



**PROMAOSA**  
Promotora de Maquinaria S.A. De C.V.

GRUPO  
**SAZI**

## Máquina de cambrear doble SAZI Mod. 350.

### Beneficios:

- Cuenta con 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.



**Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqa)**

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

Tel. (477) 6368900 Email: [promaqa\\_123@hotmail.com](mailto:promaqa_123@hotmail.com)

[www.promaqa.com](http://www.promaqa.com)

**Especificaciones técnicas.**

Presión máxima de trabajo	7 bar
Consumo medio de aire por ciclo (@ 6 Bar)	74 L
Potencia eléctrica instalada	900 W
Consumo medio de electricidad	700 W
Producción media diaria	1600 pares
Peso neto	173 Kg
Peso bruto	209 Kg
Dimensiones de la máquina	610 X 760 X h1960mm
Dimensiones de la caja	930 X 780 X h2100 mm

**\*Valores basados en condiciones ideales de operación.**



**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](mailto:promaQSA_123@hotmail.com)

[www.promaQSA.com](http://www.promaQSA.com)