

AUDION

Lamino 301 LM

Máquina para termo-soldagem de sacos laminados de polipropileno, alumínio, nylon, papel, etc.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	301 LM
SOLDAGEM	300 mm x 13 mm
ESPESSURA MÁXIMA DO SACO	2 x 200 micron
TIPO DE SACOS	Simple ou com fole Laminados de PP, Alumínio, nylon, papel, etc
TEMPERATURA DE SOLDAGEM	50 a 150° C
VOLTAGEM	230 V - 50 Hz
POTÊNCIA	600 W
DIMENSÕES (CXLXA)	320x280x225 mm
PESO	17 kg

Especificações:

- De funcionamento manual com pedal elétrico para início do ciclo
- Atuação automática temporizada
- Resistências de aquecimento permanente bi-activas
- Barras de soldagem em latão com efeito de recartilha
- Temporizador analógico do tempo de soldagem e ciclo automático.
- Controlo de temperatura digital 50-150°C +/-1°C.
- Construção em aço pintado

Opcional:

- Mesa de trabalho

NOVUM

Embalagem & Marcação

R. de S. Tiago, 54 • 2630-526 - S. Tiago dos Velhos (Arruda dos Vinhos)

Tel.: 21 934 53 80 • Fax: 21 934 53 81 • www.novum.pt

Desde 1958