

COILCUT L

MESA DE CORTE LÁSER PARA BOBINA DE CHAPA METÁLICA



PRECISA
Especialmente diseñada para el corte de chapa fina en bobina.



COMPACTA
Contiene el total de sus componentes dentro de su volumen (sin periféricos).



EFICIENTE
Ideada para el corte de piezas pequeñas en grandes cantidades.



RENTABLE
Encaja múltiples piezas en automático para aprovechar al máximo el material (nesting).

MOTOCONO®



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Zona útil de corte: 300 x 300 mm	Tecnología de corte: Generador láser fibra hasta 1.5 Kw
Espesor máximo de corte: Hasta 3 mm	Movimiento: Motores lineales
Suministro eléctrico: 400V, trifásico a 50/60 Hz	Materiales: Acero al carbono, galvanizado, inoxidable y aluminio
Dimensiones: 1150 x 2160 x 1890 mm	Precisión de movimientos: 0.02 mm/m
Peso (aprox.): 1200 Kg	Panel de control: CNC con pantalla táctil de 15"
	Software de control: CutExpert by Eurosoft



CONTACTO:

Calle Fenolleda 8, Pol. Ind. Nord
(+34) 937 354 597
Terrassa 08226 – Barcelona, España



Nuestras máquinas cumplen las exigencias de seguridad de la Unión Europea.



www.motocono.com