



	<p>Ref</p> <p>Máquina</p> <p>Marca</p> <p>Modelo</p>	<p>06216</p> <p>PRENSA EXCÉNTRICA</p> <p>ESNA</p> <p>RF/PN/160</p>
--	--	--

Main Technical Data

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fuerza total ➤ Carrera por minuto variable ➤ Potencia del motor ➤ Curso graduable ➤ Alargamiento máximo del husillo ➤ Dimensiones base ➤ Agujero porta-troquel ➤ Profundidad cuello de cisne ➤ Paso entre montantes ➤ Altura mesa - maza ➤ Dimensiones mesa ➤ Agujero mesa ➤ Dimensiones placa sobremesa ➤ Agujero ➤ Espesor ➤ Dimensiones (Frente x Fondo x Alto) ➤ Peso 	<p>160 Tm</p> <p>50 / 100</p> <p>20 CV</p> <p>0 ÷ 160 mm</p> <p>110</p> <p>850 x 500 mm</p> <p>65 mm</p> <p>400 mm</p> <p>585 mm</p> <p>650 mm</p> <p>1.300 x 800 mm</p> <p>400 x 300 mm</p> <p>1.290 x 790 mm</p> <p>150 mm</p> <p>110 mm</p> <p>1.765 x 2.050 x 3.520 mm</p> <p>12.000 kg</p>
---	---

Equipamiento opcional:

- Alimentador neumático Procesos del Fleje
Ancho máx. 300 mm x espesor máx. 3 mm
- Aplanadora Procesos del Fleje
Ancho máx. 300 mm x espesor máx. 3 mm
- Devanadora Procesos del Fleje
Peso máx. 1.200 kg Ø máx. 1.400 mm
Ancho máx. 400 mm
- Barreras de seguridad categoría IV
(Características basadas según ficha técnica)

Otras especificaciones:

- Mando a dos manos
- Variador de golpes
- Electroválvula doble cuerpo
- Engrase centralizado automático
- Contador de ciclos
- Pedal enchufable
- Selector de posiciones bloqueable
- Sistema de seguridad hidráulico