

ENMICADORA MOD. ML1000/A3



CARACTERÍSTICAS

- | Enmicadora térmica.
- | Equipo de última generación.
- | Ancho de entrada (30.5 cm).
- | Velocidad por minuto (33 cm x min).
- | Versátil, ligero, fácil de transportar.
- | Calienta en 1 min.
- | Display digital.
- | Corriente 120 V/60 Hz.
- | Configuración personalizada.
- | Sensor ahorro de energía.

Guía de Usuario

PASO 1



Prender equipo para calentamiento, este proceso tarda **1 min.** aproximadamente para llegar a la temperatura indicada.



¿Cómo saber que ya esta listo para trabajar? Nos daremos cuenta que se prende un Led en color verde con la palabra **READY**.

PASO 2



Al prender el equipo se muestra una configuración predeterminada marcada con la leyenda **AUTO**, dichos valores no pueden ser manipulados ya que se encuentra en proceso de calentamiento. Con los parámetros iniciales (**AUTO**) se puede realizar el proceso de enmicado. **Nota: La configuración inicial del equipo podrá ser manipulada una vez que se prenda el botón en color verde con la palabra READY.**

PASO 3



El equipo esta habilitado para ser programado según sea el grosor de mica, se apretara el botón marcado con la palabra **POUCH** ubicado arriba del display. Se maneja las siguientes opciones dependiendo el grosor de mica.

3 (2.5 mil), **5** (5mil), **7** (7mil), **10** (10 mil).

PASO 4



Otro botón que se va a manipular es el que esta ubicado abajo del display marcado con una flecha, para saber que tipo de papel se va a usar a la hora de realizar el enmicado y sea de buena calidad. Se manejan varias alternativas ejemplo:

*Newspaper *Copy Paper *Photo Paper *Thick Paper.

PASO 5



Dentro del panel de control se maneja un botón de color plata marcado con un dibujo de un par de rodillos y una hoja. Dicho botón se presiona cuando la mica se atora, para regresar el proceso realizado.

Nota: El botón permanecerá parpadeando en color rojo cuando esta realizando el proceso de enmicado.

PASO 6



Para realizar el proceso exitoso con la mica del proveedor **Unibin** se explica en la siguiente configuración: Per side 10.



Tipo de papel.
Copy Paper.

Nota: Después de 30 min. sin uso, se activara un sensor el cual hará que se apague el equipo por seguridad.

PARTES DEL EQUIPO

La siguiente ilustración muestra cada una de las piezas que conforman la enmicadora Mod. ML1000/A3.



División Tecnología Asistencia Comercial:

Lilian García Fuentes: ✉ lfuentes@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 77
Guillermo Sánchez: ✉ gsanchez@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 46
Karla Daniela Toscano: ✉ ktoscano@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 36