

➤ **FRESADORA COLUMNA MOVIL / TRAVELLING COLUMN MILLING MACHINE**

Fabricante	Manufacturer	SORALUCE
Modelo	Model	FL-6000
Año	Year	2007
CNC	CNC	HEIDENHAIN TNC-530





> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Superficie de la mesa	Table Surface	7.000 X 2.000 mm
Curso Longitudinal (Eje X)	Longitudinal Traverse (X Axis)	5.500 mm
Curso Transversal (Eje Y)	Cross Traverse (Y Axis)	1.000 mm
Curso Vertical (Eje Z)	Vertical Traverse (Z Axis)	1.400 mm
Avance Rápido Ejes	Rapid Traverse	25.000 mm/min
Avance Máximo de Trabajo	Max Working Feed	10.000 mm/min
Cono Cabezal	Taper	ISO-50
Gama de Revoluciones	Turning Speeds	20 - 4.000 r.p.m.
Cabezal de Giro Automático	Automatic Tilting Head	2,5° -2,5°
Cargador Automático de 30 Herramientas H-V	ATC 30 Tools H-V	INCLUIDO/ INCLUDED
Soplado con aire a Traves de la Herramienta	Air Blowing Through Tooling	INCLUIDO/ INCLUDED
Evacuador de Viruta Longitudinal	Longitudinal Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Evacuador de Viruta Transversal	Transversal Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Sonda de Medida de Pieza HEIDENHAIN TS640	HEIDENHAIN TS640 Piece Touch Probe	INCLUIDO/ INCLUDED
Refrigeración Armario Electrico	Electrical Cabinet Cooling	INCLUIDO/ INCLUDED
Potencia Motor Principal	Main Motor Power	30 Kw.
Nº de Gamas de Velocidades	Speeds Ranges	2 Gamas/ Ranges
Peso Admisible sobre mesa	Carrying Load Table	2.500 Kg/m2
Peso de la Máquina	Machine Weight	34 Tn.
Dimensiones de la máquina (LargoxAnchoxAlto)	Machine Dimension (length x width x height)	10.640x5.500x3.400 mm
Botonera Portátil	Portable Pad	HEIDENHAIN HR-410
Estado de la Máquina	Machine Condition	SEMI NUEVA/ AS NEW