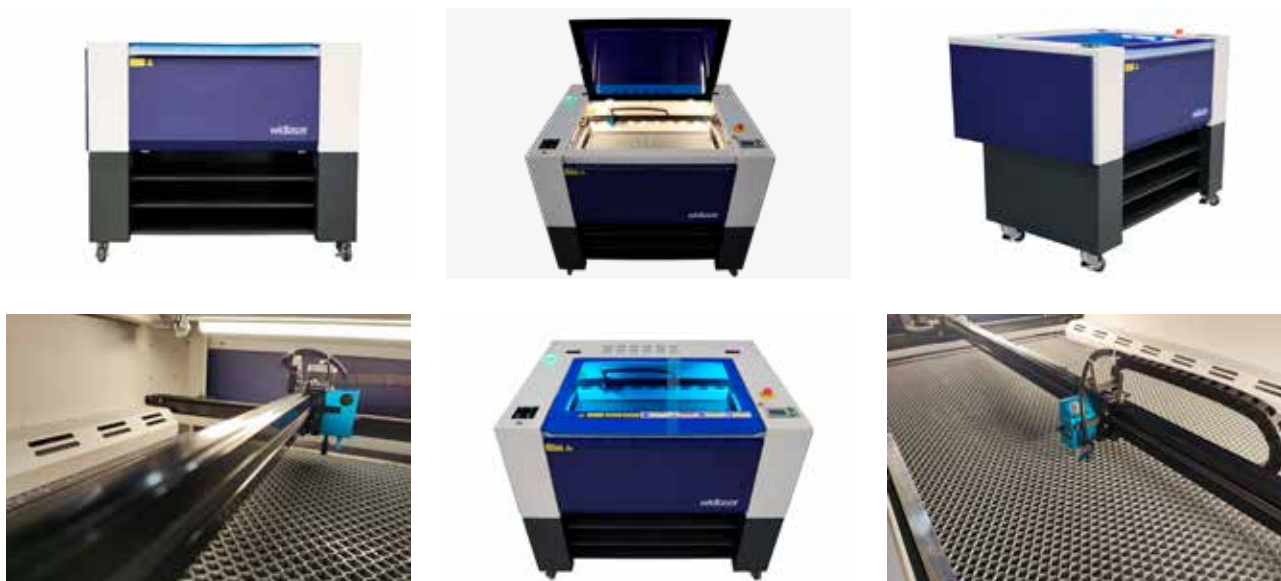


widlaser S600

widinnovations

V 1.1



Dimensões (L x C x A)

Máquina: 1360 x 1070 x 1140 mm

Peso (kg)

Máquina: Aprox. 170 kg | **Caixa:** Aprox. 220 kg

Energia: AC 230v 50/60Hz

Tipo de Laser: Tubo RF 30w

principais características

- Laser CO2 RF 30w
- Controle potência de 1 a 100%
- Velocidade máxima de 2.000 mm / seg.
- Ficheiros AI, DST, PLT, BMP, DXF
- Software de fácil utilização
- Resolução até 1.000 DPIS
- Sistema de extração de fumos
- Conetividade USB e Rede
- Duplo controlo automático de ar

área de trabalho

- Área de trabalho com 813x508 mm
- Mesa ajustável em altura até 150 mm
- Foco automático
- Mesa de favo de abelha
- Gaveta para recolha de objetos

opcionais

- Lasers CO2 RF de 30W a 60W
- Adaptadores para objetos cilíndricos
- Purificador de ar

As especificações apresentadas poderão ser alvo de alterações sem aviso prévio.

