

> **FRESADORA DE COLUMNA MOVIL / TRAVELLING COLUMN MILLING MACHINE**

Fabricante	Manufacturer	NICOLAS CORREA
Modelo	Model	L30/104
Año Fabricación	Manufactured:	2000
CNC	CNC	HEIDENHAIN TNC-426





> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Superficie de la mesa	Table Surface	12.240 X 1.000 mm
Curso Longitudinal (Eje X)	Longitudinal Traverse (X Axis)	10.450 mm
Curso Transversal (Eje Y)	Transversal Traverse (Y Axis)	1.500 mm
Curso Vertical (Eje Z)	Vertical Traverse (Z Axis)	2.000 mm
Avance Rápido Ejes	Rapid Traverse	12.000 mm/min
Avance Máximo de Trabajo	Max. Working Feed	5.000 mm/min
Cono Cabezal	Taper	ISO-50
Gama de Revoluciones	Turning Speeds	20 - 3.000 r.p.m.
Cabezal de Giro Automático	Auto Indexing Head	2,5° - 2,5°
Evacuador de Viruta Longitudinal	Longitudinal Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Potencia Motor Principal	Main Motor Power	30 Kw.
Nº de Gamas de Velocidades	Speed Ranges	2 Gamas/ 2 Ranges
Peso Admisible sobre mesa	Carrying Load Table	40.000 Kg.
Peso de la Máquina	Machine Weight	45.000 Kg.
Estado de la Máquina	Machine Condition	BUENO/ GOOD