

MONOGRAPH

Series Millennium



Máquina Para Corte Térmico



*Máquina mostrada con
Unidad controladora KAR CNC*

Un Nuevo Estándar De Corte Construida Para El Siglo 21

La *Monograph Millennium* es la última máquina para corte térmico, que se une a la familia de la serie Millennium de KOIKE ARONSON, INC.

Su diseño integral con pedestales de altura ajustable, aseguran una fácil y rápida instalación. El diseño profundo de la mesa permite una mejor extracción de humos desde su parte trasera.

Debido a su área compacta, el operador tiene una vista completa del proceso de corte. El control numérico CNC es fácil de operar y sencillo de mantener.



KOIKE ARONSON, INC.



ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO	
Área Efectiva De Corte	1.500 x 3.000mm (5' X 10')
Espesor Máximo De Plancha	16mm (5/8") (capacidad productiva 10mm (3/8"))
Velocidad Traslación	35.560mm/min
Altura Máquina	1.620mm (63-3/4")
Ancho Máquina	2.114mm (83-1/4")
Largo Máquina	4.851mm (191")
Sistema Tracción Motor	AC con piñón cremallera
Conexión	115VAC@15Amps
Aire (para sistema plasma)	7bar (100psi)
Cajas Reductororas Planetario	ejes X ,Y ; 9 arcos-min backlash
Peso Aproximado	1.125kg (2,500 pounds)

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

Porta Torcha Modelo H

- 17.700mm/min
- Tornillo-Bola con guía lineal
- Incluye IHS (sensor inercial de altura)
- Incluye Control De Voltage



Nuevo Porta Torcha Koike Aronson Inc., modelo H

Tracción Piñón Cremallera Heavy-duty



Controlador Koike KAR CNC



Características KAR CNC

- Conversión Directa Archivos DXF
- Sistema Operativo Microsoft Windows® XP
- Dos Microprocesadores, uno dedicado al movimiento asegura multiuso verdadero 1.3 GHz
- 12.1 TFT SVGA Monitor Plano Alta Resolución
- 40 Gigabyte o Superior Disco Duro; 256 Megabytes de Ram
- Tarjeta De Red Con Conector RJ45
- Puerta Serial S-232 9-Pin
- Puerto USB
- Sistema De Control Integrado 2 Ejes 400 Watts (por eje) Drivers AC
- Botón Paro Emergencia/Switch Encendido
- Librería Estándar De Figuras
- Programa MicroCAD Para Expandir La Librería Estándar De Figuras
- Lector Códigos EIA
- Herramienta Para Perforar
- Entradas Y Salidas Seleccionables En Archivos DXF Y Figuras Macro
- Orden De Corte Selectiva
- Rotación, Espejo, Copia, Zoom y Herramienta De Medición
- Cambio Sentido De Corte O Compensación



Oficina Principal:
635 W. Main St., P.O. Box 307
Arcade, NY 14009
Teléfono (585) 492-2400 or (800) 252-5232
Fax (585) 457-3517

