kg
Pyöritysalue	Yh +/- 360 astetta	+/- 360 astetta
Maksiminopeus	3.7 km/h (1.02 m/s)	3.7 km/h (1.02 m/s)

Yhteystiedot
Tommi Berg
p.+358 50 5491 847
tommi.berg@lakome.fi

www.lakome.fi
Kellankoskentie 480
44300 Konnevesi