



Prensa neumática 4T SAZI Mod. 467

- Apertura útil de 80 mm entre mesetas. Más autonomía al usar los troqueles. Los relés de seguridad controlan la puerta de seguridad, los botones bimanuales y los botones de emergencia.
- Placas refrigeradas para la eliminación del exceso de calor de los materiales prensados. Puerta trasera de fácil acceso para mantenimiento y configuraciones de la máquina.
- Placa inferior móvil para un posicionamiento fácil y seguro del producto a presionar. Cinturones protectores para evitar el acceso durante la manipulación y para proteger los mecanismos del polvo excesivo. Botón bimanual de esfuerzo cero, que garantiza la seguridad al operar la máquina.



Especificaciones técnicas.

Potencia de prensado (6 bar)	40000 Kgf
Presión máxima de trabajo	7 BAR
Potencia eléctrica instalada	1215 W*
Consumo medio de electricidad	Sobre estudio*
Temperatura de trabajo	Hasta 30° C
Altura máxima de la prensa	80mm
Dimensiones de la plataforma	740 x 420mm
Peso neto	785 Kg
Peso bruto	845 Kg
Dimensiones de la máquina	1270 x 955 x h1600 mm
Dimensiones de la caja	1603x1060 x h2155 mm

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (PromaQSA)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 6368900 Email: promaQSA_123@hotmail.com

www.promaQSA.com