



# MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: [comercial@mahezasa.es](mailto:comercial@mahezasa.es) - [www.mahezasa.es](http://www.mahezasa.es)

	<b>Ref</b>	06927
	<b>Máquina</b>	PRENSA EXCÉNTRICA
	<b>Marca</b>	FAGOR
	<b>Modelo</b>	PSR-250
		Equipada con:
		-Alimentador Cíclico Lara
		-Devanadora Lara
		-Aplanadora Lara

## Principales características técnicas

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fuerza total</li> <li>➤ Paso entre montantes adelante – atrás</li> <li>➤ Paso entre montantes ancho</li> <li>➤ Cojín: Fuerza (7 kg/cm<sup>2</sup>) / Carrera</li> <li>➤ Dimensiones de la mesa</li> <li>➤ Agujero placa soporte mesa</li> <li>➤ Dimensiones base carro</li> <li>➤ Altura cerrada entre mesa y base carro</li> <li>➤ Regulabilidad del carro</li> <li>➤ Carrera variable</li> <li>➤ Nº golpes minuto: Variable / Fija</li> <li>➤ Energía del volante</li> <li>➤ Motor: Potencia / Revoluciones</li> <li>➤ Dimensiones (largo x ancho x alto)</li> <li>➤ Peso aprox.</li> </ul>	<p>250 Tm 1.420 mm 1.000 mm 25 Tm / 100 mm 1.400 x 900 mm 620 x 620 mm 1.100 x 750 mm 440 mm 130 mm 20 – 200 mm 25 + 50 / 35 8.700 Kg 18,5 kW / 25,9 HP / 1.450 rpm 2.300 x 2.050 x 3.950 mm 21,3 Tm</p>
--	--

### Equipamiento:

- Alimentador cíclico Lara AE2-450-ECO  
Ancho máx. 450 mm x espesor máx. 4 mm
- Aplanadora Lara EM-61/450  
Ancho máx. 450 mm x espesor máx. 4 mm
- Devanadora Lara D-2000/1400-M  
Peso máx. 2.000 kg Ø máx. 1.400 mm  
Ancho máx. 600 mm  
(Características basadas según ficha técnica)

### Otras especificaciones:

- Variador de golpes
- Cambio de curso automático
- Electroválvula doble cuerpo
- Engrase centralizado automático
- Desbloqueo hidráulico
- Contador de ciclos
- Pedal enchufable
- Selector de posiciones bloqueable
- Barreras de seguridad categoría IV