

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA

Tipo de Máquina / Machine Type

Fresadora / Milling machine	
Marca / Manufacturer:	ANAYAK
Modelo / Model:	HVM-2300 / N° serie: 8381
Año de fabricación / Year:	1991
Año de reconstrucción / Year of refurbish:	2016
Tipo / Type:	Columna móvil / Mobile column
Control numérico / Control unit:	HEIDENHAIN TNC-415

Características Técnicas / Technical Features

Dimensiones / Dimensions

Dimensiones mesa / Table dimensions	2.300 x 1.000 mm
-------------------------------------	------------------

Recorridos de los ejes / Traverses of axis

Recorrido longitudinal X / X axis traverse:	2.000 mm
Recorrido transversal Y / Y axis traverse:	1.000 mm
Recorrido vertical Z / Z axis traverse:	1.000 mm

Cabezal / Milling head

Modelo cabezal / Head type:	Universal manual
Amarre herramienta / Tool clamping system:	Hidráulico / Hydraulic
Cono / Taper nose:	ISO 50
Gama de velocidades / Speed range:	60 – 2.000 rpm
Potencia mandrino / Spindle power:	18/22 kW

Avances de máquina / Feedrates

Avances de trabajo / Feedrate:	10 - 3.000 mm/min
Avances rápidos / Rapid feedrate:	10.000 mm/min

Pesos y dimensiones / Weight and dimensions

Peso máx. sobre mesa / Max.Weight on table:	4.000 Kg
Peso aprox. máquina / Machine weight:	21.500 Kg
Dimensiones máquina / Machine dimensions:	7.230 x 6.240 x 3.460 mm

Accesorios / Accessories

Carenado / Guarding

Foto / Photo



Fresadora ANAYAK HVM-2300 previa a su reconstrucción