




**MAHEZASA** MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.  
 Ctra. Castellón km. 4,900, Tel. 976 500 011 Fax. 976 500 174, 50013 Zaragoza (España)  
 e-mail: [comercial@mahezasa.es](mailto:comercial@mahezasa.es) [www.mahezasa.es](http://www.mahezasa.es)

	<b>Nº</b>	05073
	<b>Máquina</b>	TALLADORA
	<b>Marca</b>	STANKO
	<b>Modelo</b>	53A80  DE FRESA MADRE

### Principales características técnicas

- Módulo máximo de la rueda dentada ..... 10 mm.
- Diámetro de la mesa ..... 630 mm.
- Dimensión del cono del orificio del husillo ..... Morse 5
- Diámetro máx. de la fresa madre empleada ..... 200 mm.
- Desplazamiento máx. vertical del soporte ..... 230 mm.
- Diámetro máx. de la rueda a fresar con dientes  
Oblicuos ..... 500 mm.
- Diámetro máx. de la rueda dentada ..... 800 mm.
- Magnitud máx. del desplazamiento vertical del  
Soporte portafresa ..... 400 mm.
- Número de etapas de avances ..... 16
- Desplazamiento acelerado vertical del soporte.... 530 mm/min.
- Diámetro de los mandriles portafresas ..... 32 / 40 mm.
- Longitud máx. de la fresa madre empleada ..... 200 mm.
- Electromotor del movimiento principal ..... 8 / 10 / 12,5 Kw.
- Peso ..... 10.000 kgs.
- Largo ..... 2.800 mm.
- Ancho ..... 1.800 mm.
- Alto ..... 2.300 mm.

(características según ficha técnica)