





1530 PL

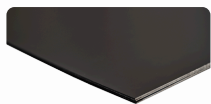
Plasma CNC industrial para cortes rápidos, precisos y de calidad industrial en aceros.

VENTAJAS

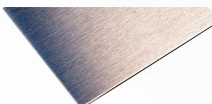
-  Estructura industrial pesada
-  Cortes limpios gracias al control de altura THC incluido.
-  Cortá metal con precisión, velocidad y menor desperdicio.
-  Fácil operación y mantenimiento



MATERIALES COMPATIBLES



Laminas acero



Acero Inoxidable



GARANTÍA
12 MESES



SERVICIO TÉCNICO
ESPECIALIZADO



FABRICACIÓN
NACIONAL



INSTALACIÓN Y
CAPACITACIÓN



IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO

Marca: ADV Technology
Línea: Plasma CNC
Modelo: 1530 PL



CONTROL CNC

Controlador CNC: Panel 2100B
Compatibilidad: Código G estándar
Conectividad: USB



ESTRUCTURA MECÁNICA

Armazón: Estructura de hierro pesado
Puente Estructural: Estructura mecanizada
Guías Lineales: Guías prismáticas de 20mm (Taiwán)
Transmisión X-Y: Cremalleras diente recto / Helicoidal



PRESTACIONES

Cantidad de ejes: 2
Velocidad máxima: 20 m/min
Espesor de Corte: Hasta 20mm (Según potencia Fuente)
Tipo de motores: Paso a Paso | Easy-Servo (Opcional)
Driver de motores: Individual por motor - Leadshine (EEUU)
Tipo de mesa: Mesa de Planchuela | Bateas (Opcional)
Control de Altura: Incluye Control XPTHC4



SEGURIDAD Y CONTROL

Parada de emergencia: Incluido en panel frontal
Protección eléctrica: Termomagnética
Límites por software: Sí aplica
Finales de carrera: Inductivos en los 3 ejes
Home de máquina: Incluido