



DESTRUCTORA DE DOCUMENTOS

M-390

M-390-AS



INSTRUCCIONES DE USO



CERTIFICADO DE GARANTÍA:

Esta máquina ha pasado los controles y revisiones necesarias que garantizan un funcionamiento perfecto.

Esta garantía no ampara los defectos causados por mal uso, negligencia, desperfectos producidos por transporte, utilización o manipulación indebida e instalación incorrecta. La validez del certificado es de 5 años para las cuchillas de corte y 1 año para la máquina (salvo mal uso en ambos casos).

En caso de avería durante el período de garantía, se enviará la máquina a su distribuidor cuidadosamente embalada para evitar posibles daños durante el transporte.

Si la avería fuera por mal uso, el comprador deberá pagar los portes y la reparación.

La manipulación sin autorización anula la garantía, así como las máquinas que no lleven su número de serie correspondiente.

LAS DESTRUCTORAS MUSTANG cumplen con la directiva 98/37/CE:
Normas EN-292-1, EN-292-2, EN-294, EN-60204-1, EN-1037,
EN-1050, EN-61310-1 y EN-1310-2.

Este producto está conforme a la Directiva EU 2002/96/EC.

El símbolo de papelera tachada reproducido en el aparato indica que el producto, al final de su vida útil, debiendo ser tratado separadamente de los residuos domésticos, debe ser tirado en un centro de recolección diferenciada para aparatos eléctricos y electrónicos o más bien devuelto al revendedor al momento de la compra de un nuevo aparato equivalente. El usuario es responsable de la entrega del aparato a fin de su vida útil a las estructuras de recolección establecidas. La correcta recogida diferenciada para el posterior envío del aparato en desuso al reciclaje, el tratamiento y a la recolección ambientalmente compatible contribuye a evitar posibles efectos negativos en el ambiente y en la salud y favorece el reciclaje de los materiales de los que está compuesto el producto. Para informaciones más detalladas acerca de sistemas de recogidas disponibles, dirigirse al servicio local de recolección de residuos, o a la tienda en la cual se hizo la compra.



ANTES DEL USO LÉASE ESTAS INSTRUCCIONES:

1. Debe tomar las precauciones oportunas para evitar posibles enganches de corbatas, cabellos, dedos, prendas de vestir, etc..., en la boca de alimentación.
2. No pise el cable de alimentación, ni vierta líquidos sobre la destructora.
3. Desenchufar la máquina de la red cuando no vaya a ser utilizada en varios días.

PUESTA EN MARCHA:

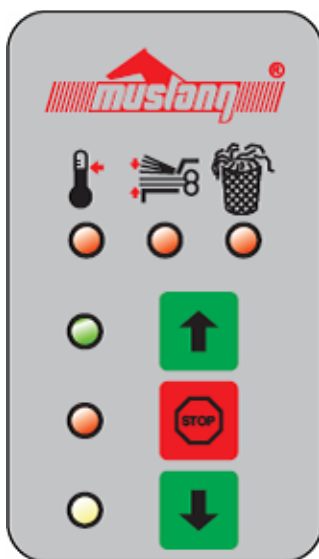
- Comprobar que el voltaje de la corriente eléctrica sea el adecuado (220 V. 50 Hz, alterna, monofásico) y disponga de toma de tierra.
- Conectar la máquina mediante el cable de alimentación, seguidamente accionar el interruptor de entrada de red que está situado al lateral derecho de la máquina. Proceder a introducir el material en la boca de entrada, un sensor situado en la misma pondrá la destructora en funcionamiento. Ésta por sí misma se autoalimentará, depositando el material destruido dentro de la bolsa. Una vez finalizada la destrucción del material introducido, ésta se para automáticamente, quedándose en posición de espera.
- En el caso de sobrecarga, los sensores electrónicos detendrán la destructora automáticamente, efectuando por sí misma una breve inversión para desatascarla. Si el atasco persiste debe procederse a retirar el material introducido, para ello accionar el pulsador de paro e inversión. Una vez retirado el material, separarlos en dos partes e introducirlo de nuevo por separado.
- La máquina va equipada con paro automático por llenado del contenedor de viruta. Si la papelera se ha llenado, la máquina no funcionará. En este caso, desconectar el cable de red y proceder a retirar la bolsa con los residuos.

RECOMENDACIONES:

1. La construcción robusta de las cuchillas de corte, permite el paso de grapas y pequeños clips, no obstante recomendamos retirar los clips, con ello prolongará la vida útil de las cuchillas de corte.
2. Cada 2 horas de trabajo continuadas, o una vez por semana, proceder al engrase de las cuchillas con aceite de muy baja densidad (tipo spray), a la vez que se acciona el pulsador de inversión.

3. El ciclo de inversión debe ser lo más breve posible para evitar el reflujó de viruta.
4. No sobrepasar el número máximo de hojas permitido. Recomendamos trabajar al 50 ó 60% de la capacidad máxima permitida, así evitará molestas interrupciones, atascos y con ello aumentará la vida útil de la máquina.
5. Desconecte la máquina mediante el interruptor de entrada de red al finalizar la jornada de trabajo a fin de dejar sin tensión el módulo electrónico.

Descripción símbolos del teclado:



Indicador temperatura motor: En el caso de que el motor se exceda de temperatura, se parará la máquina y se quedará la luz fija y emitiendo un pitido de aviso. (Si se desea silenciar el pitido, pulsar la tecla STOP) La máquina no funcionará de nuevo hasta que el motor se enfríe quedando la luz en parpadeo, indicando que puede empezar a destruir.



Indicador de sobrecarga: Si se sobrepasa el máximo de hojas, se parará la máquina, la luz parpadeará emitiendo un pitido y en unos segundos expulsará el papel. (Si se desea silenciar el pitido, pulsar la tecla STOP) Deberá retirar todo el papel y volver a introducir la cantidad de papel adecuada.



Indicador de bolsa llena: Si la bolsa del papel destruido está llena, la máquina se parará, la luz se quedará fija emitiendo un pitido. (Si se desea silenciar el pitido, pulsar la tecla STOP) Sacar la bolsa llena de papel destruido y colocar una bolsa vacía.



Tecla de avance o marcha: Solo se usaría en caso de que al introducir el papel, la máquina no se pusiera en marcha solo (seguramente debido a un fallo de las fotocélulas detectoras del papel). Si pulsara esta tecla, se pondría en marcha la máquina pero solo se pararía pulsando la tecla STOP.



Tecla de parada: Se puede usar: para detener la marcha; para silenciar los pitidos que emita alguna de las alarmas; para detener la máquina cuando ésta la hayan puesto en funcionamiento pulsando la tecla de avance o marcha.



Tecla de retroceso: Solo se usará en el caso de atasco por sobrecarga de papel. En caso de atasco, la máquina hace el retroceso automáticamente, aunque puede que no libere del todo el papel atascado y sea necesario pulsar esta tecla para poder retirarlo del todo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

MODELO	M-390	M-390-AS
Anchura de la boca mm	390	
Anchura de corte en tiras mm	4 ó 6	-----
Dimensiones partículas mm	-----	4 x 30
Capacidad de corte (hojas DIN A4, 80grs)	16-18 - 21-23	12 - 14
Puesta en marcha	Electrónico	
Capacidad recipiente	185 litros	
Paro e inversión por sobrecarga o atasco	Avisador óptico y acústico	
Indicador bolsa llena	Avisador óptico y acústico	
Potencia	370W, 220V, 50Hz monofase	
Dimensiones (ancho/fondo/alto) mm	608 x 430 x 1000	
Peso aproximado kg	58	
Nivel de seguridad	2	4
Protección y desconexión térmica del motor		
Destruye cd's y disquetes (solo corte a tiras de 6 mm)		

Datos y medidas facilitados a título orientativo, nos reservamos el derecho de introducir variaciones sin previo aviso.
MUSTANG® es una marca registrada