



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.
 Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)
 e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es



REF.	06711
Máquina	CENTRO DE CORTE AUTOMÁTICO
Marca	FAT-SIMEC
Modelo	MEC-120-CNC-M

Principales características técnicas

Capacidad de corte:			
- Mínima en perfil	12	12	
- Máxima en macizo	60	60	
- Máxima en perfil	100	90 x 90	120 X 80
Longitud de corte:	Mínima 5 mm. / Máxima 3.000 mm.		
➤ Dimensiones disco	250 - 350 mm		
➤ Abertura de la mordaza:	130 mm		
➤ Altura garras	60 mm		
➤ Motor disco	2,25 / 3 kW		
➤ Motor electrobomba	0,06 kW		
➤ Altura mesa de trabajo	900 mm		
➤ Voltaje	380 V		

➤ **Otras especificaciones:**

- Cargador automático para barras de 6,5 m. de longitud, tipo M de paquete.
- Dispositivo de avance a rodillos por motorreductor de engranajes y motor controlado por variador.
- 2 Mordazas de bloqueo de tubo, posicionables en longitud para cabezal con inclinación de ángulo.
- Cabezal de corte de bajada vertical sobre guías prismáticas.
- Cabezal tipo P (Pesado) y dispositivo para corte angulado, versión +/- 45°.
- Tope a barra a CN con programación desde interface Siemens OP7.
- Mesa de descarga retráctil y posibilidad de posicionar el tubo en la parte delantera o trasera y de programar también la posición de descarga.
- Sistema de giro automático para corte de perfil rectangular.

(características basadas según ficha técnica)