



Nº	06191
Máquina	Rectificadora de Superficies planas
Marca	DANOBAT
Modelo	RTC-1200
	-Muela tangencial -Avance automático -Plato magnético de 1.200 x 450 mm

Principales características técnicas

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Longitud máxima rectificable ➤ Ancho máximo rectificable ➤ Máxima altura rectificable <p>MESA:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Superficie útil de apoyo ➤ Distancia y anchura canales ➤ Curso longitudinal ➤ Velocidad regulable de la mesa (hidráulico) <p>MUELA:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Dimensiones (Ø ext. x Ø orif.) ➤ Anchura ➤ Velocidad de la muela 50 Hz ➤ Máximo curso transversal ➤ Avance transversal intermitente ➤ Avance transversal continuo hidráulico ➤ Avance fino vertical (manual) <p>MOTORES:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Muela ➤ Hidráulico ➤ Elevación rápida de la muela <p>PESO APROX.:</p> <p>DIMENSIONES:</p> <p>(características basadas según ficha técnica)</p>	<p>1.200 mm.</p> <p>550 mm.</p> <p>450 mm.</p> <p>1.200 x 450 mm.</p> <p>125 mm.</p> <p>1.300 mm.</p> <p>1 ÷ 25 m. /min.</p> <p>400 x 127 mm.</p> <p>50 (100).</p> <p>1.440 rpm</p> <p>500 mm.</p> <p>0,5 ÷ 30 mm.</p> <p>0,1 ÷ 5 m./min.</p> <p>0,005 mm.</p> <p>10 CV.</p> <p>4 CV.</p> <p>1 CV.</p> <p>5.400 kg.</p> <p>3.250 x 1.850 x 2.600 mm.</p>
--	---