



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

GRUPO  
**SAZI**

## Secador y reactivador NIR SAZI Mod. 744/746.

### Beneficios.

- Sistema de control híbrido de ventilación forzada y (pulse width modulation) procesado por PLC que modula la potencia de las lámparas buscando más aprovechamiento.
- Enfriamiento de las lámparas que garantizan más tiempo de uso.
- Ventilación con bolsas de aire y aprovechamiento de temperatura, abarcando toda el área con uniformidad.
- Sensor de presencia que garantiza que las lámparas NIR trabajen solamente con la presencia del calzado eliminando pérdidas de energía.
- Sensores de temperatura infra rojo que ajustan la potencia de la máquina automáticamente y controlando la temperatura instantáneamente calzado por calzado, de acuerdo con lo informado por el IHM.
- El aislamiento térmico de alta tecnología de fibra cerámica elimina pérdidas por la disipación del calor en la carcasa.
- Lámparas NIR (Near infrared) diseñado con longitud de onda ideal para secado y activado, y hace la corrección de la potencia instantáneamente.
- Las esquinas redondeadas proporcionan más eficiencia en la circulación del aire.
- Lámpara indicadora de la adhesión del adhesivo.
- Estructura interna revestida con material reflexivo eliminando pérdidas.



**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)



**PROMA OSA**  
*Promotora de Maquinaria S.A. De C.V.*

GRUPO  
**SAZI**

### Especificaciones técnicas.

Concepto	744 NIR	746 NIR
Consumo medio de electricidad*	7404 W	3330 W
Potencia eléctrica instalada	26036 W	12100 W
Franja de temperatura de trabajo	Hasta 150 °C	Hasta 150 °C
Producción media diaria	Sob Estudio	Sob Estudio
Peso neto	304 kg	158 kg
Peso bruto	394 kg	199 kg
Dimensiones de la máquina	998 x 1230 x h1866 mm	1000 x 728 x h1820 mm
Dimensiones de la caja	1100 x 1140 x h1680 mm	1250 x 800 x h1975 mm

\*Valores basados en condiciones ideales de operación.



**PROMA OSA**  
*Promotora de Maquinaria S.A. De C.V.*

**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)