

La nueva generación CNC.

Soluciones profesionales para diversos sectores.



Principales características

WID CNC
R120



Dimensiones (LxAxA)

1900 x 2450 x 2350 mm

Peso (kg)

Aprox. 900 kg

Potencia

AC 240v 50/60Hz

Veloc. Desplazamiento

Hasta 25m/min. max.

- Velocidad de desplazamiento de hasta 25 m/min
- Chasis tubular industrial, resistente a la corrosión y al estrés
- Área de trabajo: 1200 x 1200 mm
- Altura del eje Z: hasta 200 mm
- Eje X/Y: Piñón y cremallera helicoidal de alta precisión
- Eje Z: Sinfín de alta precisión
- Guías lineales de 25 mm
- Mandril refrigerado por agua de 2,2 kw
- Refrigerador industrial
- Motores paso a paso
- Controlador: RichAuto DSP con comando
- Mesa de vacío con 4 zonas, accionada eléctricamente
- Bomba de vacío de canal lateral de 2,2 kw con filtro y válvula de seguridad.
- Aspirador industrial con bolsa de 2,2 kw
- Sistema de lubricación automática para guías lineales
- Sistema de lubricación y enfriamiento de herramientas "Mist Cooling".
- Sensor automático de herramientas
- Software Vectric VCarve Pro
- Conectividad: USB

