

**CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA PRENSA RAPIDA  
MARCA SCHULER- MODELO PE4s 50 / 800.**

**PRENSA RAPIDA ALEMANA.  
SCHULER - Mod. PE4s 50/800.**



**400 g.p.m.**



**Maquina fabricada en Alemania.**

<b>Esfuerzo máximo en Toneladas</b> .....	<b>50.</b>
Golpes por minuto regulables sin escalonamientos.....	de 100 a 400.
<b>Carrera regulable</b> de Cepo/pilón en mm.....	de 16 a 40.
Posibilidad de registro de Cepo/Pilón en mm.....	60.
Dimensiones del cepo/pilón en mm.....	580 x 980.
Espacio con el Cepo/pilón abajo en mm.....	295.
Dimensiones del agujero la mesa en mm.....	600 x 160.

**Dimensiones de la Prensa:**

Alto en mm.....	2.000.
Ancho en mm.....	2150.
Largo en mm.....	1.350.
Peso aproximado en Kg.....	5.100.
Potencia del motor en Kw.....	7,5.
Equipada con Embrague-Freno Neumático.	
Tablero de comando Eléctrico.	

**Alimentador:**

Mecánico con avance en mm.....	de 0 a 125.
Ancho de tiras en mm.....	desde 75 a 125.
Regulación fina de avance por comando directo.	
Cuenta con alimentador de empuje, y tiro (esp. / Para laminas de fino espesor)	

**Lubricación:** En toda las partes móviles de la prensa por Aceite forzada mecánicamente, acondicionándose al ritmo de trabajo aplicado.

**NOTA:** Cuenta con manual de mantenimiento en idioma Alemán.