

# CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL LAGUN

## MV 20



# LAGUN



Centros de mecanizado de propósito general, fiables, sencillos de manejar y con la mejor relación calidad-precio. La gama de máquinas abarca desde cursos de 1000 x 500 x 500 hasta 2000 x 820 x 820, con una amplia gama de opciones de ejes adicionales, potencia de cabezal desde 11 hasta 26 Kw, refrigeración, palpadores, CNC, etc. lo que permite seleccionar la máquina más acorde a las necesidades de mecanizado.

### Ejes, Cursos y Avances

Curso eje X	2000 mm
Curso eje Y	820 mm
Curso eje Z	820 mm
Avance rápido X/Y/Z	20/20/20 m/min
Avance de trabajo	5 m/min

### Cabezal

Potencia	18,5/22 Kw
Velocidad	8000 rpm
Cono del eje	BT-40

### Mesa

Superficie de la mesa	2100 x 800 mm
Ranuras en T	5 x 18 x 150 mm
Peso máx. admisible	2000 Kg
Distancia del centro del eje a la columna	860 mm
Distancia de la nariz del husillo a la mesa	200-1020mm

### Cambiador de Herramientas

Tipo de cambiador	Sombrilla (Doble brazo)
Método de selección de herramienta	Secuencial (Random)
Nº de herramientas	24
Tiempo de cambio de herramienta	2,5 seg
Máx. diámetro de herramienta	85 mm
Máx. longitud de herramienta	250 mm
Máx. peso de herramienta	7 Kg

### Precisión

Posicionamiento	0,01 mm
Repetibilidad	0,005 mm
Resolución	0,001 mm

### Varios

Peso	16000 Kg
Dimensiones	3800 X 3200 X 3300 mm

## TECNOLOGÍA PENSADA PARA GANAR