

## Tekniske data

### REO-PACK J2000. Fulldautomatisk folievikler

#### Programmeringsmuligheder:

- Valg af antal bundviklinger
- Valg af antal topviklinger
- Valg af antal svejseviklinger (model ISS)
- Regulering af folie overlapning
- Regulering af foliebremse
- Med/uden topfolieautomat (option)
- Med/uden holdeplade (option)
- Regulering af folieoverløb over pallehøjde
- Regulering af folieforstræk, 0-350% (option)
- Manuel kørsel af rullebane(r)
- Regulering af hastighed og softstart på drejebord.

Maskinvægt ca. ....	1200 kg
Viklehøjde (standard) .....	2200 mm
Rullebanehøjde (standard) +/- 50mm .....	500 mm
Rullebane bredde (standard) .....	1100 mm
Max. rullebanebelastning .....	1500 kg
Omdrejningshastighed (justerbar) .....	8-15 o/m.
Strømforsyning (standard) .....	3x400V/50Hz/N/PE
Samlet motoreffekt (standard) .....	3Kw
Forsikring .....	25A

#### Konstruktion:

Kraftig profiljern og svejst stålpladekonstruktion

#### Motorer:

Kvalitets motorer fra ledende producenter

#### Palle størrelser:

800x1200 mm (standard). Andre pallestørrelser efter opgave

#### Folie:

Alle kendte standardtyper.

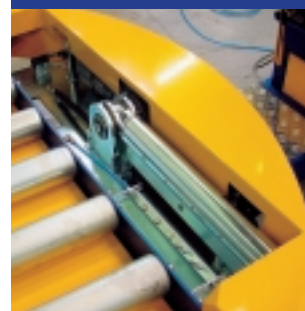
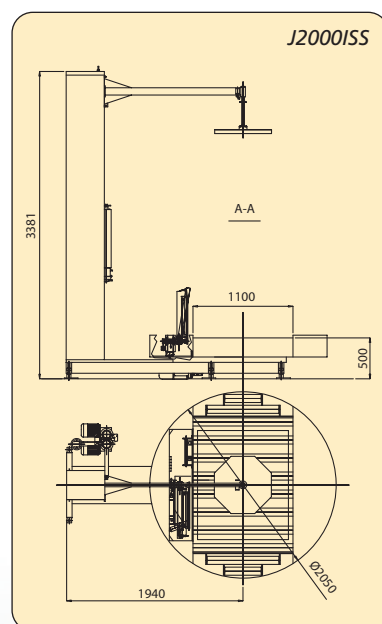
Kernediameter ..... 76 mm (standard)

Foliebredde ..... 500 mm (standard)

#### Kapacitet:

Afhængig af produktets beskaffenhed, viklemønster, pallehøjde og antal viklinger  
Max. 50 paller/t

Maskinerne i brochuren kan være vist med ekstra udstyr.



# J2000 Serien fra

# REO-PACK

- All over the world

## J2000 fulldautomatisk strækfolievikler

Andre kvalitetsprodukter fra Reo-Pack

Fulldautomater  
J-serien

Halvautomater  
(F-serien)

Ringviklere  
(H-serien)

Svingarmsviklere  
(S-serien)

Wastewrappere  
(W-serien)

Komplette  
pakke linier



## REO-PACK

Kongsdal Havn 4  
DK-9550 Mariager  
Tlf. +45 9858 4100  
Fax. +45 9858 4188  
E-mail: mail@reo-pack.com  
www.reo-pack.com

Forhandler

## REO-PACK J2000

### Fordele ved J2000 serien:

- HHøj kapacitet
- Minimal pladsbehov
- Enkel og stærk konstruktion
- Fuld inddækning på drejetallerken
- Designet for let service adgang
- Frekvensstyret drejetallerken med max. belastning på 1500 kg
- Trinløs justerbar foliebremse
- Trinløs justerbart folieoverlaping
- Kører med alle typer kvalitetsfilm
- El-styring er opbygget af standard komponenter med Siemens PLC S7-300 som er standard
- Betjenings panel og fejlmeldinger på dansk i tekst display
- Alle bevægelser kan køres i manuel
- Sikker signaludveksling til andre styringer

### Optioner:

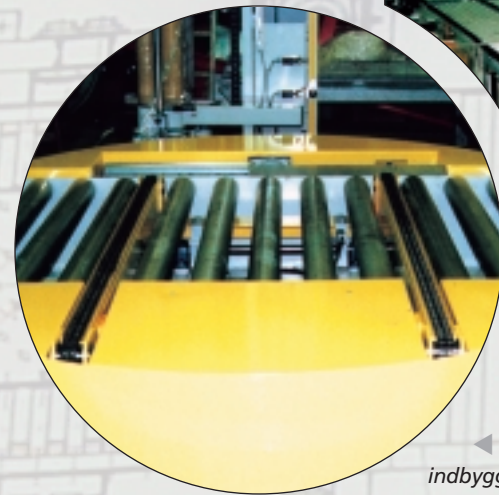
- Dobbelt motoriseret folie forstræk 0-350%
- Elektrisk topfoldeplade med fuld slaglængde
- Drejetallerken kan tilpasses de fleste palle-størrelser
- Drejetallerken kan leveres med kæde-, lamel-, bånd-, rem-, eller rullebane
- Styring af tilstødende transportudstyr
- Vikleprogrammet kan tilpasses specielle ønsker
- Kan leveres i malet, varmgalvaniseret eller rustfri udførsel efter ønske
- Øvrige PLC fabrikater kan leveres efter aftale
- Ekstra viklehøjde over 2200 mm
- Belastning på drejetallerkenen op til 4.500 kg
- J2000 kan leveres med R2000 topfolieautomat, både til vand- og støvtæt vikling



▲ J2000 + R2000 topfolieautomat med 90 graders aflevering.



▲ Rustfri J2000 med kædebaner til fiskeindustrien.



◀ J2000 med kædeløft indbygget i rullebane.



◀ Siemens OP17

▶ Styreskab med standard Siemens S7 PLC.



## J2000 - En investering i fremtiden

Er stabilitet og hastighed et krav, er **REO-PACK** J2000 fuldautomatisk folievikler det optimale valg. J2000 er en drejetallerken vikler som kan tilpasses et utal af opgaver. Således løser over 600 stk. af type J2000 opgaver i alle brancher over hele verden.

J2000 har siden 1982 bevist sin styrke ved problemfrit at vikle millioner af paller. En J2000 består næsten udelukkende af håndplukkede kvalitetsstandard komponenter som sikrer en høj leveringssikkerhed selv efter mange år. En målrettet produktudvikling har medført, at J2000 i dag stadig fremsstår som markedets bedste valg.

Styringen er en ren PLC styring som garanterer stabilitet og stor fleksibilitet inden for vikleprogrammer samt signal udveksling. Er rulle/kædebaner tilkoblet, er J2000 styringen kraftig nok til at kontrollere disse også.

### Folieforstræk

J2000 kan udstyres med et unik dobbelt motoriseret folieforstræk. Frekvensomformere driver to direkte drevne motorer som forstrækker folien trinløst fra 0-350%.

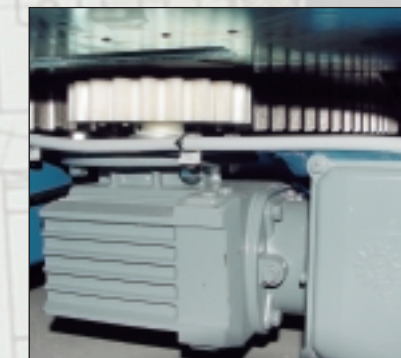
Den enkle konstruktion gør systemet vedligeholdelses frit. En elektronisk sensor overvåger forstrækket og sikrer optimal folie økonomi.

### Specielle viklere

**REO-PACK** designer og bygger J2000 maskiner efter kunde specifikationer. J2000 designet til 2800 x 1500mm paller kører bl.a. i møbelindustrien. Galvaniserede/rustfri maskiner til fødevarer og kemikalie-industrien.



▲ J2000 med kædebane og rulleliste.



▲ Gearmotor i direkte indgreb på det Ø1050 kugleleje. Kombinationen af kunststof modulhjul og ståltandkrans gør drevet vedligeholdelsesfrit

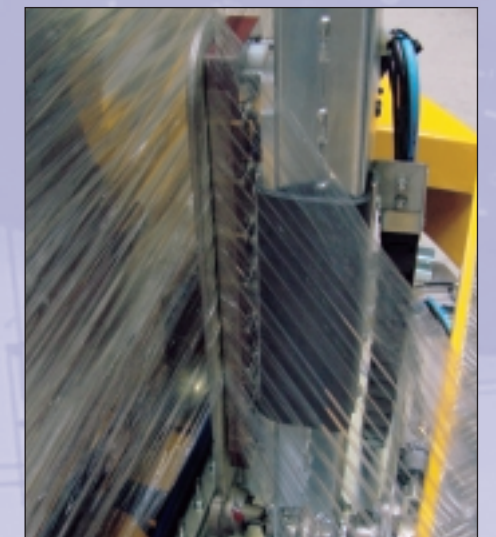


◀ Trinløs justerbart dobbeltmotoriseret folieforstræk. 0-350%. Elektronisk styret.

## REO-PACK J2000ISS

ISS tilbyder de samme fordele som J2000, hertil kommer følgende fordele:

- Unikt gribe og svejse mekanisme.
- Perfekt til konturkontrol.
- Ingen folie haler
- Svejses mod sværd og ikke produktet.
- Svejsning i hele folie bredden.



▲ Øverst: Svejsesværd i oprejst stilling. Her bliver et valgfrit antal svejse lag lagt om svejsesværdet og pallen. Nederst: Skæresvejses mekanisme i svejseposition.

# REO-PACK

- All over the world