

# Prensa de doble marco Mod. EURO-2002

Nuestra prensa neumática mod. EURO-2002 es una máquina especialmente diseñada para la doble producción de insulación de planchas, ya que alcanza las 50-60 planchas/hora gracias a sus dos prensas independientes de utilización automática y alternativa, y opera en forma muy similar a la de una prensa convencional:

1. Situamos en la prensa nº 1 la plancha y el montaje.
2. A través de la pantalla digital, seleccionamos el programa fijando las funciones de: pre-vacío, vacío, insulación con difusor e insulación con luz directa.
3. Una vez finalizado el vacío total, automáticamente la prensa nº 1 se desplaza hacia el interior de la cabina de insulación, en ese mismo momento la prensa nº 2 se ofrece para repetir el proceso.

Combinando alternativamente la entrada y salida de las prensas 1 y 2 conseguimos fácilmente la doble producción.

EURO-2002 en su parte frontal derecha, incorpora una pantalla digital que permite visualizar:

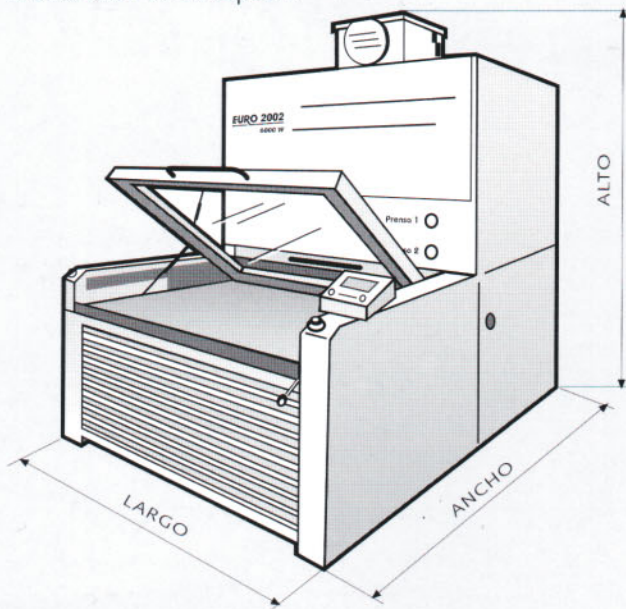
- Los tiempos fijados para cada una de las prensas.
- Las horas de utilización de las lámparas.
- Las horas de aceite de cada máquina.

Facilitando además la selección por célula o por temporizador.

Hemos diseñado nuestra prensa EURO-2002 concediendo una gran importancia al espacio, de forma que el trabajo con ella resulte cómodo y sin que se produzcan pérdidas de tiempo, por eso hemos incorporado en la parte inferior delantera un archivador con 9 cajones para almacenar temporalmente planchas y montajes.

La simplicidad en el manejo se ve acompañada de la máxima seguridad ya que está provista de un interruptor general en el lateral trasero y dos pulsadores de emergencia en el frontal, que desconecta automáticamente la máquina en caso de apertura incorrecta de la tapa, asimismo el mantenimiento del aceite de las bombas de vacío se realiza de forma sencilla y cómoda.

Estamos convencidos de que EURO-2002 resolverá sus problemas de puntas de producción o le permitirá mejorar la utilización de su espacio.



TAMAÑO ÚTIL	LARGO	ANCHO	ALTO	WAT.	RED	PESO
100*125	1785	2440	2500	6 KW	220/380	1250
135*175	2285	2790	2800	8 KW	220/380	1560

## Características del equipo

- Luz halógena de 6.000 W. de potencia.
- 3 intensidades de exposición accesibles mediante su Microprocesador táctil.
- 30 programas visualizables a través de su pantalla táctil.
- Pre-vacío y vacío perfecto asegurado:
  - Mantilla extraflexible de caucho dotada con varias salidas de aire.
  - Tablero flotante de presión elástica radial en la mantilla.
  - Distribuidor de aspiración.
  - Bomba de vacío de 10 m<sup>3</sup>/h en cada prensa dos tiempos: pre.vacío y vacío total con electroválvula de descarga.
  - Elevación del marco de cristal asistida por puntales que facilitan su apertura.
- Cuadro de mandos situado con total accesibilidad y cómodo manejo.
- Archivador con 9 cajones del mismo tamaño útil incorporado en la parte inferior delantera.
- Cuadro de potencia y maniobra situado en la parte inferior trasera, facilitando el mantenimiento del equipo.
- Interruptor general que desconecta automáticamente el equipo en caso de apertura indebida de la tapa.



CONSTRUCCIONES MECÁNICAS  
**Llorigrafic**

S. Coop. C. Ltda.

Polígono Industrial RIERA DEL MOLÍ - C/. Can Rabella, 6-8 - Tel. 93 6800402 - Fax 93 6685503  
08750 MOLINS DE REI (Barcelona) ESPAÑA