

Especificaciones técnicas

Tres áreas de grabado disponibles

El espacio libre y la arquitectura abierta permiten el uso de materiales de mayor tamaño, limitados tan solo por tu espacio de trabajo.

Potentes motores para elegir desde

- Motor paso a paso IQ
- Motor XP con un motor de corriente continua (DC)
- La solución de fresado XP milling con un motor DC de 1000W capaz de manejar los trabajos más exigentes.

Una amplia y diversa gama de accesorios que incluye: sistema braille compatible con ADA, sistema de aspiración de virutas, etc.

Tecnologías

Rotativo, rayado

Área de marcado máx.

IS6000: 610 mm x 410 mm
IS7000: 610 mm x 815 mm
IS8000: 610 mm x 1220 mm

Potencia de la quilla

90 W o 200 W
Quillas opcionales: 150 W, 750 W, 1 kW

Altura máx. del objeto

80 mm

	IS6000	IS7000	IS8000
Dimensiones de la máquina (L x An x Al)	1093 x 1015 x 735 mm	1093 x 1420 x 735 mm	1093 x 1420 x 735 mm
Peso de la máquina	IQ : 168 kg XP : 180 kg	IQ : 220 kg XP : 230 kg	IQ : 265 kg XP : 280 kg
Área de grabado	610 mm x 410 mm	610 mm x 815 mm	610 mm x 1220 mm
Tamaño máx. del objeto (L x An x Al) (kg)	Ilimitados x ilimitados x 80 mm (50 kg)	Ilimitados x ilimitados x 80 mm (75 kg)	Ilimitados x ilimitados x 80 mm (100 kg)
Función Point&Shoot	Sí	Sí	Sí
Tipo de conexión	USB	USB	USB
Softwares	Gravostyle™	Gravostyle™	Gravostyle™
Tipo de quilla	IQ 90W: quilla de carga superior IQ 200W, XP200W: quilla de pinza Opción: quilla HF	IQ 90W: quilla de carga superior IQ 200W, XP200W: quilla de pinza Opción: quilla HF	IQ 90W: quilla de carga superior IQ 200W, XP200W: quilla de pinza Opción: quilla HF
Eje Z Automático	No	No	No
Recorrido del eje Z	80 mm	80 mm	80 mm
Diámetro de la herramienta	4,36 mm Con quilla opcional: 3 mm a 6,36 mm	4,36 mm Con quilla opcional: 3 mm a 6,36 mm	4,36 mm Con quilla opcional: 3 mm a 6,36 mm
Velocidad de rotación	Max 20 000 rpm	Max 20 000 rpm	Max 20 000 rpm
Nivel de ruido	80 dB (A) +/- 2	80 dB (A) +/- 2	80 dB (A) +/- 2
Rango de temperatura de funcionamiento	5 °C - 40 °C	5 °C - 40 °C	5 °C - 40 °C
Velocidad máxima	IQ : 35 mm/s XP : 60 mm/s	IQ : 35 mm/s XP : 60 mm/s	IQ : 35 mm/s XP : 60 mm/s
Potencia de la quilla	90 W o 200 W Quillas opcionales: 150 W, 750 W, 1 kW	90 W o 200 W Quillas opcionales: 150 W, 750 W, 1 kW	90 W o 200 W Quillas opcionales: 150 W, 750 W, 1 kW
Tecnología	Rotativo, rayado	Rotativo, rayado	Rotativo, rayado