

PACKCNC III

Mesa de muestras

Descripción

Esta mesa es un equipo muy confiable para la elaboración de muestras y producciones de bajo volumen corta materiales como el honeycomb de hasta 50 mm de espesor, PE de 50 mm de espesor, cartón y corrugado plástico, esta disponible en 3 diferentes dimensiones:



Características

- Con su sencillo diseño pero eficiente control, hace una máquina flejadora muy práctica para la operación.
- La placa de sellado calienta en tan solo 20 segundos, además de que puede entrar en modo de ahorro de energía después de 15 segundos de no tener operación, mas no obstante después de este ciclo reactiva sus funciones de manera inmediata sin necesidad de calentado.
- Cuenta con diferentes ajustes como la tensión, temperatura de sellado, longitud de fleje, grosor de fleje y reinicio de ciclo.
- Su diseño se presta para un mantenimiento sencillo.

Datos técnicos

No.	Parameters	Unidad	PACKCNC III-2516
1	Área de corte	mm	2500 x 1600
2	Herramientales	-	Navaja oscilante para corte y rodaja de marcado
3	Funciones	-	Corte, marcado, pluma, router, cámara de visión, drag knife, V cut knife, pen, foam knife
4	Velocidad máxima	mm/s	1350
5	Diámetro mínimo de corte	mm	2
6	Espesor máximo de corte	mm	30
7	Sistema de control	-	Servo motores
8	Precisión	mm	≤0.1
9	Potencia de vacío	kw	7.5
10	Archivos soportados	-	HPGL, DXF, AI, PDF, PLT
11	Voltaje	-	220V±10%50HZ
12	Puertos de conexión	-	Puerto USB
13	Velocidad de transmisión de datos	mb/s	10
14	Área de amortiguación de entrada	mb	32

