

RECTIFICADORA DE SUPERFICIES AUTOMÁTICA FOLLOW RSA800 NC1

Ref: RSA800 NC1 FOLLOW

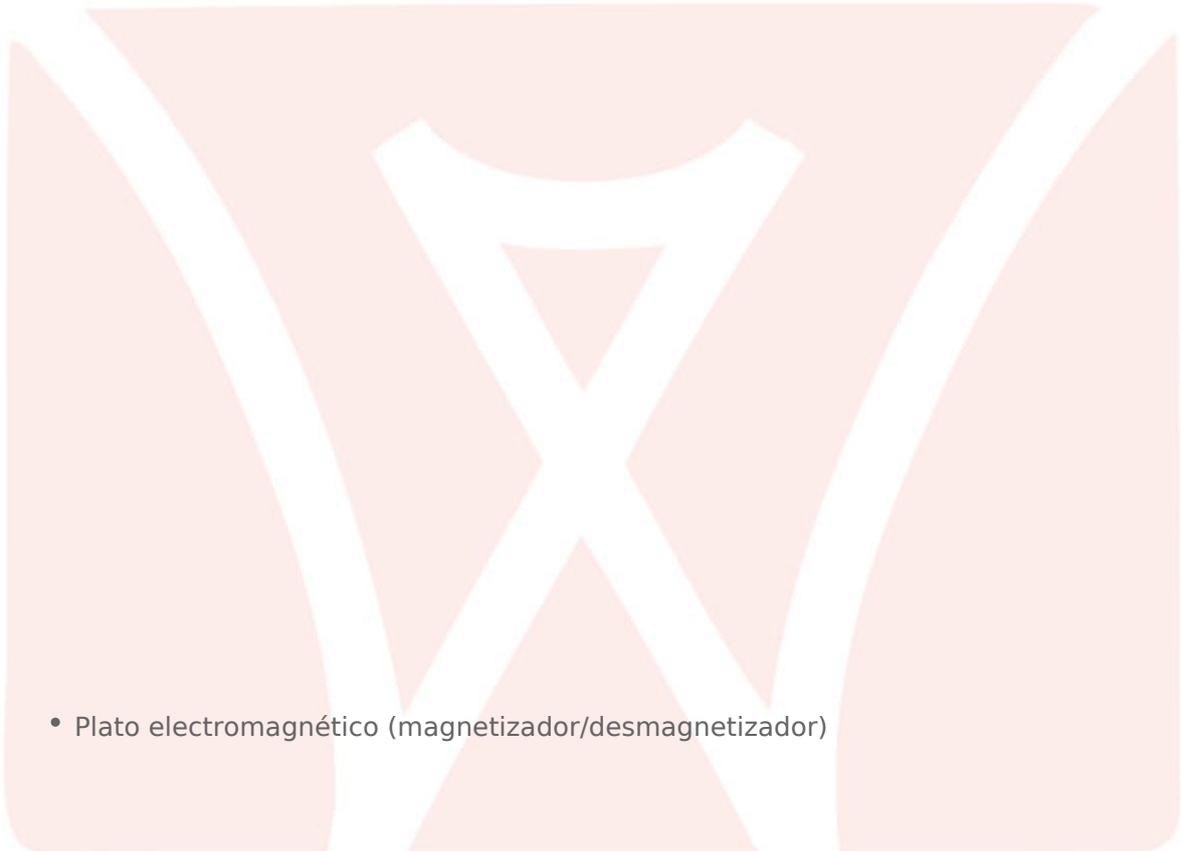


Especificaciones técnicas

Superficie mesa de trabajo	800x400
Área máxima rectificado	800x400
Recorrido longitudinal máximo de la mesa de trabajo	920
Máximo recorrido transversal mesa	450
Máxima distancia centro husillo-mesa	580
Máxima capacidad de carga en plato magnético	700
Velocidad husillo (rpm)	1450
Velocidad mesa	5-25
Movimiento automático transversal bancada	0,5-12
Precisión volante vertical	0,001
Volante vertical 1 vuelta	5
Precisión volante transversal	0,02
Volante transversal 1 vuelta	5
Potencia del motor del cabezal	5,5
Potencia del motor hidráulico	2,2
Potencia avance motor transversal	0,09
Potencia del motor refrigerante	0,09
Tension eléctrica	220-380 V - 50/60 Hz
Dimensiones plato electromagnético	800x400
Dimensiones de la piedra [ØExt. x Ancho x Ø Int]	355x40x127
Dimensiones (largo x ancho x alto)	2750x2200x2250
Peso	2850/3050



Equipamiento Estándar

- 
- A large, faint watermark of the FOLLOW logo is centered on the page, consisting of a white 'X' inside a light red square.
- Plato electromagnético (magnetizador/desmagnetizador)
 - Equipo de refrigeración
 - Soporte diamantador

- Movimientos automáticos X - Y - Z

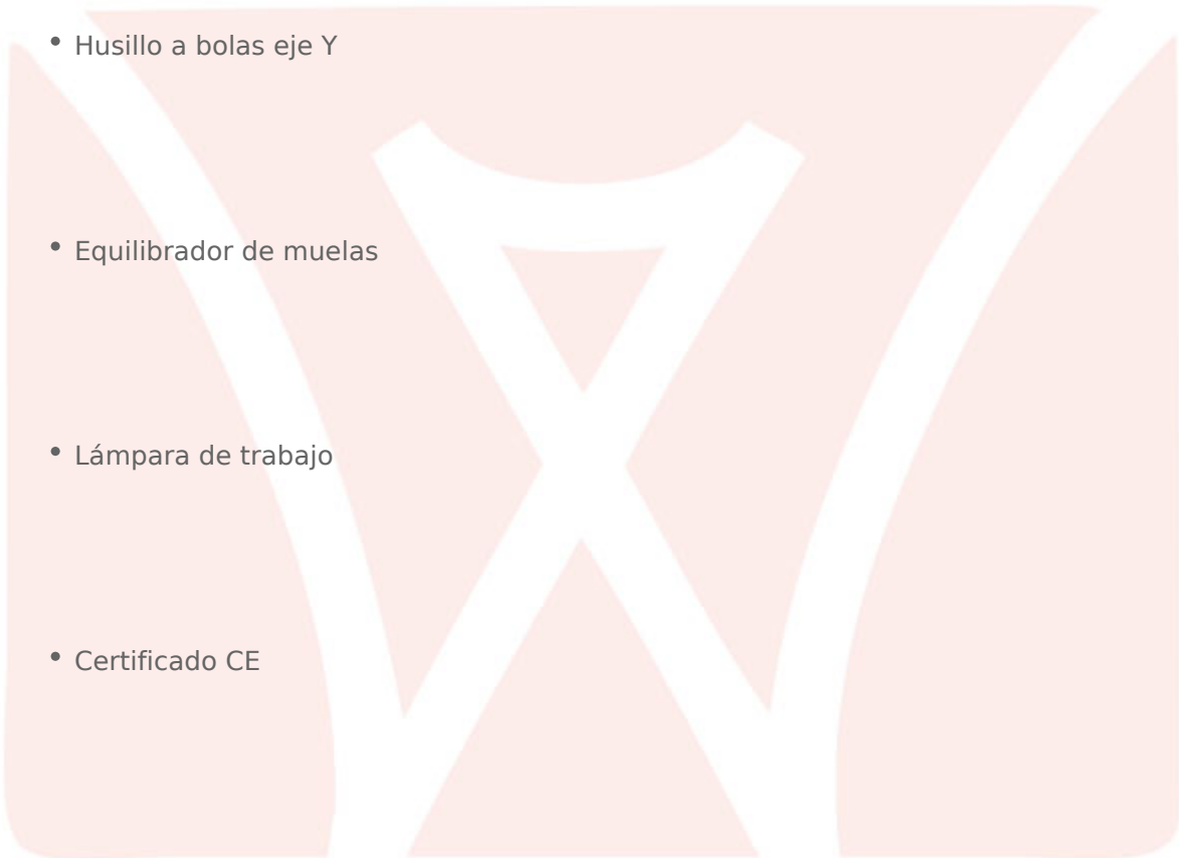
- Visualizador FAGOR X Z

- Husillo a bolas eje Y

- Equilibrador de muelas

- Lámpara de trabajo

- Certificado CE



Imágenes

