

## > FRESADORA COLUMNA MOVIL / TRAVELLING COLUMN MILLING MACHINE

Fabricante	Manufacturer	CORREANAYAK
Modelo	Model	HVM-6000 P
Año Fabricación	Year of Manufacture	2004
CNC	CNC	HEIDENHAIN TNC 530



## > ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS\*\*

Superficie de la mesa	Table Surface	6.000 x 1.200 mm
Curso Longitudinal (Eje X)	Longitudinal Traverse (X Axis)	5.300 mm
<b>Curso Transversal (Eje Y)</b>	<b>Transversal Traverse (Y Axis)</b>	<b>1.500 mm</b>
Curso Vertical (Eje Z)	Vertical Traverse (Z Axis)	2.000 mm
Avance Rápido Ejes	Rapid Traverse	15.000 mm/min
Avance Máximo de Trabajo	Max. Working Feed	10.000 mm/min
Cabezal automático Ortogonal	Automatic Head Orthogonal	INCLUIDO / INCLUDED
<b>Grados Giro Cabezal Automático</b>	<b>Indexing head</b>	<b>1º- 1º</b>
Cono Cabezal	Taper	SK-50 DIN 69871
<b>Gama de Revoluciones</b>	<b>Turning Speeds</b>	<b>20 - 5.000 r.p.m.</b>
Nº de Gamas de Velocidades	Speed Ranges	2
Potencia Motor Principal	Main Motor Power	38 kW
Refrigeración Interna 20 Bar	Internal Coolant 20 Bar	INCLUIDO/ INCLUDED
Evacuador de Viruta	Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Volante electrónico	Portable Handwheel	INCLUIDO / INCLUDED
Doble Panel de Mandos Heidenhain	Double operator control panel	INCLUIDO/ INCLUDED
Plataforma Usuario	Operator platform	INCLUIDO/ INCLUDED
Carenado con 4 puertas correderas	4 Sliding door protection guards	INCLUIDO /INCLUDED
Peso Admisible sobre mesa	Max.weight allowed on table	30.000 kg.
Potencia total máquina	Machine total power	43 kVA.
Peso de la Máquina	Machine Weight:	48.000 kg.

## > MAS INFORMACIÓN / FURTHER INFO

<https://www.maquinariacolás.com/maquinaria/anayak-hvm-6000-p/>