

FICHA TÉCNICA

Tipo de Máquina

Fresadora	
Marca:	ANAYAK
Modelo:	HVM 7000 / S/n: M-20020202
Año de fabricación:	2002
Estado:	Revisada - Funcionando
Tipo:	Columna móvil
Control numérico:	HEIDENHAIN TNC-430

Características Técnicas

Dimensiones

Dimensiones mesa:	7.000 x 1.200 mm
Número de ranuras T:	8
Medidas ranuras:	22 mm

Recorridos de los ejes

Recorrido longitudinal X:	6.300 mm
Recorrido transversal Y:	1.200 mm
Recorrido vertical Z:	2.000 mm

Cabezal

Modelo cabezal:	Universal Automático BIRA Automático cuerpos B y C (cada 2,5°)
Amarre herramienta:	Hidráulico
Cono:	ISO-50 (DIN69871-B) / Tirante: DIN69872-B
Gama de velocidades:	60 - 3.000 r.p.m.
Potencia mandrino:	22 kW

Avances de máquina

Avances de trabajo:	5.000 mm/min
Avances rápidos:	10.000 mm/min

Pesos y dimensiones

Peso máximo sobre mesa:	Indeterminado
Peso aproximado máquina:	55.000 kg
Dimensiones máquina aproximadas:	12.800 x 6.410 x 4.610 mm

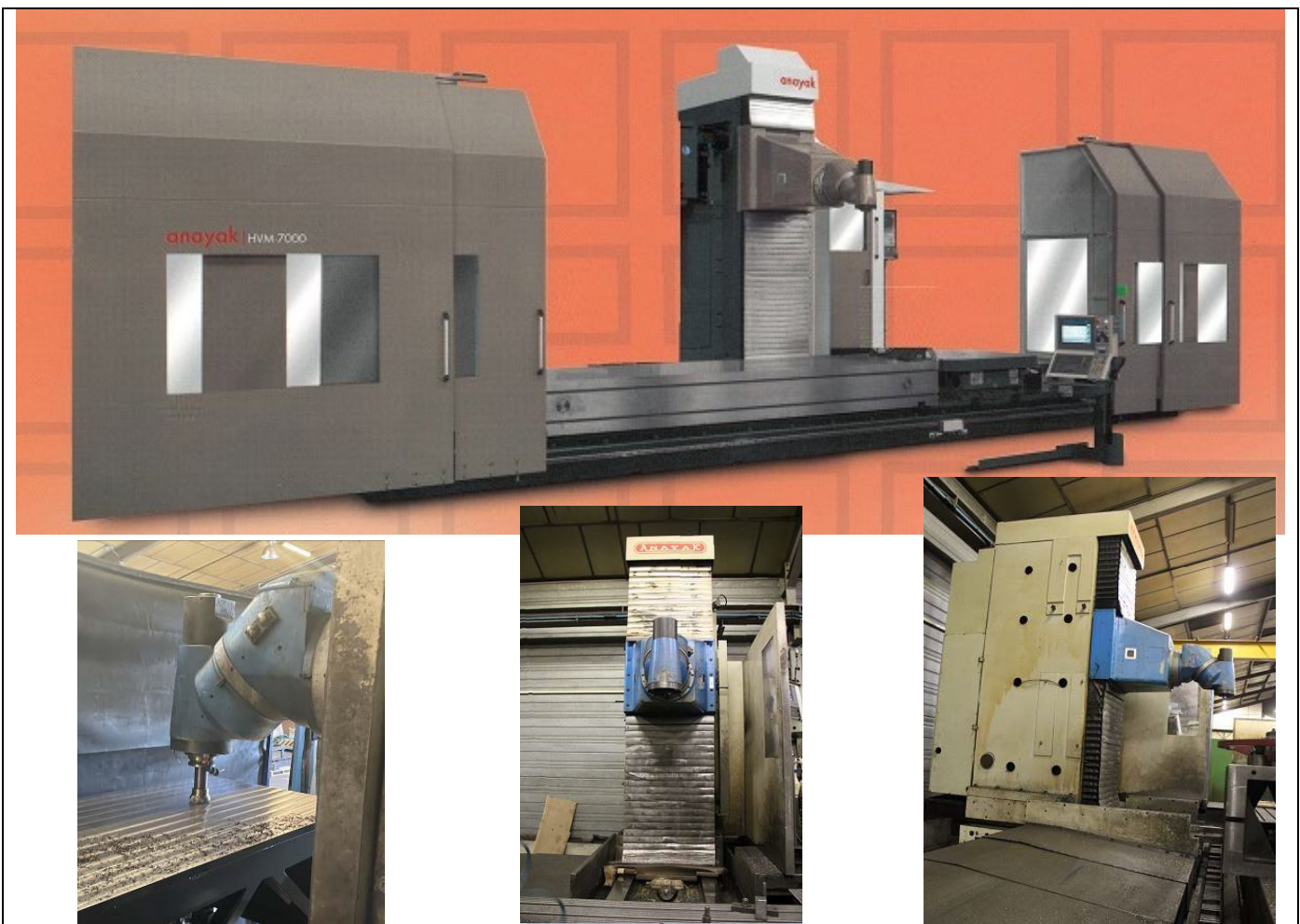
Accesorios

Carenado	Sí
Evacuador de virutas	Trasero Longitudinal (1)
Volante electrónico:	Nuevo HR-510
Taladrina:	Externa e interna a través del mandrino

Condiciones de Venta

Garantía:	Sin garantías
Precio venta (Ex Work):	Consultar

Foto



Fresadora ANAYAK HVM-7000 - Antes de su retrofitting