

Parámetros Operacionales

Ancho de cama :
1270 mm (50")

Largo de cama :
2440 mm (96")

Apertura entre camas :
75mm a 1400 mm (3" a 55")

Requerimientos:
Compresor de aire: 5HP, 570 L/min, 120 psi

Requerimientos Electricidad :
3~, 200-440 V, 50-60 Hz, 2-3 HP



PRENSA TORNILLOS

Es de altura variable regulada a través de controles que accionan un motor eléctrico, este motor transmite movimiento a 6 tuercas que a su vez lo transmiten a 6 tornillos, con esto se ajusta a la apertura requerida. Mediante controles neumáticos se manejan los pulmones que levantan y empujan la plataforma superior para soltar y apretar las puertas.

Los controles neumáticos pueden ser operados en dos modos, modo "parcial" y modo "zona completa". La interacción entre los controles eléctricos y neumáticos se logra a través de switches de límite dispuestos en distintas partes de la máquina.

- FACIL DE INSTALAR
- ASESORIA EN TERRENO
- RANGO OPERATIVO DE 0 A 1400MM
- TODO TIPO DE PUERTAS
- PERMITE PREDEFINIR 2 NIVELES DE PRESIÓN
- SENSOR AUTOMÁTICO DE POSICIÓN (OPCIONAL)

Email : contacto@stb.cl

Web: www.stb.cl

Teléfono: +562 22 658 6001