

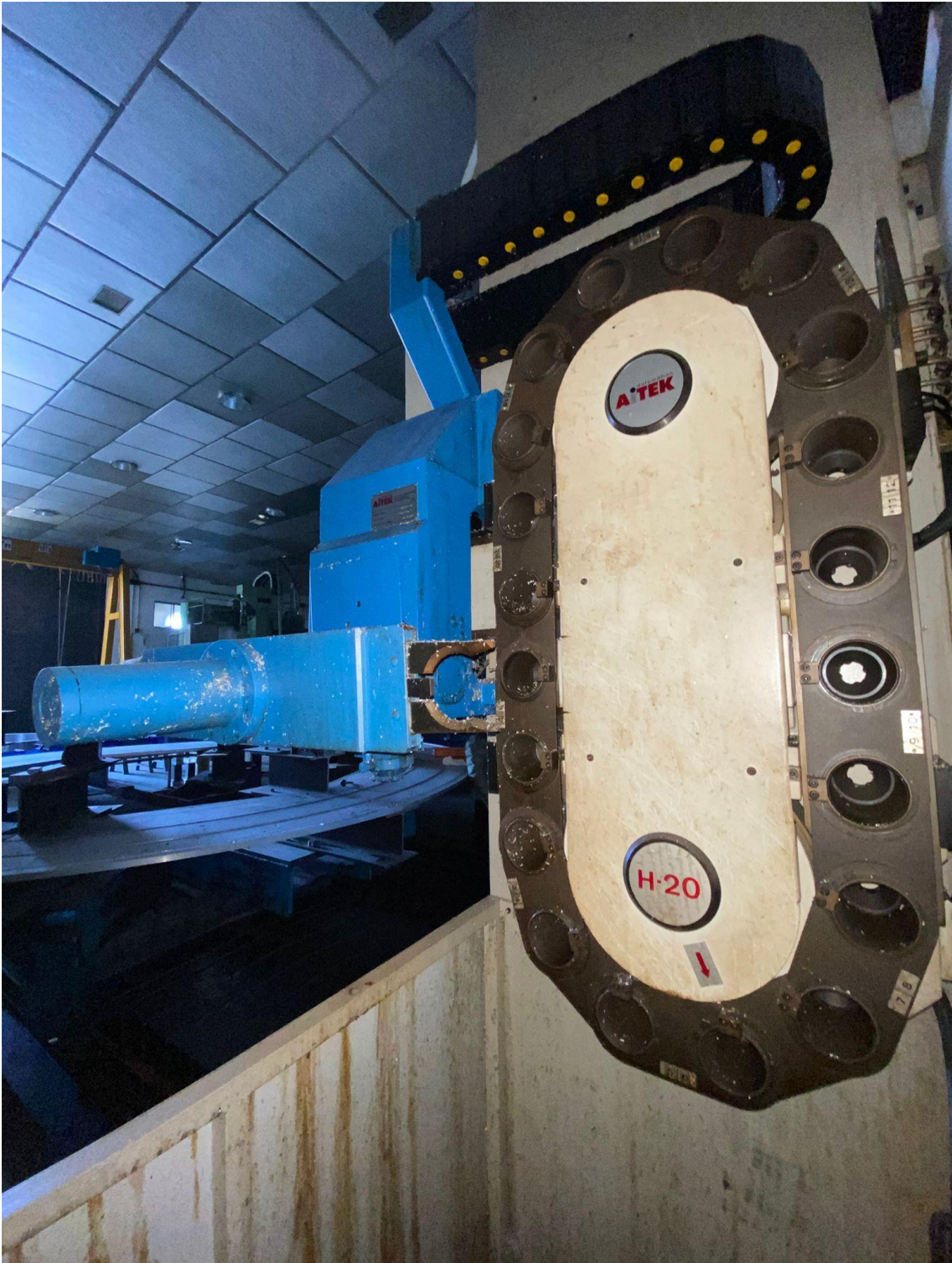
# FRESADORA COLUMNA MOVIL CME FCM-G30 4000 CNC HEINDENHAIN





## FRESADORA DE COLUMNA MOVIL CME

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



### FRESADORA DE COLUMNA MOVIL CME

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



FRESADORA DE COLUMNA MOVIL CME



CARACTERISTICAS	
MARCA	CME
Modelo	FCM-G30 4000
CNC	Heidenhain TNC-430M (9ejes)
CURSOS : X = 4000, Y= 1500, Z= 3000	
Volante : Heidenhain HR-410	
CABEZAL: Ortogonal manual a 3000 rpm, con corona sinfín y encoder en los dos cuerpos para visualización del ángulo en el control-refrigerado y acoplado para soporte torneado	
Amarre : ISO-50, DIN-69871	
Carenado : CE-1	
Sonda térmica	
Enfriador aceite carnero	
Extractor de virutas tipo cadena, sin cuello	
Extractor de virutas tipo cadena, con salida cuello cisne H=1200 MM.	
Electro mandrino Faemat 20 Kw. 12000 rpm., colocado en el frente del cabezal con útil para quitar y poner.	
ATC : Tipo cadena, 20 herramientas	
Mesa giratoria con desplazamiento lineal : 2500 x 2500 mm	
Cable para sonda de medida	
2 mesas stolle : 1000 x 3000 x 300 mm.	
2 cubos supletorios para poner encima divisor A-3500 x 1000 x 1000	
Escuadra 2000 x 1000 x 1000	
POTENCIA, DIMENSIONES Y PESO	
Tensión	380 v.
Frecuencia	50 Hz.
Potencia motor principal	22 Kw
Potencia servomotor (X, Y, Z)	70 Kw
Potencia grupo hidráulico	30 Kw
Peso total neto	79850 Kg
FRESADORA COLUMNA MOVIL CME	

**Joaquim Carandell**