

Prensas de Wabash para todas aplicaciones

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



Wabash MPI fabrica una linea completa de hidráulico y prensas eléctricas para cada necesidad. Se fabrican adentro Wabash, IN, vendido y mantenido localmente a través del país y a través del mundo.

1. Prensas Hidráulicas de la Serie Génesis

Modelos de 15 a 150 toneladas para el moldeado de la compresión, moldeado plástico estupendo, vinculación y el laminar. Las prensas de la Génesis proporcionan flexibilidad y funcionamiento con economía.

2. Prensas Hidráulicas de la Serie Vantage

Capacidad de 200 a 1000 toneladas para una variedad amplíada las funciones de la fabricación incluyendo la compresión moldeado, vin culación y el laminar.

3. Prensas Abiertas de la Abrazadera del C-Marco

La Génesis de la capacidad de 15 a 150 toneladas o los modelos de Vantage permite los pedazos del trabajo a extender en ambos lados de la abrazadera. Se utilizan para el moldeado y los cables del encapsulado, conectadores y otros componentes.

4. Moldeado de Vacíos y Prensas que Laminan

Capacidad de 30 a 400 toneladas, prensas para la evacuación del aire y volátiles durante el proceso. Tamaños de encargo más grandes están disponible.

5. Prensas Eléctricas del Moldeado de la Compresión

Prensas Todo-eléctricas disponibles en una fuerza que afianza con abrazadera de hasta 30 toneladas. Satisfecho para los ambientes de la producción y del laboratorio. Operación limpia y reservada, energía-eficacia mejorada y mayores prensas hidráulicas del exce dente de la precisión/de la confiabilidad.

6. Prensas de Goma del Moldeado de la Muestra de la Prueba de ASTM

Modelo G50H-19 de la Génesis se diseñan para vulcanizar hojas de hule para la característica del material que prueba de acuerdo con ASTM D3182.

7. Prensas Plásticas del Moldeado de la Muestra de la Prueba de ASTM

Modelo G30H-ASTM de la Génesis se diseñan para producir muestras de la prueba del polietileno de acuerdo con ASTM D4703, procedimiento C.

8. Prensas de acción descendente

Para aplicaciones que requieren una altura fija de trabajo o para cilindros de sujeción de carrera más larga sin utilizar una fosa.

9. Prensas del Moldeado de Transferencia

Para el moldeado y encapsular las piezas de goma o plásticas, capacidad de 30 a 450 toneladas.

10. Prensas del Laboratorio del Carver

Capacidad de 12 a 100 toneladas, para cada uso, con línea extensa de accesorios.

11. Prensas Auto de la Serie del Carver

La tapa eléctricamente accionada automática del banco presiona para laboratorio o facilidad de R y de D, capacidad de 15 a 30 toneladas.

12. Prensas hidráulicas, eléctricas y neumáticas de diseño especializado

Disponibles para satisfacer sus requerimientos específicos.

Para más información con respecto a las prensas antedichas, o las prensas especiales, vea por favor su representante de Wabash MPI o entre en contacto con nuestra oficina.



WABASH MPI

1569 calle de Morris, P.O. Caja 298
Wabash, Indiana los 46992-0298 E.E.U.U.
Teléfono 260-563-1184 • Fax 260-563-1396
e-mail: wabashmpi@corpemail.com
internet: www.wabashmpi.com
ISO 9001:2008 Certified

an ACS Group company

