

## > CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL / VERTICAL MACHINING CENTER

Fabricante	Manufacturer	<b>LAGUN</b>
Modelo	Model	<b>MC-1000</b>
Año	Year	<b>1998</b>
CNC	CNC	<b>FAGOR 8050</b>



## > ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Superficie de la Mesa:	Table Surface	<b>1.200X 500 mm</b>
Altura de la mesa al suelo:	Height from table to floor	<b>910 mm.</b>
Recorrido Longitudinal Eje X:	Longitudinal Traverse X Axis	<b>1.000 mm.</b>
Recorrido Transversal Eje Y:	Cross Traverse Y Axis	<b>500 mm</b>
Recorrido Vertical Eje Z:	Vertical Traverse Z Axis	<b>510 mm.</b>
Desplazamiento Rápido de los Ejes (X,Y,Z):	Rapid Traverse X,Y,Z, Axis	<b>12.000 mm/min</b>
Peso sobre la Mesa:	Carrying Load Table	<b>750 kg.</b>
Tipo de Cono:	Taper	<b>ISO-40</b>
Revoluciones del Cabezal:	Turning Speeds	<b>60-6.000 rpm.</b>
Potencia Motor Principal:	Main Motor Power	<b>7,5 Kw.</b>
Cargador de herramientas RANDOM:	Tools Charger RANDOM	<b>INCLUIDO/ INCLUDED</b>
Nº de Herramientas en Cargador:	Tools at Tools Charger	<b>18 Herr.</b>
4º SPIRSIN Ø 300:	4º SPIRSIN Ø 300	<b>INCLUIDO/ INCLUDED</b>
Peso Total Máquina:	Machine Weight	<b>5.800 Kg.</b>
Estado de la Máquina	Machine Condition	<b>BUENO</b>