



## Global Vacuum Press Automatic

### Halbautomatische Membran-Vakuumpresse

Die Global Vacuum Press Automatic öffnet neue Horizonte bei der Gestaltung und Produktion von Formteilen und ist die Antwort auf heutige Pressanforderungen.

Dank des vertikalen Hebe-Senksystems des Membranrahmens wird das Verrutschen des Materials bzw. Werkstücke während des Schließvorgangs der Presse nahezu ausgeschlossen. Die automatischen Produktionsmodi Zeit und Temperatur sorgen für eine hochwertige und gleichbleibende Produktionsqualität der Werkstücke und die einfache Bedienung via Touchscreen Display sorgt für eine effektive und komfortable Arbeitsweise. Erstellen Sie hochqualitative 2D und 3D Formteile in Serienfertigung bei gleichbleibender Qualität in einem halbautomatischen und wirtschaftlichen Produktionsprozess.

Reizen sie die Möglichkeiten des Thermoformens von Mineralwerkstoff und Thermoplasten sowie die Formverleimung von Holzwerkstoffen bis an die Grenzen aus und perfektionieren sie mit echter Innovation zu realistischen Kosten ihre Produktion.



### Produktinformation

- Vakuumpumpe mit 140 m<sup>3</sup>/h
- Max. Vakuumdruck 8,5 t/m<sup>2</sup>
- Ausgestattet mit einer speicherprogrammierbaren Steuerung
- 2x Luftturbinen zum beschleunigen des Abkühlprozesses
- Kautschuk-, Polyurethane- und Silikonmembran erhältlich
- Silikonmembran hitzebeständig bis 230 °C
- 18 mm HPL-Vollkernplatte mit bis zu 56 Absaugpunkten
- Elektrischer Anschluß 380 V / 50 Hz / 3~
- Trockenlaufende Vakuumpumpe, wartungsfrei
- Automatischer/Kontinuierlicher Modus der Vakuumpumpe
- Produktionsmodi Zeit und/oder Temperatur
- Kugelhahn zur manuellen Kontrolle des Vakuumaufbaus
- Kautschuk- und Polyurethanemembran hitzebeständig bis max. 100 °C
- Großvolumige Membran verfügbar
- Vakuumentank optional verfügbar

Code	Presskapazität <sup>1</sup>	Membran <sup>2</sup>	Vakuumpumpe	Arbeitsmodus	Leistungsbedarf
GTP-A-2513	2540 x 1290 mm	NR, PU, SR	140 m <sup>3</sup> /h	Automatisch/Kontinuierlich	7 kW
GTP-A-3113	3140 x 1290 mm	NR, PU, SR	140 m <sup>3</sup> /h	Automatisch/Kontinuierlich	7 kW
GTP-A-3713	3740 x 1290 mm	NR, PU, SR	140 m <sup>3</sup> /h	Automatisch/Kontinuierlich	7 kW

<sup>1</sup> Innenabmessungen Membranrahmen

<sup>2</sup> Wahlweise mit NR = Naturkautschuk; PU = Polyurethane; SR = Silikon

### Konditionen

Lieferzeit: 6-8 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