

Käärintäkone GL 201

Luotettava, vakaa, taloudellinen,
lavakäärintäkone erityisesti esivenytetyille
kalvoille



Hyöty Tämä kone on suunniteltu erityisesti esivenytettyjen käärintäkalvojen käsittelyä varten. Kone on helppokäyttöinen, siinä on selkeät ja yksinkertaiset käyttöpainikkeet. Kalvorullan vaihto on helppoa ja nopeaa. Pyörityspöydän pohjassa on nostoaukot, jotka mahdollistavat sisäiset siirrot haarukkatrukkia käyttämällä.

Tekniset tiedot

Kone

Pyörityspöydän nopeus	max. 12 kierrosta minuutissa, säädettävä
Ajoluiska	3-asentoinen, muutettavissa
Virransyöttö	230, 1-vaiheinen, 50/60 Hz
Käyttöteho	0.85 kW
Sähköjärjestelmän ja moottorin suojausluokka	IP 54
Pyörityspöytä	Ø 1650 mm

Koneen toiminta

- säädettävissä pyörityspöydän nopeus
- säädettävissä kalvokelkan nopeus
- säädettävissä ylä- ja alakierrosten määrä
- lavan korkeuden tunnistus
- sääsuojausohjelma

Lavatavara

Pituus / Leveys, max.	1000 x 1200 mm
Lavan korkeus	2100 mm
Lavan paino	max. 2000 kg

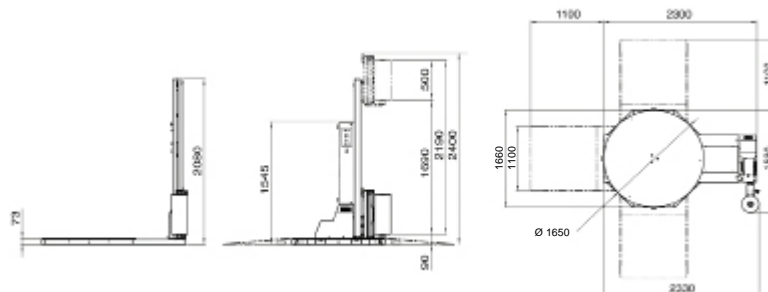
Kalvo

Materiaali	LLDPE (cyklopstretch)
Leveys / halkaisija	500 mm / max. 250 mm
Paksuus	15 - 30 mμ
Hylsyn sisähalkaisija	76 mm

Lisävarusteet

- Ajoluiska
- Kalvosovitin, 50 mm
- Upotusrenkas
- Hylsytömiä kalvorullien sovitin
- Punnitusjärjestelmä
- Rullakuljetin (vapaasti pyörivä, lukituslaitteella)

Mitat



Muutokset teknisiin tietoihin ovat mahdollisia

Oy Cyklop Ab

Laippatie 11
00880 Helsinki

Puh. 020 722 9010
Fax. 020 722 9020
Web: www.cyklop.fi
e-mail: info@cyklop.fi

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING