



# MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: [comercial@mahezasa.es](mailto:comercial@mahezasa.es) - [www.mahezasa.es](http://www.mahezasa.es)



<b>Ref.</b>	06881
<b>Máquina</b>	CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL CNC
<b>Marca</b>	MAZAK
<b>Modelo</b>	VTC-20B
	Equipado con CNC MAZATRON M PLUS A 3 EJES
	Disponemos de cabezal para 4º eje

## Principales características técnicas

<u>RECORRIDOS</u>	EJES	X: 1.120 mm Y: 510 mm Z: 510 mm
<u>HUSILLO</u>	Nariz husillo-mesa máx. / mín. Potencia motor husillo	690 mm / 180 mm 11 kW (10 min) / 7,5 kW (30 min) 5,5 kW (funcionamiento continuo)
	Velocidad Cono	40 – 7.000 min <sup>-1</sup> ISO 40
<u>MESA</u>	Superficie de trabajo Peso máx. en mesa	1.460 x 510 mm 500 kg
<u>AVANCES</u>	Movimientos rápidos ejes X e Y Movimientos rápidos eje Z Velocidad de avance de corte ejes X, Y y Z	24.000 mm/min 20.000 mm/min 1 – 5.000 mm/min
<u>CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS</u>	Nº herramientas Sistema de selección de herramientas	24 (estándar) Portaherramientas de dirección fija (acceso directo automático)
	Tipo de caña Tipo de espárrago Ø máx.: Ocupado / Contiguo vacío Longitud máxima Peso máximo de la herramienta	NT-40 Yamazaki ANSI Ø 64 mm / Ø 127 mm 350 mm 8 kg
<u>OTRAS ESPECIFICACIONES</u>	Voltaje Carga completa Ruido al cortar	380 V / 3 trif 46 A 84 dB
<u>DIMENSIONES</u>	Superficie requerida Altura Peso	3.000 x 2.990 mm 2.700 mm 8.850 kg
(Características basadas según ficha técnica)		