

**HIDRÁULICA****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

Con esta máquina los problemas de espacio en el taller se verán notablemente reducidos, eliminando los desechos producidos por el trabajo diario, además son muy rentables a la hora de la recogida del material desechable.

Se trata de una prensa electrohidráulica que se utiliza para el prensado de filtros de aceite. Las dimensiones de la prensa son ideales para colocarla en cualquier punto del taller.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP726301
✓ <i>Potencia</i>	<i>1.600 Kg</i>
✓ <i>Recorrido del pistón</i>	<i>300 mm</i>
✓ <i>Motor eléctrico</i>	<i>220 V- 50 Hz</i>
✓ <i>Puerta de carga y descarga</i>	<i>Simple</i>
✓ <i>Funcionamiento</i>	<i>Eléctrico</i>
✓ <i>Ruido</i>	<i>56Db</i>
✓ <i>Manómetro de control</i>	<i>Sí</i>
✓ <i>Altura</i>	<i>1.960 mm</i>
✓ <i>Profundidad</i>	<i>650 mm</i>
✓ <i>Anchura</i>	<i>1.005 mm</i>
✓ <i>Peso</i>	<i>160 kg</i>