



LÁSER



Leviathán Láser Fénix T-50 Fénix T-60 MOPA Valkiria





Totalmente **fabricada en México** con tecnología de última generación, nuestra Cortadora **Láser Fibra CNC** permite una personalización detallada y ajustes rápidos para proyectos complejos. **Su interfaz intuitiva y software de control avanzado** aseguran un manejo sencillo y resultados óptimos. Ideal para industrias que demandan precisión y calidad, es tu aliada perfecta en la fabricación moderna.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacitación y puesta en marcha incluidos.

Lapacitación y puesta en marcha incluidos.				
Fuente:	· Raycus			
Precisión:	· 0.03 mm			
Área de trabajo:	· 1,500 x 3,000 mm			
Cabezal	· RayTools Autofocus BM111			
Servo Motor	· 750W para ejes XY, 400W para eje Z con freno			
Controlador	 Raytools xc3000s con soporte para DXF, DXP, NC, G, etc. 			
Controlador de altura:	· Raytools			
Reductor:	· Techmec			
Cremallera:	· YYC mod. 2.0			
Guías:	· Guía lineal de 20mm			
Transmisión	· Transmisión eje Z con tornillo de bola alemán			
Enfriador de agua:	· S&A CWFL			
Cama:	· 1200 kg, tratada y rectificada			
Estabilizador:	· De acuerdo a fuente de poder.			
Capacidad de corte:	· De acuerdo a fuente de poder.			
Voltaje:	· De acuerdo a la potencia.			

CHILLER, ESTABILIZADOR Y TRANSFORMADOR INCLUIDOS*



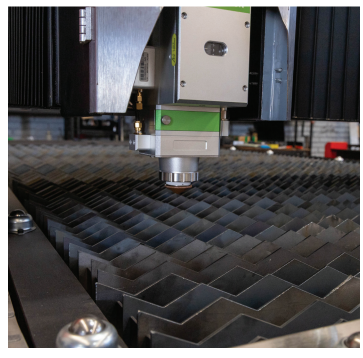


















Tabla de inversión para Leviathán Gama Media

*Precios con IVA incluido / El envío se cotiza aparte / Compresor de tornillo no incluido

Capacidad de corte

Fuente	Chiller	Acero al Carbón	Acero Inoxidable	Estabilizador	Voiltaje	Precio de lista
Raycus 1500 w	CWFL 1500	13 mm	8 mm	35 kVA	220/380 V	\$ 390,000 MXN
Raycus 2000 w	CWFL 2000	16 mm	10 mm	50 kVA	220/380 V	\$ 450,000 MXN
Raycus 3000 w	CWFL 3000	20 mm	12 mm	60 kVA	380 V	\$ 500,000 MXN

Costo de compresores	
Capacidad	Precio de lista
Compresor de tornillo de 10 HP	\$ 90,000 MXN
Compresor de tornillo de 20 HP	\$ 110,000 MXN
Compresor de tornillo de 30 HP	\$ 140,000 MXN

Te ayudamos a elegir el equipo ideal para tus necesidades. ¡Contáctanos ahora!





Totalmente importada con tecnología de última generación, nuestra Cortadora Láser Fibra CNC permite una personalización detallada y ajustes rápidos para proyectos complejos. Su interfaz intuitiva y software de control avanzado aseguran un manejo sencillo y resultados óptimos. Ideal para industrias que demandan precisión y calidad, es tu aliada perfecta en la fabricación moderna.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacitación y puesta en marcha incluidos.

Fuente:	· Raycus	
Precisión:	· 0.01 mm	
Área de trabajo:	· 1,500 x 3,000 mm	
Cabezal	· RayTools Autofocus BM111	
Servo Motor	850W Japonés para ejes XY, 400W para eje Z con freno	
Controlador	 Raytools xc3000s con soporte para DXF, DXP, NC, G, etc. 	
Controlador de altura:	· Raytools	
Reductor:	· NIDEC	
Cremallera:	· YYC mod. 2.0	
Guías:	· Hiwin 25 mm	
Transmisión	Transmisión eje Z con tornillo de bola alemán.	
Enfriador de agua:	· S&A CWFL	
Cama:	· 1800 kg, tratada y rectificada	
Estabilizador:	· De acuerdo a fuente de poder.	
Capacidad de corte:	· De acuerdo a fuente de poder.	
Voltaje:	· De acuerdo a la potencia.	

CHILLER, ESTABILIZADOR Y TRANSFORMADOR INCLUIDOS*





















Tabla de inversión para Leviathán Gama Alta

*Precios con IVA incluido / El envío se cotiza aparte / Compresor de tornillo no incluido

Capacidad de corte

Fuente	Chiller	Acero al Carbón	Acero Inoxidable	Estabilizador	Voiltaje	Precio de lista
Raycus 1500 w	CWFL 1500	13 mm	8 mm	35 kVA	220/380 V	\$ 550,000 MXN
Raycus 2000 w	CWFL 2000	16 mm	10 mm	50 kVA	220/380 V	\$ 600,000 MXN
Raycus 3000 w	CWFL 3000	20 mm	12 mm	60 kVA	380 V	\$ 650,000 MXN
Raycus 6000 w	CWFL 6000	25 mm	19 mm	80 kVA	380 V	\$ 950,000 MXN

Costo de compresores	
Capacidad	Precio de lista
Compresor de tornillo de 10 HP	\$ 90,000 MXN
Compresor de tornillo de 20 HP	\$ 110,000 MXN
Compresor de tornillo de 30 HP	\$ 140,000 MXN

Te ayudamos a elegir el equipo ideal para tus necesidades. ¡Contáctanos ahora!



FENIX T-50

Nuestra máquina de **grabadora láser de fibra óptica** combina precisión y velocidad, siendo capaz de grabar hasta en 15 tipos de metales, garantizando resultados excepcionales en cada proyecto. Ideal para detalles finos en metales y plásticos, ofrece una calidad superior. Con tecnología avanzada, permite personalización y ajustes rápidos, adaptándose a diversas necesidades industriales. **Robustez y eficiencia en un solo equipo.**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Láser	50 Watts Raycus	
Área de trabajo útil	200 X 200 mm	
Tarjeta de control	JCZ original	
Software de operación	Ezcad 2	
Galvanómetro	RC 7100	
Velocidad de grabación	4,000 mm/s	
Voltaje	110V/220V, 60Hz, monofásico	
Lente	70 x 70 mm y 200 x 200 mm	









ACCESORIOS INCLUIDOS

- lpc rotativo de 80mm para grabar yetis
- · 1pc pedal
- · 1pc cable de datos
- · 1pc gafa de protección de laser
- · 2pcs barritas de guías

Modelo	Area de trabajo	Precio regular + envío	Precio de oferta con envío incluido*
Fenix T-50	2000 x 200 mm	\$ 135,000	\$ 115,000

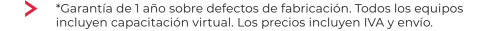
FENIX T-60 MOPA

Nuestra máquina de **grabadora láser** de **fibra MOPA** no solo combina precisión y velocidad, sino que también destaca por su capacidad de grabar colores en acero inoxidable. Ideal para detalles finos en metales y plásticos, garantiza resultados excepcionales en cada proyecto. **Con tecnología avanzada,** permite personalización y ajustes rápidos, adaptándose a diversas necesidades industriales. Robustez y eficiencia en un solo equipo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Láser	60 Watts JPT	
Área de trabajo útil	200 X 200 mm	
Tarjeta de control	JCZ original	
Software de operación	Ezcad 2	
Galvanómetro	SG2206	
Velocidad de grabación	7,000 mm/s	
Voltaje	110V/220V, 60Hz, monofásico	
Lente	70 x 70 mm y 200 x 200 mm	











ACCESORIOS INCLUIDOS

- lpc rotativo de 80mm para grabar yetis
- · 1pc pedal
- · 1pc cable de datos
- · 1pc gafa de protección de laser
- · 2pcs barritas de guías

Modelo	Area de trabajo	Precio regular + envío	Precio de oferta con envío incluido*
Fenix T-60	200 x 200 mm	\$ 155,000	\$ 149,000

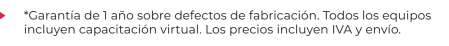


¡Descubre nuestra máquina de corte y grabado láser **CO2, robusta y precisa!** Ideal para trabajar con madera, acrílico, plástico y piel, ofrece cortes impecables y detallados. Perfecta para proyectos que requieren precisión y calidad en cada detalle.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Transmisión y movimiento	Guías lineales cuadradas de 15mm, banda dentada GT3 de alma de fibra de vidrio, motor NEMA 24 en eje Y, motor NEMA 17 en eje X, motores NEMA 17 (4) en eje Z contornillo ACME.	
Sistema de control	RUIDA RDC6445G con pantalla.	
Voltaje	110V 60 Hz Monofásico	
Láser	Tubo Láser RECI 100 watts	
Cama	Panal de Abeja de área efectiva 90x60 centímetros.	
Dimensiones	143x110x75cm, 220 kg.	





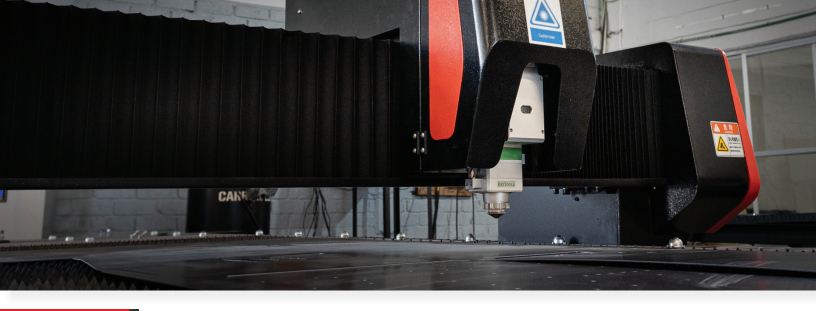








Modelo A	rea de trabajo	Precio regular	Precio de oferta
Valkiria 90	0 x 60 cm	\$ 95,000	\$ 75,000 MXN



CONTACTO



Whatsapp: 477 599 6530

Teléfono de ventas: 477 600 9865

Murales 206, Industrial la Capilla, 37297 León de los Aldama, Gto.

