

FICHA TÉCNICA

MÁQUINA: ROUTER CNC
MARCA: AGM CNC
MODELO: R8





DATOS TECNICOS	
X-Y-Z eje del área de trabajo	2 000 x 3 000 x 200mm (2200)
TAMAÑO DE LA MÁQUINA	2,600 X 3,550MM
Resoluciones	0.025mm
X-Y movimiento	Cremallera y piñón, engranaje / Taiwán
Z movimiento	Tornillo de la bola unidad / Alemania
Guía	Lineal \varnothing 20 cuadrados / Taiwán
Max. velocidad	35,000mm/min
Max. la velocidad de corte	25,000mm/min
Eje	4.5kw / Japón NSK
Velocidad de giro	24,000rpm
Power	7.5kw
Los motores de tracción	paso a paso
Tensión de trabajo	AC220V/50-60Hz, 3-fases
Código de comando	código G
Interfaz del equipo	USB 2.2
Collet	ER25-12.7mm,6mm,3.175mm
Software	Type3 Software / Francia
Controles	DSP0501 (Digital Procesador de señal)



