

# MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

## EVOLUTION



**RO-MP-6 R**

**Máquina de cintar totalmente automática com rolos**

## RO-MP-6 R

### Características padrão

- Sistema de soldadura térmica com auto-calibração electrónica
- Unidade de soldadura Standard 6 de gama alta
- Fácil acesso e desmontagem sem ferramentas dos componentes do caminho da cinta
- Tecnologia DC com motores sem escovas
- Painel de operações giratório
- Tensão da cinta ajustável por meio de potenciómetro
- Valor da tensão da cinta programável
- Mudança da velocidade desde a máxima até a mais económica no quadro de comando
- Contador dos ciclos integrado no quadro de comando
- Mudança rápida da bobina da cinta
- Mudança da cinta a partir da parte frontal ou lateral
- Sistema de enfiamento da cinta automático
- Detecção do fim da cinta com ejeção da cinta restante
- Ejeção automática do aro da cinta (ciclo sem pacote)
- Baixo consumo de energia
- Modo de stand-by
- 4 rodas, 2 das quais podem ser bloqueadas
- Marcação CE de fábrica
- Estrutura da máquina em azul gentian RAL 5010
- Operação fácil por meio do monitor no quadro de comando
- Mesa com dobradiça frontal para um fácil acesso
- Contactos sem potencial para conectar com outras máquinas em serie (entrada e saída)

- Velocidade da correia transp. regulável desde 0 até 1 m/sec.
- Regulação dos parâmetros da cintagem (versões B+R)
- Seletor para cintagem simples, dupla ou múltipla

### Opções

- Fixação pneumática do volume
- Regulação automática da tensão da cinta por meio da detecção da altura do pacote
- Redução altura do trabalho = 730 - 835 mm com rodas para frente, para trás e para fora
- Indicação do fim da cinta no quadro de comando
- 4 rodas giratórias
- Sinalizador luminoso
- Tubo de proteção flexível para o condutor de corrente
- Sinal de interface com contacto de 16-pin
- Rolos adicionais na entrada e na saída
- Aparelho para detetar se os pacotes têm tampa
- Orientação para o posicionamento correcto da cinta
- Cor da máquina especial de acordo com o sistema RAL

### Dados técnicos

#### Capacidade:

Até 35 ciclos/minuto

#### Dimensões do arco:

600 x 600 mm  
800 x 600 mm  
1000 x 800 mm

#### Cinta:

Cinta em PP da 5, 6, 8, 9,  
10 ou 12 mm

#### Dispensador da bobina da cinta:

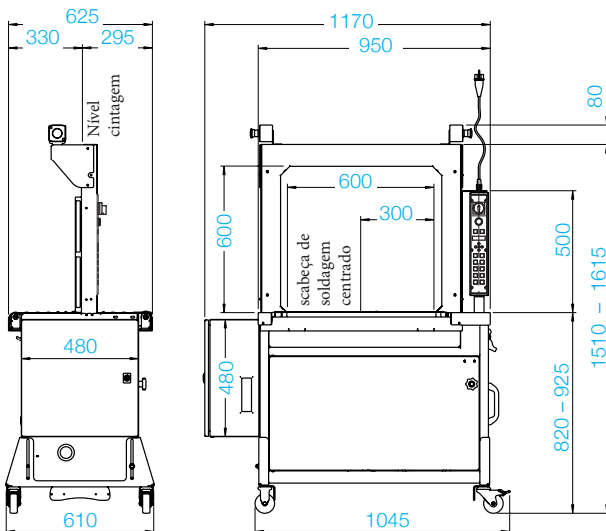
Diâmetro do núcleo: 200 mm  
Largura do núcleo: 190mm  
Diâmetro exterior máx.: 430 mm

#### Dados eléctricos

Tensão: 230 V, 50/60 Hz , 1 Ph  
tomada Schuko  
Consumo de energia: aprox. 0,25 kW

#### Peso:

260 kg (arco 600 x  
600 mm)



MP-6 R (600 x 600 mm)

04 / 16 Sujeito a alterações

**MOSCA®**  
EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

### MOSCA DIRECT SPAIN, SLU

Pol. Industrial Les Pedreres, Sector B  
Calle Industria, nave 8  
08390 – Montgat (Barcelona) ESPANHA  
Teléfono 93 469 01 23, Fax 93 469 28 99  
E-Mail: info.es@mosca.com  
Internet: es-es.mosca.com



Os modelos da RO-MP-6 R podem ser utilizados com cintas em PP de 5, 6, 8, 9, 10 ou 12 mm de diversas qualidades. Fabricados directamente na Mosca, numa das fábricas produtoras de cinta mais modernas da Europa, podem ser combinados com contratos de manutenção Mosca.

