

# cifra<sup>®</sup> ASF3005

DESTRUCTORA DE DOCUMENTOS DE CARGA AUTOMÁTICA



Manual del Usuario / Leer antes de usar

## CAPACIDAD

La Cifra ASF3005 puede destruir 80 hojas de papel de 70gr a través de la ranura de carga automática y 8 hojas de papel de 70gr o 1 tarjeta de crédito por vez a través de la ranura de carga manual.

Para mejores resultados, al destruir papeles pequeños, billetes, etc. insértelos en la ranura de las tarjetas de crédito. Quite todos los ganchos de papel y etiquetas con adhesivo. Esta destructora no está diseñada para triturar etiquetas o cualquier papel que contenga pegamento, ya que se pueden empastar las cuchillas dañando el equipo.

Capacidad de Corte ( ranura de carga automática): 80 hojas

Operación continua ( ranura de carga automática): 10-12Min

Capacidad de corte ( Ranura Manual): 6 hojas por vez o 1 tarjeta de crédito

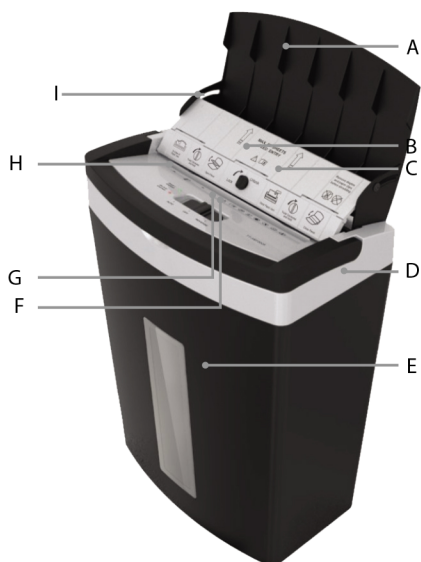
Operación continua ( Ranura de corte Manual): 8-10 min / descanso 60min

Tipo de corte: Micropartículas 3 x 10mm

Ancho de la ranura de corte: 220mm










Alimentación: 220V / 50Hz

## TECLADO



A	Cubierta
B	Perilla
C	Tecla AUTO/ APAGADO/ REVERSA
D	Manija
E	Ventana del cesto
F	LED Cesto lleno/ Recalentamiento
G	LED Encendido/ Indicador de sobrecarga
H	Ranura de alimentación manual
I	Ranura de alimentación automática

## ICONOS DE ADVERTENCIA

-  Mantenga líquidos alejados de las aberturas
-  Mantenga productos inflamables lejos de la destructora.
-  No intente destruir ganchos de papel
-  Lea el manual de instrucciones antes de usar
-  Mantenga ropa y objetos personales (corbatas, collares, etc.) lejos de las ranuras de alimentación.
-  No inserte más de 6 hojas de papel en la ranura de alimentación manual de la destructora..
-  Mantenga el cabello alejado de la ranura de alimentación
-  Evite poner las manos o dedos en la ranura de alimentación.
-  Este producto no es un juguete. Mantener los chicos alejados de la destructora.

## CONFIGURACION POR PRIMERA VEZ

1. Coloque a destructora sobre una superficie plana.
2. Desempaque
3. Asegúrese de remover la cinta adhesiva y la espuma que cubre el cabezal de la destructora.
4. Ubique el cabezal sobre el cesto cuidando que quede bien asegurado. Asegúrese que el sensor de cesto lleno, ubicado debajo del cabezal, quede apuntando hacia abajo y que la manija quede hacia el mismo lado que la ventana del cesto.
5. El tomacorriente con conexión a tierra debe estar ubicado cerca de la destructora para un fácil y rápido acceso.
6. La destructora cuenta con una tapa que cubre la ranura de alimentación y los controles de la destructora.
7. Levante la tapa para acceder a los controles y a la ranura de alimentación.
8. Deslice el switch a la posición AUTO.
9. La destructora está lista para funcionar

## OPERACIONES BASICAS

**La destructora puede operar en Modo Manual o Modo Carga Automática. En el modo Manual se podrán destruir 6 hojas por vez mientras que en el Modo de Carga Automática se pueden poner 80 hojas de 70 gr por vez.**

## Modo Manual

1. Deslice la llave a la posición AUTO
2. Coloque 6 hojas de papel de 70gr. en la ranura de carga Manual, la destructora se encenderá automáticamente.
3. Asegúrese de insertar tarjetas de crédito y pequeños recibos en la ranura marcada con el ícono de tarjetas de crédito.
4. Una vez que termine de destruir, deslice la llave a la posición OFF.

## Modo Carga Automática

1. Deslice el switch a la posición AUTO
2. Inserte hasta 80 hojas de papel de 70grs en la bandeja de carga automática.
3. Antes de comenzar a destruir asegúrese de retirar todos los ganchos y clips. Solo se debe destruir papel través de la bandeja de carga automática
4. Una vez insertado el papel en la ranura la destructora comenzará el proceso de destruir los papeles. Tomará entre 6-8 segundos hasta que comience a destruir.
5. La destructora continuará destruyendo 2 o 3 hojas por vez hasta que no haya más papel a destruir.
6. En cuanto los papeles colocados en la bandeja hayan sido destruidos la destructora volverá al modo espera.

## MANTENIMIENTO

1. Ocasionalmente se debe utilizar lubricante de destructoras con el propósito de mantener las cuchillas limpias.
2. No utilice aceites o lubricantes que no sean específicamente para destructoras
3. No utilice aerosoles, líquidos, o cualquier producto inflamable ya que podría prenderse fuego.

## PROBLEMAS Y SOLUCIONES

### Problema 1: La destructora no enciende

**Solución:** Verifique que el cabezal de la destructora esté correctamente ubicado sobre el cesto de papeles. La manija y el visor del cesto deben estar hacia el frente.

El equipo cuenta con un sensor automático que apaga la destructora en caso de separar el cabezal del cesto. También puede verificar que el panel de carga automática se encuentre cerrado correctamente. ( Ver pasos 7-9 en la sección de Solución de atascos en el sistema de carga automática).

**Problema 2:** El equipo se apaga mientras trabaja

Solución: La destructora está equipada con un circuito de protección del motor en caso de recalentamiento, que apagará el equipo automáticamente. En este caso se encenderá el indicador de recalentamiento LED. Para reestablecer la operación, ponga el switch de encendido en OFF y espere 40-50min hasta que el motor se enfríe antes de continuar destruyendo.

**Problema 3:** El motor de la destructora hace ruidos fuertes e irregulares durante la operación

**Solución:** El motor o los engranajes pueden haberse dañado. Por favor detenga inmediatamente el uso, desenchufe la destructora y llame al servicio técnico para asistencia.

## CARACTERISTICAS

### Modo Reversa

---

Este modo sólo se debe utilizar en caso de atasco de papeles. En caso de experimentar este problema mientras utiliza el modo de alimentación manual, deslice la tecla a la posición REVERSA, tire de los papeles que se encuentren atascados. Una vez retirados vuelva a colocar la tecla en la posición AUTO. Para atascos durante la utilización del sistema de carga automática por favor consulte la sección de “Solución para atascos en el Modo carga automática”

### Circuito de Recalentamiento de motor

---

Esta característica de seguridad corta el suministro de electricidad luego de un uso prolongado o cuando la temperatura del motor sea muy alta. La luz LED indicadora de recalentamiento se encenderá. En cuanto la temperatura vuelva a la normalidad la destructora podrá reanudar la operación.

### Modo Automático

---

En el modo AUTO el sensor incorporado detecta automáticamente cuando se inserta papel o tarjetas de crédito en las ranuras y activa el motor y las cuchillas.

### Seguridad de sobrecarga

---

Al activarse el sensor por sobrecarga, el motor de la destructora detendrá su operación en forma temporaria y la luz LED indicadora de Sobrecarga se encenderá. Esta característica le asegura que no podrá dañar la destructora sobrecargándola con muchas hojas de papel a la vez. (Por favor lea la Sección Solución de Atascos de papel para resolver este problema).

### Sensor de cesto lleno

---

Este equipo cuenta con un sensor de cesto lleno localizado debajo de el cabezal de la destructora. El sensor se disparará cuando el papel acumulado en el cesto

llegue a un cierto nivel. Es este punto la luz LED indicadora de cesto lleno se encenderá y la destructora detendrá su operación hasta vaciar el cesto. Esta característica previene el daño a cuchillas y engranajes.

## **Manija**

---

El cabezal de la destructora cuenta con una manija incorporada para poder transportarla y levantarla en forma sencilla. Utilice la manija siempre que necesite vaciar el cesto o remover papeles atascados.

### **ATASCO DE PAPEL**

Ocasionalmente puede ocurrir un atasco de papeles, si los papeles no fueron insertados correctamente o si se pusieron demasiados papeles al mismo tiempo en la ranura de alimentación. Estos atascos pueden ocurrir tanto en el Modo de carga manual como en el Modo de carga automática

#### **Solución para atascos en el Modo de Carga Manual**

Simplemente ponga la tecla en la posición (REV) Reversa, manualmente tire del papel trabado para despejar el atasco. Una vez removido el papel deslice el boton a la posición Auto y reanude la operación.

#### **Solución de atascos en el Modo de Carga Automática**

1. Coloque la tecla de encendido en la posición OFF y desenchufe la destructora
2. Localice la perilla de acceso ubicada en el centro del panel debajo de la ranura de carga automática. Gírela a la posición de desbloqueo y sosténgala.
3. Mientras sostiene la perilla en esa posición, suavemente levante y tire de la parte inferior del panel separándola del cabezal de la destructora. Esto le dará acceso al área de alimentación.
4. Retire los papeles atascados o cualquier residuo que pudiese causar el atasco.
5. Una vez limpio gire la perilla a la posición de desbloqueo y sostenga.
6. Mientras sostiene la perilla en esa posición, vuelva a colocar el panel en la posición original asegurándose que quede debidamente ubicado en el área de empotrar designada. Asegúrese que los pernos de conexión laterales estén correctamente insertados.
7. Suelte el interruptor de acceso y gírelo hacia atrás para bloquear la posición correctamente insertada.
8. Verifique que el panel esté bloqueado y no pueda moverse de la posición correcta. La destructora no se encenderá en el caso que el panel no esté ubicado y bloqueado en la posición correcta)
9. Vuelva a conectar la destructora, deslice el interruptor a la posición AUTO. La destructora debería ser capaz de comenzar a operar normalmente.