



clever
machines
for tricky
windows



Crasser Maschinen GmbH
Anger 33 · 95119 Naila · Germany
Tel. ++49 (0) 92 82 / 98 49 00
Fax ++49 (0) 92 82 / 98 49 01
service@tricky.eu
www.tricky.eu



Fresadora CNC con menú programable.

Art. Nr.: 5 29 60

Para el fresado de travesaños, sobre ángulos curvas y arcos. También para curvas negativas. Controles simples con diferentes combinaciones ilimitadas.



Opciones:

- Fresas de acuerdo con el sistema de perfil

Aplicaciones:

- Fresado a 90°
- Fresado de ángulos
- Radio positivo
- Radio negativo (por debajo del diámetro mínimo de la fresa)
- Tramos con curva (arcos u otros tramos)
- Uniones de perfil directas
- Uniones de perfil curvas
- Sun bars

Ventajas:

- Fresado de cualquier radio, ángulo, secciones rectas o angulares y radios negativos
- Solo con indicar las dimensiones necesarias usando el menú
- Uso de fresas con dientes de diamante y giros a izquierda. O izquierdas para óptimos resultados
- Manejo simple y rápido ajuste
- Ancho de fresado 275mm y 600 mm de longitud
- Prensos neumáticos
- Tomas de aspiración para la conexión de aspirador de viruta.
- Cambio de fresa rápido mediante sistema neumático

Nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos en la maquina para su mejora.

- Una firma de Crasser Maschinen GmbH

Datos técnicos	● Motor de fresa:	2.2 kW
	● RPM:	5,220 1/min
	● Presión de aire:	6-8 bares
	● Consumo por ciclo:	0,5 litros
	● Voltaje:	400 V
	● Potencia:	8 Amperios
	● Consumo total:	4 kW
	● Frecuencia:	50Hz
	● Peso aproximado:	350Kg
	● Sentido derecho e izquierdo de giro	
	● Longitud , Eje X	600mm
	● Longitud , eje Y	275mm
	● Altura máxima de fresa	130mm
	● Diámetro máximo de fresa	125mm
● Sistema de cambio rápido para fresa de 32mm de diámetro máximo		
● Diámetro del eje del motor	27mm	
● Aspirador de 80mm requerido		

NOTA: Use solo fresas con dientes de diamante

FAX DE RESPUESTA

Empresa _____

Calle _____

Ciudad/Pais _____

Nombre _____

Teléfono _____

Fax _____

Correo Electrónico _____

Firma _____

Confirмо pedido:

Confirмо presupuesto:

(Escriba el número deseado)

Pc. Art. 5 29 60

Fresadora CNC

Sistema de perfil: _____

Tipo de perfiles: _____

Especialmente: _____