

# HU-440 / 600 SA

## SIERRA DE CINTA SEMIAUTOMATICA HIDRAULICA



### DESCRIPCION

Sierra de cinta de gran capacidad fabricada con la máxima robustez y fiabilidad. Corte exacto mediante guías de metal duro. Corte a Derecha e Izquierda hasta 60°. Pantalla digital de grados Refrigeración mediante micropulverización de aire-aceite.

### EQUIPO OPCIONAL

- Pisador vertical hidráulico ó pisador vertical manual.
- Caminos de rodillos para cargas pesadas y muy pesadas
- Topes medidores manuales, digitales y autopositionadores.
- Laser marcador de la línea de corte.

### CARACTERISTICAS

- Equipo refrigeración micro pulverizado.
- Variador electrónico de velocidad. 26/86
- Control de tensión y rotura de la cinta.
- Regulación de presión del corte
- Grupo hidráulico de 0,5 kw.

### CUADRO DE MANDOS



## ESPECIFICACIONES

Dimensiones de cinta		5200X34X1,1 mm
Motor		4 Hp
Velocidades corte		VAR. 26/86 m/min
Altura de trabajo		760 mm
Peso		1100 kg
Dimensiones		2700X900X1420 mm
Acústica		70 db
Capacidad de corte ○	90°	445 mm
Capacidad de corte □	90°	600X445 mm
Capacidad de corte □	90°	445X445 mm
Capacidad de corte ○	DER + 45°	430 mm
Capacidad de corte □	DER + 45°	440X360 mm
Capacidad de corte □	DER + 45°	400X400 mm
Capacidad de corte ○	DER + 60°	310 mm
Capacidad de corte □	DER + 60°	310X420 mm
Capacidad de corte □	DER + 60°	310X310 mm
Capacidad de corte ○	IZQ - 45°	210 mm
Capacidad de corte □	IZQ - 45°	330X170 mm
Capacidad de corte □	IZQ - 45°	170X170 mm
Capacidad de corte ○	IZQ - 60°	210 mm
Capacidad de corte □	IZQ - 60°	330X170 mm
Capacidad de corte □	IZQ - 60°	170X170 mm

## OPCIONES

### CAMINO DE RODILLOS



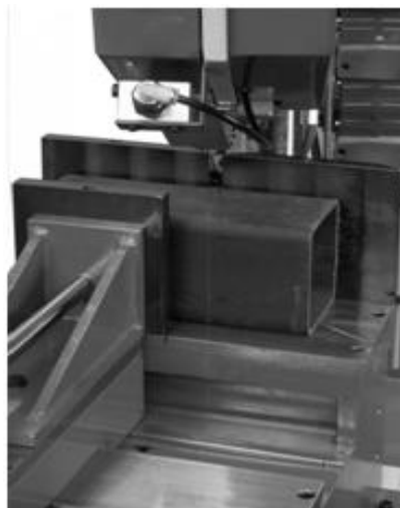
### TOPE MANUAL CON CAMINO DE RODILLOS



### MORDAZA VERTICAL OPCIONAL



### LINEA DE CORTE LASER OPCIONAL



### LUBETOOLS INCLUIDO



## DESCRIPCION DEL CUADRO DE MANDOS

