



## Global Thermoform Press Standard

### Presse à membrane Global modèle Standard

La GTP-S es une presse à membrane économique sans renoncer à la qualité. Elle offre des solutions rentables pour le thermoformage en 2D et 3D des résines de synthèses et autres thermoplastiques. Elle vous permettra également de plaquer, laminier et cintrer des panneaux de bois allant jusqu'à 50mm d'épaisseur. Elle est équipée d'une pompe à vide au fonctionnement continu qui est protégée par un filtre à air de 60 microns.

La table de pressage est en compact® ultra résistants et non poreux de 10 mm d'épaisseur, rainurée et perforée permettant une rapide et uniforme aspiration de l'air. Le cadre supérieur est en acier de 50x50. Il est muni d'une membrane plate de silicone de 2 mm d'épaisseur permettant des pressages d'une hauteur de 400 mm et sa fermeture est effectuée par 2 tendeurs sauterelles. L'élévation et la fermeture du cadre sont facilitées par 2 pistons à air comprimé. La presse à Membrane STANDARD est conçue pour permettre des productions de petites cadences ou des travaux occasionnels.



#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

- › Versatile, elle est utilisée par les ébénistes et transformateurs de résines
- › Conçue pour des productions faibles ou occasionnelles
- › Réservoir de 500L disponible en option
- › Peut être montée avec une membrane haute
- › Disponible également sur mesure
- › Pompe à vide sèche par palettes rotatives. Pas d'entretien
- › Travail en continu ou en automatique selon les modèles
- › Réglage du niveau de dépression jusqu'à 9 T/m<sup>2</sup>
- › Filtre à air de 60 microns
- › Membrane plate de silicone de 2 mm translucide résistant à 230 °C
- › Permet de presser sur des moules allant jusqu'à 400 mm 850 % d'élasticité.
- › Table de pressage en Compact® de 10 mm rainurée allant jusqu'à 7 points d'aspiration
- › Hauteur de travail de 900 mm
- › Consommation de 370 W à 800 W
- › Connexion électrique : 220 V

Référence	Pompe à vide	Surface de travail	Membrane		Hauteur max du moule <sup>1</sup>
			Type	Hauteur	
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 = Silicone (Silicone Rubber)

<sup>1</sup> la hauteur maximum dépend du volume du moule

#### Conditions pour Global Thermoform Press Standard

Délai de livraison : 4 semaines

Transport : Ex Works Moncada (Valencia) ESPAÑA

Garantie : 2 ans, à l'exception de la membrane, table de pressage en compact

**Global se réserve le droit de changer les prix et les caractéristiques sans préavis.**

#### 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