

Pequena Máquina De Moldagem Por Injeção

Número do item: RPM-09



introdução

A pequena máquina de moldagem por injeção tem movimentos rápidos e estáveis; boa controlabilidade e repetibilidade, super economia de energia; o produto pode ser automaticamente largado e formado; o corpo da máquina é baixo, conveniente para a alimentação, fácil de manter, e sem restrições de altura no local de instalação.

[Saiba mais](#)

Modelo No.	RPM-09
Modo de controlo	Controlo PID ou controlo de programa PLC
Rolos de calandragem	2-4 (ou personalizado)
Diâmetro do rolo	120mm□160mm□200mm(or customized)
Método de instalação do rolo de calandra	Vertical ou paralelo
Faixa de espessura do filme	0.1mm~5mm (ou personalizado)
Velocidade do rolo	0-30r/min (ajustável)
Potência do motor	4kw (ou personalizado)
Dispositivo de desenrolamento	Rolo de fricção
Dispositivo de enrolamento	Enrolamento por fricção
Volume (W*D*H)	1300*950*1600mm
Peso (kg)	Cerca de 900kg Cerca de 900kgs
Fonte de alimentação	3f□AC380V