

# MÁQUINA SELADORA MANUAL

## MODELO: 05 G

**SELAGEM DE COPOS OU POTES PLÁSTICOS COM CÁPSULAS DE ALUMÍNIO PRÉ-CORTADAS E INDUZIDAS COM AGENTE DE TERMOSELAGEM**



Fabricada em alumínio fundido, aço inox e eletrodos recartilhados em aço carbono. Com painel eletrônico para controle e regulagem de temperatura entre 50°C e 450°C. Magazines para copos de diâmetros: 68 mm, 75 mm, 100 mm e 120 mm, a ser especificado pelo cliente. A máquina é sempre fornecida com 2 magazines de selagem.

**Alturas dos potes:** 25 mm (mínima) e 120 mm (máxima).

**Sob projeto:** Selagem de potes cilindricos, com ou sem rosca; potes quadrados, retangulares e ovais.

**DIMENSÕES DA MÁQUINA:** 73 cm (Altura) x 37 cm (Largura) x 51 cm (Profundidade); **PESO:** 20 kg

**ELETRICIDADE:** Tensão: 220 v + Fio Terra. **FREQUÊNCIA:** 60 Hz. **POTÊNCIA ABSORVIDA:** 410 Watts.

**TRIES**  
A. PLÁSTICOS LTDA.  
<http://www.tries.com.br>

**R. HARRY DANNENBERG, 344**  
**CEP: 08270-010 - SÃO PAULO - SP.**  
**TEL: 11 - 2524 4462 / 5461 - FAX: 11 - 2524 3358**