



Vakuumpresse Standard

Das Model *Standard* der Global Thermoform-Vakuumpresen ist eine kostengünstige Vakuumpresse ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen. Die Vakuumpresse bietet ideale Voraussetzungen um typische Anwendungen der Vakuumpresstechnik wie die Schichtverleimung im Sandwichverfahren, Formverleimung und -furnierung sowie Beschichtung mit Folie, HPL, Textilien, etc. zu realisieren. Auch die Thermoverformung von Mineralwerkstoffen, Thermoplasten und ähnlichen Verbundwerkstoffen ist Dank der hitzebeständigen Silikonmembran kein Problem.



Produktinformation

- ▶ Vakuumpumpen mit 10-25 m³/h, optional verfügbar 40 m³/h
- ▶ Max. Vakuumdruk 8,5 t/m²
- ▶ Silikonmembran hitzebeständig bis 230 °C
- ▶ 10 mm HPL-Vollkernplatte mit bis zu 10 Absaugpunkten
- ▶ Vakuumdrukanzeige via analogem Manometer
- ▶ Trockenlaufende Vakuumpumpe, wartungsfrei
- ▶ Kontinuierlicher Arbeitsmodus der Vakuumpumpe, optional automatischer Modus (inkl. Vacuostat)
- ▶ Großvolumige Silikonmembrane verfügbar
- ▶ Kugelhahn zur manuellen Kontrolle des Vakuumaufbaus
- ▶ Schukostecker inkl. 3 m Kabel (220 V / 50 Hz / 1~)

Code	Presskapazität ¹	Membran ²	Vakuumpumpe	Arbeitsmodus	Leistungsbedarf
GTP-S-1313	1310 x 1310 mm	SR	10 m ³ /h	Kontinuierlich	0.40 kW
GTP-S-2513	2560 x 1310 mm	SR	16 m ³ /h	Kontinuierlich	0.55 kW
GTP-S-3113	3160 x 1310 mm	SR	25 m ³ /h	Kontinuierlich	0.80 kW
GTP-S-3713	3760 x 1310 mm	SR	25 m ³ /h	Kontinuierlich	0.80 kW

¹ Innenabmessungen Membranrahmen
² SR = Silikonmembran

Konditionen

Lieferzeit: 4 Wochen
Garantie: 2 Jahre, ausgenommen Membran und HPL-Vollkernplatte

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produktabbildung kann vom Original abweichen.

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
VAT: ES-B96939095