

Máquina de cambrear simple SAZI Mod. 348.

Beneficios:

Cuenta con una pieza de silicona que por acción mecánica y calor estiran los materiales (cueros y sintéticos); los cuales, después de modelados y conformados, se estabilizan dando forma al corte.

PLC Para control de todos los sistemas de la máquina.

Control de temperatura PID (Proportional-Integral-Derivative) que, aliado al relé de estado sólido, proporciona una exactitud °C de la temperatura programada, además de reducir el consumo de energía.

Accionamiento por mando bimanual y botón de emergencia monitoreados por relé de seguridad.

Sistema de accionamiento de doble etapa, 1º por pedal aproximando la matriz y el 2º por bimanual liberando la presión de la red.

Válvulas de seguridad monitoreadas por categoría 4.

Máquina adecuada a las normas brasileñas de seguridad NR 12 y norma europea CE.

Especificaciones técnicas.

Presión máxima de trabajo	7 bar
Consumo medio de aire por ciclo (@ 6 Bar)	37 L
Potencia eléctrica instalada	500 W

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa_123@hotmail.com

www.promaqsa.com



PROMAQSA
Promotora de Maquinaria S.A. De C.V.

GRUPO
SAZI

Consumo medio de electricidad	350 W
Producción media diaria	800 pares.
Peso neto	130 kg.
Peso bruto	161 kg.
Dimensiones de la máquina	610x850xh1960
Dimensiones de la caja	800x750xh2100



PROMAQSA
Promotora de Maquinaria S.A. De C.V.

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa_123@hotmail.com

[**www.promaqsa.com**](http://www.promaqsa.com)