

## CARACTERÍSTICAS

	Módulo láser de 22W	Módulo láser de 40W
Rendimiento máximo del dispositivo	120W	240W
Área de grabado	400x415mm	
Dimensiones del dispositivo	664x570x328,4mm	
Peso del dispositivo	18,04 kilos	18,56 kilogramos
Voltaje de entrada	100-240 V~ 50-60Hz	
Tensión de salida	DV 24V~ 5A	DV 24V~ 10 A
Temperaturas de funcionamiento	5-35°C	
Fuente láser	diodo láser	
Longitud de onda láser	455±5 nanómetro	
Software de grabado láser	LightBurn, LáserGRBL	
Sistema operativo	Windows, Mac OS	
Materiales compatibles	Cartón, madera, bambú, caucho, cuero, tela, acrílico, plástico...	

## FALCON 2 PRO

Equipada con un diodo láser de alta precisión y una longitud de onda específica la Falcon 2 Pro de Creality te permite trabajar con una amplia variedad de materiales, desde cartón hasta acrílico, con una eficiencia excepcional. Su diseño innovador incluye una cubierta transparente que ofrece una visión clara desde cualquier ángulo.

## DATOS TÉCNICOS

Amplia zona de trabajo de 400 x 415 mm

Con mecanismos de seguridad versátiles

Cámara superior integrada para una perfecta alineación del láser

Sistema de asistencia de aire integrado

Módulo láser de 22W incluido

