

Accesorios Opcionales



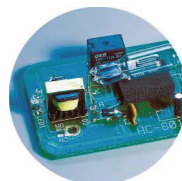
Sensor puerta abierta



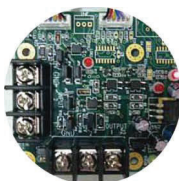
Torno rotatorio



SmartAIR boquilla



SmartGUARD™
Alarma de incendio



Placa de control patentada



SmartPRINT™



sistema anti incendio



SmartBOX™
Accesorios de corte



Compresor de aire



Extractor de humos



Señal externa

Especificaciones

Spirit LS

Area de trabajo	640 x 460 mm Extensible a 740 x 460 mm.	
Tamaño Maximo (X x Y x Z)	Con puertas cerradas	762 x 482.6 x 165 mm
	Con puertas abiertas	762 x 00 x 165 mm
Tamaño de la mesa	790 x 530 mm	
Dimensiones	1125 x 720 x 1005 mm	
Fuente Laser	12 a 100W 10.6-µm sellado CO2 Láser / 20W & 60W 9.3-µm sellado CO2 Láser	
Refrigeración	Refrigerado por aire, Temperatura de trabajo de 15° - 30° C (60° - 86° F)	
Driver	lazo cerrado DC servo control	
Maxima velocidad de movimiento	80 IPS**	
Control de Velocidad	Ajustable de 0 a 100 % (hasta 16 ajustes de potencia vinculados a colores por trabajo)	
Control de potencia	Ajustable de 0 a 100 % (hasta 16 ajustes de potencia vinculados a colores por trabajo)	
Capacidad de gravado	Capacidad de procesamiento de imágenes en escala de grises de 256 niveles	
Precisión de distancia	0,254 mm o 0,1 % de movimiento, el que sea mayor	
Z-Axis Moviemnto	Automatico	
Lentes	Estandar 2.0" (Opcional 3.0" & 4.0")	
Resolución (DPI)	125,250,300, 380,500,600, 760, 1000, 1500	
Conexion	10 Base-T Ethernet	
	USB Type-A 2.0 10- para USB almacenaje (Max. 32GB capacidad, archivo sistema) USB Type-B 2.0	
Sistema Operativo compatible	MS Windows	
Panel Display	<ul style="list-style-type: none"> Pantalla LCD 4 líneas, muestra el nombre de archivo, tiempo de trabajo total, potencia del láser, velocidad de grabado, archivo(s) cargado(s) en el búfer de memoria, menús 	
Seguridad	<p>Producto láser de clase 3R que cumple con CDRH Cumplimiento de la directiva de máquinas 2006/42/EC</p> <p>Producto láser de clase 4 que cumple con CDRH con el módulo de puerta de paso opcional</p>	
Alimentaciones	<p>Por debajo de 80 Watt, 100-240VAC, 50/60HZ Cambio automatico, max. 15A 80 Watt y más, 200-240VAC, 50/60HZ Cambio automático, máx. 15A</p>	
Extractor de humos	<p>iExterna! Se requiere un sistema de escape con un caudal mínimo de 800 m3/h (CFM 471 ft3/min), presión negativa de 2,3 kPa (Pure-Air PA-1500FS@)</p>	

* La velocidad no es igual al rendimiento. Consulte al distribuidor o visite www.GCClaser.net para obtener más detalles.

** El caudal está determinado por un sistema de extracción de humos predeterminado; el caudal puede variar debido a un sistema de extracción de humos diferente.

Δ Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

*** Utilice marcas certificadas por GCC para el almacenamiento USB LaserPro; consulte los manuales de usuario de GCC para obtener más detalles.



Distribuidor oficial :



Innovation With a Human Touch

X-trong Laser Technologies S.L.
Calle C, 28 - Pol. Ind. Molí dels Freres - Sant Vicenç dels Horts (Barcelona - España) - CP: 08620
Web: www.xtronglaser.com email: info@xtronglaser.com Tel: 622355849 / 687205809

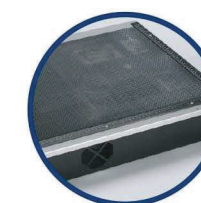
www.LaserMarketOnline.com - Calle Tecnología Nº17 - 08840 VILADECANS - Barcelona
Tel: 634955634 - Jordi R - email: info@lasermarketonline.com



Grabado láser

GCC LaserPro Spirit LS

Smart Innovative Evolution at Its Best



Spirit LS

- 25" x 18" (640 x 460 mm) Area de trabajo
- Desde 80 IPS Velocidad maxima de trabajo
- Tecnología patentada de control de movimiento SmartACT™ aumenta su productividad al reducir el proceso de aceleración y el tiempo de ejecución del trabajo.
- Servomotor de CC de alta velocidad para un movimiento muy preciso y rápido del carro del láser
- El fiable sistema de movimiento DuraGuide con correa de Kevlar reforzada ofrece una excelente calidad de salida.
- Los módulos de luz LEO iluminan el área de trabajo.