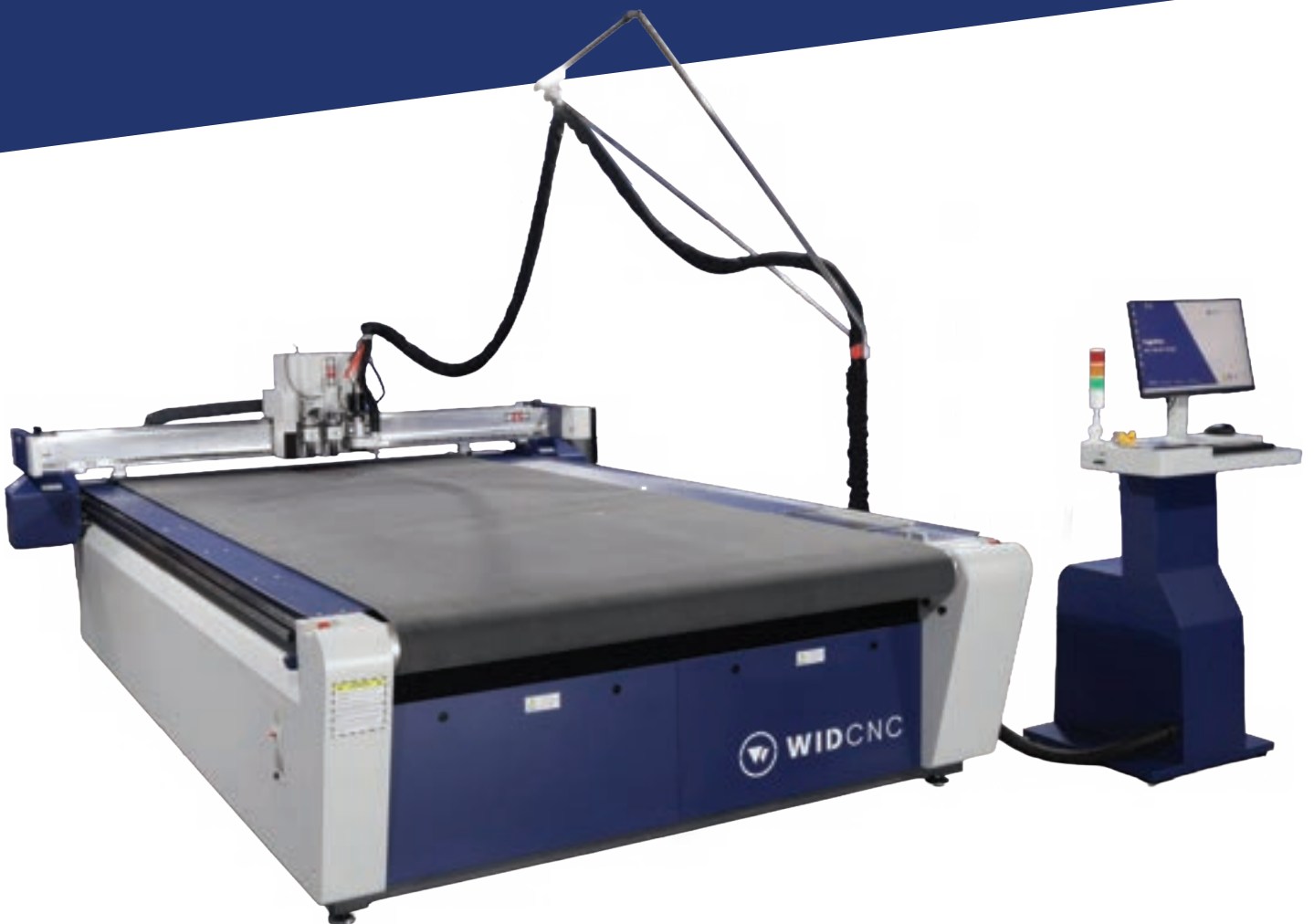
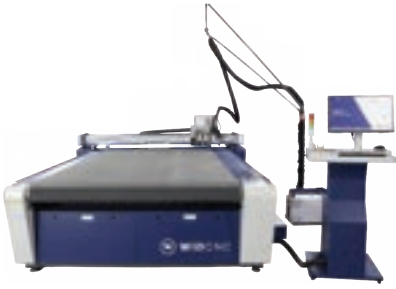


Corte de nueva generación.

Soluciones profesionales.



Principales características



Dimensiones (L x A x A)

5100 x 3700 x 1600 mm

Peso (KG)

1600 kg

Energia

Equipo: 240V 50/60HZ

Vacío: 380V 50/60hz

Veloc. Movimiento

Hasta 70m/min.

- Área de trabajo:
 - Dimensiones: 3200 × 2500 mm
- Sistema de portaherramientas doble intercambiable
- Herramientas: cuchillo de arrastre; cuchillo oscilante 24 000RPM; cuchilla medio corte; hendido; chuchillo en V
- Husillo (cambio manual)
 - 1,8kW, 60 000 RPM
 - Refrigerado por agua
 - Calibre automático de herramienta
- Servomotores con reductores Shimpco
- Guías lineales de alta precisión
- Sistema de transmisión de piñón y cremallera helicoidal (Taiwán)
- Precisión de posicionamiento: 0,1 mm
- Calibre de herramientas de alta precisión
- Sistema de posicionamiento con puntero láser y cámara de alta precisión
- Sistema de alimentación automático, con tapete de fieltro de 4 mm, con alta resistencia y fricción
- Sistema de alimentación de rollos
- Mesa de vacío aluminio perforado con 8 zonas independientes y automáticas
- Dos bombas de vacío insonorizadas de 7,5 kW cada
- Sistema de seguridad por infrarrojos y contacto
- Sistema de control y configuración con PC incluido
- Conectividad: USB y Rede

Opciones

- Husillo ATC (cambio automático)
 - 1,8 kW, 60.000 rpm
 - Refrigerado por agua
 - Cambio automático de herramientas neumático ISO 10
 - Seis porta fresas
 - Calibre automático de herramientas
- Tercer porta fresas intercambiable;
- Herramienta de corte con disco
- 2 bombas de vacío de 2,2 kW – 240V 50/60 Hz
- Otras herramientas abajo consulta
- Desbobinador automático motorizado con ajuste posicion lateral

