



## Global Thermoform Press Standard

La GTP-S es una prensa de membrana muy económica sin comprometer la calidad, que ofrece soluciones ideales para el termoconformado en diseños 2D y 3D de Superficies Sólidas, así como para curvar, laminar y chapar todo tipo de madera. Está equipada de forma estándar con una bomba de vacío de funcionamiento en modo continuo y está diseñada para producciones pequeñas y ocasionales.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- ▶ Diseñada para producciones pequeñas y ocasionales
- ▶ Versátil: indicado para termoconformado y ebanistería
- ▶ Depósito de vacío opcional de 300 litros
- ▶ Membranas de altura disponibles
- ▶ Disponible en medidas especiales

### DETALLES TÉCNICOS

- ▶ Bomba de vacío sin aceite, que no necesita mantenimiento
- ▶ Máx. presión de vacío 9 t/m<sup>2</sup>
- ▶ Tablero de 10 mm de espesor con hasta 7 puntos de succión
- ▶ Membrana de silicona de 2 mm de espesor (translúcida), resistente hasta 230 °C
- ▶ 220 V, monofásico



Código	Bomba de vacío	Capacidad de prensado	Membrana		Altura máxima de prensado <sup>1</sup>
			Tipo	Altura	
GTP-S-1313-00-S	10 m <sup>3</sup> /h	130 x 130 cm	SR	0 mm	400 mm
GTP-S-2513-00-S	16 m <sup>3</sup> /h	250 x 130 cm	SR	0 mm	400 mm
GTP-S-3113-00-S	25 m <sup>3</sup> /h	310 x 130 cm	SR	0 mm	400 mm
GTP-S-3713-00-S	25 m <sup>3</sup> /h	370 x 130 cm	SR	0 mm	400 mm

SR = silicona (silicone rubber)

<sup>1</sup> La altura máxima de prensando depende del volumen del molde/pieza

### Condiciones para Global Thermoform Press Standard

Plazo de entrega: 4 semanas

Transporte: Ex Works Moncada (Valencia), ESPAÑA.

Garantía: 2 años, excluye la membrana y tablero de compacto

**Se reserva la posibilidad de cambios en los precios y en las características técnicas.**

### NABUURS DEVELOPING S.L.

Pol. Industrial Moncada III | Avda. Pared del Patriarca 4 | 46113 Moncada | SPAIN

Tel: +34 96 152 6000 | Fax: +34 96 152 6001

global@nabuurs.com | www.globalvacuumpresses.com