

1. La operación de alrededor de 2 minutos continuos (sin parar) corresponde a un uso anormal del equipo, esto puede resultar en la activación de la protección automática de sobrecarga del motor, que pone fin a la alimentación de la unidad. Si esto ocurre se activar el **LED OVER-HEATED** (protección de sobrecargas), para tener nuevamente una operación normal debe:
  - A. Desenchufar el cable de alimentación de la toma de CA y espere al menos 40 minutos para que se restablezca la protección contra sobrecargas. Rasgue y retire cualquier exceso de papel de la parte superior de la trituradora.
  - B. Enchufe el cable de alimentación en la toma de CA y coloque el interruptor en **REV**. Tire del papel restante por la parte superior. Coloque el conmutador de nuevo en la posición Auto si es necesario.
  - C. Con el interruptor en la posición **AUTO**, el **LED POWER** se enciende y el **LED OVER-HEATED** se apaga, ya está listo para reanudar la trituración normal.
  
2. Si se excede la capacidad de trituración, o sea al insertar más de 10 hojas en una pasada, o si el papel no se introduce directamente en la abertura de alimentación, debe:
  - A. Cambiar el switch a “**REV**”. retire los papeles atascados por la salida.
  - B. Cambie el switch a “**AUTO**”, la trituradora estará lista para operar nuevamente

### Especificaciones:

Tipo de corte:	Corte cruzado
Tamaño de corte:	4*32mm
Capacidad de corte:	Máximo 10 hojas
Largo de entrada:	220mm
Energía eléctrica:	230 V AC / 50Hz
Dimension:	360 (L) * 220 (W) * 396 (H)



# Manual de uso

## Trituradora de papeles



Precaución: lea el manual antes de usar

## Preparación:

1. Coloque la parte superior de la trituradora en la cesta.
2. Enchufe el cable de alimentación a cualquier tomacorriente de 230V CA estándar.
3. Coloque el interruptor principal en la posición AUTO



## Operación de la trituradora:

El interruptor se encuentra en la parte superior de la trituradora. El interruptor tiene tres (3) ajustes.

1. Cuando se selecciona **AUTO**, el **LED POWER** se encenderá, el proceso de trituración se iniciará automáticamente insertando el papel en la abertura de alimentación. La trituradora se detendrá automáticamente cuando el papel haya completado su recorrido a través de la abertura de alimentación.
2. **REV** se utiliza para ayudar en la eliminación de un atasco de papel, que invierte el proceso de trituración antes de un ciclo completado, despejando así los cortadores.
3. La posición **OFF** cuando se vacie la papelera o cuando la trituradora no esté en uso durante un período de tiempo prolongado
4. Cuando se encienda el **LED OVER-HEAT**, detenga el trabajo de destrucción hasta que se apague la luz

## Capacidad de trituradora:

Este equipo triturará 10 hojas a la vez y aceptará anchos de papel de hasta 220 mm. Al triturar material pequeño como sobres o recibos de tarjetas de crédito, insertarlos a través del centro de la abertura de alimentación.

## Precauciones:

1. Mantenga todos los artículos sueltos como ropa, corbatas, joyería, pelo u otros artículos pequeños lejos de la abertura de alimentación para evitar lesiones.
2. Manténgase en la posición **OFF** cuando la trituradora no esté en uso durante períodos prolongados de tiempo.
3. Retire todos los clips de papel y las grapas del papel antes de triturarlos. La unidad cortará corchetes, sin embargo no se recomienda.
4. No coloque las manos o los dedos en la garganta de la trituradora, ya que podría causar lesiones graves.
5. La trituración continua del papel del ordenador no debe exceder de 2 minutos. Si se requiere un uso continuo, se recomienda que el tiempo de trituración sea de 2 minutos y 40 minutos para permitir el enfriamiento adecuado del motor.
6. El equipo debe instalarse cerca de una fuente de corriente.
7. Siempre apague o desenchufe la trituradora antes de mover, limpiar o vaciar la papelera.
8. Vaciar la papelera frecuentemente

## Protección de atascos y sobrecargas de papel:

La trituradora está equipada con un dispositivo de protección de sobrecarga del motor, con una luz LED sobrecalentada para indicarlo. El ciclo de trabajo corto normal para la trituración continua a la capacidad máxima es de 2 minutos encendido y 40 minutos apagado. La potencia puede terminar automáticamente en caso de las siguientes situaciones anormales: