

## Máquina para vaporización de cuero Sazi Mod. 184.

### Beneficios:

Máquina hecha de acero inoxidable.

Bandeja para posicionamiento.

Elimina problemas de arrugas y grietas en el cuero.

Control total de temperatura, tiempo y volumen de vapor.

El vapor está generado por un sistema que no utiliza caldera, lo que brinda simplicidad y seguridad en el proceso.

El control de temperatura proporcional-integral-derivativo (PID) combinado con un relé de estado sólido proporciona una precisión e 3° centígrados de la temperatura establecida y un consumo de energía reducido.

Sistema de accionamiento a dos manos para la seguridad del operador.

Bloqueo por gravedad para la seguridad del operador.

Tiempo ajustable de 0 a 30 minutos.

Apertura automática.

Adecuada para requisitos de seguridad NR 12.



**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)



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

GRUPO  
**SAZI**

### Especificaciones técnicas.

Presión máxima de trabajo	7 bar
Consumo medio de aire por ciclo (@ 6 Bar)*	1.5 L
Potencia eléctrica instalada	3600 W
Consumo medio eléctrico	2500 W
Peso Líquido	115 kg
Peso Bruto	140 kg
Dimensiones de la máquina	1250 x 750 x h600 mm
Dimensiones de la caja	1360 x 970 x h720 mm
Producción media diaria	Sobre estudio
Franja de temperatura de trabajo	Hasta 250° C.
Fuerza máxima de prensado	*
Altura máxima de prensado	*
Dimensiones de la plataforma de prensado	*
Velocidad del aire	*
Franja de velocidad de la estera	*

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

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

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

Tel. (477) 6368900 Email: [promaqs\\_123@hotmail.com](mailto:promaqs_123@hotmail.com)

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