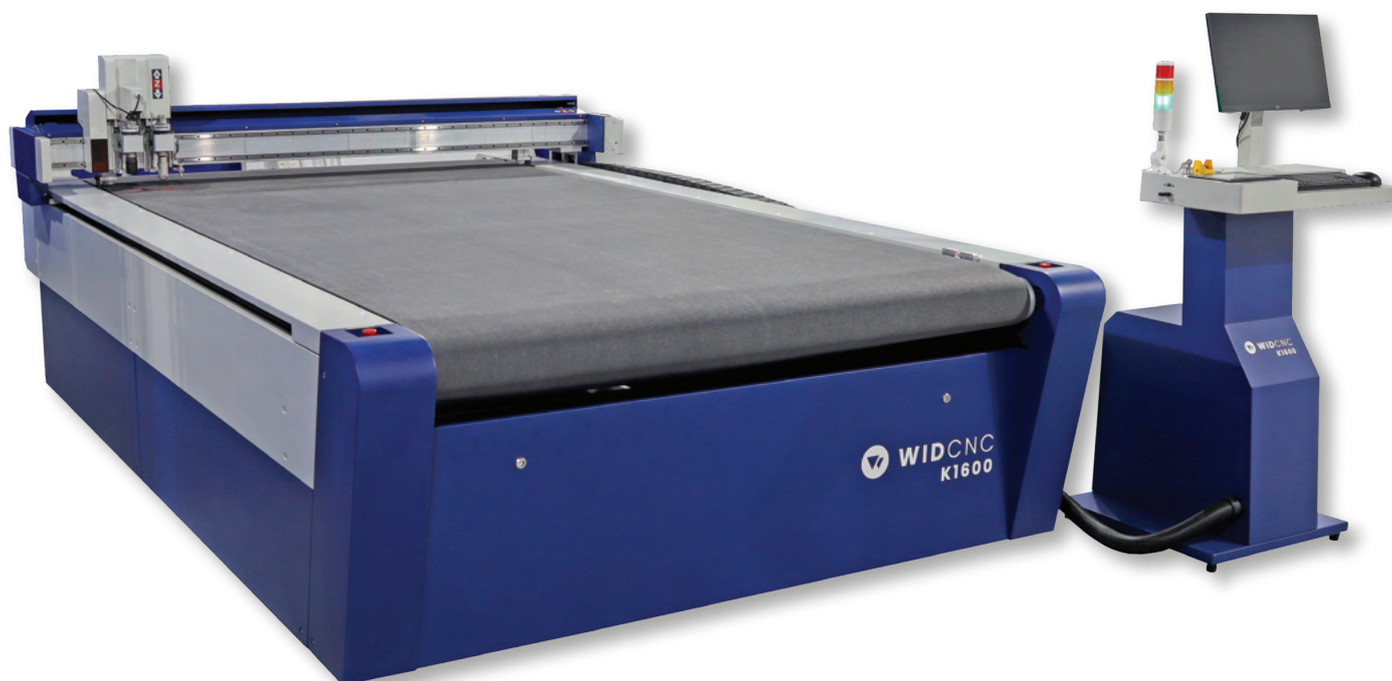


Corte de nova geração.

Soluções profissionais.



Principais características



Dimensões (LxCxA)

3482 x 3652 x 1597 mm

Peso (KG)

1000 kg

Energia

Máquina: 230V 50/60HZ <4000w (15A)

Vácuo: 380v 50/60hz 7500W (18A)

Veloc. Deslocação

Até 180m/min. max.

- Área de trabalho: 1600 x 2500mm
- Servo motores
- Guias lineares de alta precisão
- Sistema industrial de transmissão BeDi (Alemanha)
- Precisão de posicionamento: 0.1mm
- Sistema automático de alimentação, com tapete em feltro de 4 mm, com alta resistência e fricção
- Sistema de alimentação para rolos
- Mesa de vácuo em alumínio com 4 áreas independentes e automáticas
- Bomba de vácuo de canal lateral de 7.5kw
- Sistema de duplo suporte de ferramentas intercambiável
- Ferramenta de corte com faca de arrasto
- Ferramenta de corte com faca oscilante de alta frequência
- Ferramenta de marcação com esferográfica
- Sistema registo por ponteiro laser e com câmara de alta precisão
- Medidor de ferramentas de alta precisão
- Sistema de segurança por infravermelhos e por contacto
- Sistema de controle e configuração com PC incluído

Opcionais

- Terceiro suporte de ferramentas
- Ferramenta corte KissCut
- Ferramenta corte bisel (0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°)
- Vinco
- Ferramenta corte com disco
- 2 Bombas de vácuo de 2.2kW - 230V 50/60HZ

