

Kaban Makina Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.

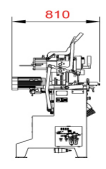
Hadımköy Atatürk Sanayi Bölgesi, Ömerli Mahallesi, 75.Yıl Caddesi, Uzunçayır Sokak, No:12, P.K. 34555 Arnavutköy İstanbul www.kaban.com.tr.

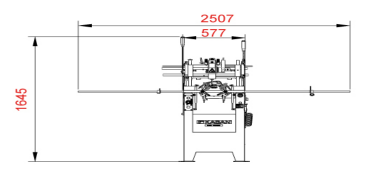




- Estructura mecánica robusta adecuada para alta velocidad.
- Capacidad para realizar operaciones como la aguero de falleba, ranura del cañón, etc.
- Cremonera junto con refuerzo

- Perfil mecanizable con sección transversal de 120 x 100 mm
- Grupo de soporte mecánico regulable girando la altura.
- Copia 1:1 desde la plantilla
- Estructura manual guiada por rastreador









Diseño

- Estructura mecánica que puede procesar perfiles de PVC a alta velocidad y alta calidad.
- Capacidad para realizar operaciones como la ubicación de la virola, la ranura del cañón, etc.
- Cremona con perfil de refuerzo
- Grupo de apoyo mecánico giratorio regulable en altura

Fresa

- Función de mecanizado de 3 ejes
- Copia 1:1 desde la plantilla
- Estructura manual guiada por rastreador
- Posibilidad de abrir canales sin plantilla gracias a ejes de soporte
- Altura del perfil y profundidad de fresado prácticamente regulables mediante topes







Seguridad

- Etiquetas de seguridad



Características de la Máquina	Dimensión del Perfil Mecanizable	Altura	100	mm
	Dimensión del Perfil Mecanizable	Ancho	120	mm
	Cremonera	Potencia del Motor	1,1	kW
	Cremonera	Ciclo	920	cycle/min
	Cremonera	Diámetros de Taladros	13 / 11 x 2	mm
	Broca	Potencia del Motor	0,75	kW
	Broca	Ciclo	18000	cycle/min
Especificaciones Técnicas	Aire	Presión	6-8	bar
	Aire	Consumo Total de Aire	9	lt/min
	Alimentación	Voltaje	400	V
	Alimentación	Poder	1,9	kW
	Peso	Neto	156	kg
	Peso	Bruto	177	kg
	Dimensiones de la Máquina	Longitud	2507	mm
	Dimensiones de la Máquina	Ancho	810	mm
	Dimensiones de la Máquina	Altura	1645	mm





MR 100 Sistema de Centrado

- Permite encontrar el punto medio del perfil al cremonar.