



## ROUTER PM-6090

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Área de trabajo	600*900*200mm
Tamaño de la mesa	890X1140mm
Precisión de posicionamiento de desplazamiento	± 0.03/300mm
Precisión de posicionamiento	± 0.02mm
Mesa	Extrusiones con ranura en T
Estructura Y	Rodamientos lineales de husillo de bolas y eje de riel Hiwin
Consumo máximo de energía (sin husillo)	0.8KW
Velocidad	6000mm/min
Velocidad de trabajo	4000mm/min
Motor de potencia de husillo	1.5 Kw spindle
Eje de velocidad	0-24000RPM
Motores de accionamiento	Stepper System
Voltage	AC220V/50/60Hz
Lenguaje de comandos	Código G
Sistema Operativo	Mach3 PC Software
Interface	Ethernet
Collect	ER20
Resolución	<0.01mm
Compatibilidad de programas	Aspire Software