

# Heavy Duty Manual Spiral Binder



## ENCUADERNADORA DE ESPIRAL MANUAL CON INSERTADOR ELECTRICO AUTOMATICO

INTIMUS PC-250A



## DESCRIPCION ENCUADERNADORA INTIMUS PC-250 A



## CARACTERISTICAS

### Capacidad de Encuadernado, perforado & otras características

- ✓ Tipo de encuadernación: Espiral
- ✓ Accionamiento: Manual
- ✓ Insertador Eléctrico automático: Sí (incluye pedal)
- ✓ Guía lateral de ajuste: Sí.
  
- ✓ Capacidad de perforado máxima: Hasta 25 hojas de 70 Grs.
- ✓ Capacidad de perforado máxima Portadas de PVC: 2
- ✓ Capacidad de encuadernado: Hasta 450 hojas.
- ✓ Diámetro perforado: 5 Mm. (Paso 5:1)
- ✓ Número de agujeros: 59
- ✓ Formato ancho perforado: A4 – Hasta 300 Mm.
  
- ✓ Peso: 10,5 Kg.
- ✓ Dimensiones de equipo L/A/P: 480 x 395 x 425 Mm.

## IMPORTANTE

### Por favor, antes de llevar a cabo sus encuadernaciones...

- ✓ Compruebe que el equipo está en una mesa estable.
- ✓ Compruebe que la bandeja de residuos está vacía.
- ✓ Seleccione el diámetro de espiral según el N° de hojas a encuadernar.
- ✓ Elimine grapas y otros materiales antes de perforar el papel
- ✓ No exceda el número de hojas y portadas PVC máximo recomendado.
  
- ✓ Ajuste el margen lateral de papel.
- ✓ Ponga el papel bien alineado en la bandeja de soporte de papel para perforado.
- ✓ Haga una prueba de perforado de material antes de usar los documentos finales.
  
- ✓ Una vez perforado inserte el espiral en los 3 primeros agujeros
- ✓ Sostenga los documentos con las dos manos con el espiral frente al insertador y haga contacto con la rueda.



- ✓ Aleje la máquina del calor o el agua.
- ✓ En caso de problemas con su equipo revise el apartado de solución de posibles problemas o contacte con su distribuidor.

## CORRECCION DE UN DOCUMENTO ENCUADERNADO

Nuevos documentos pueden ser añadidos en cualquier momento retirando el primer espiral y volviendo a efectuar una encuadernación según indicaciones.

## RETIRADA DE RESTOS DE PAPEL

El depósito de residuos está ubicado debajo de la máquina y se accede por la parte el frontal del equipo. Recuerde el vaciar el depósito para una correcta encuadernación.

## SOLUCION DE PROBLEMAS

- **Agujeros de encuadernación no centrados:**
  - Guía lateral no ajustada.  
*Ajuste la guía lateral / tope de papel.*
- **El equipo no perfora correctamente:**
  - Residuos de material en la bandeja de residuos.  
*Compruebe que la bandeja de residuos está vacía.*
- **Perforado de agujeros no paralelos:**
  - Residuos de material en el bloque de perforado o bandeja de residuos.  
*Elimine los residuos del bloque de perforado o bandeja de residuos.*
- **Agujeros parciales:**
  - Hojas no alineadas correctamente.  
*Ajuste Guía lateral de papel.*
- **Bloqueo del equipo al perforar hojas:**
  - N° excesivo de hojas o portadas PVC recomendado.  
*Reduzca el N° de hojas o portadas de PVC al perforar.*

