



Manual de Uso y Mantenimiento

ASPIRADORES DE POLVO Y LÍQUIDOS
990 IK CBM



Índice

CAPÍTULO 1	
Instrucciones para el empleo	Pag. 4
CAPÍTULO 2	
Empleo del aspirador (función polvo)	Pag. 4
CAPÍTULO 3	
Empleo del aspirador (función líquidos)	Pag. 4
CAPÍTULO 4	
Consejos de seguridad	Pag. 5
CAPÍTULO 5	
Mantenimiento y limpieza	Pag. 5
CAPÍTULO 6	
Problemas de funcionamiento	Pag. 6
CAPÍTULO 7	
Características técnicas	Pag. 6

¡¡LE FELICITAMOS POR SU ELECCIÓN!!

Usted ha comprado un equipo fabricado por **Mator** decidiéndose de este modo por un producto de calidad probada. Este manual contiene las normas de seguridad y las instrucciones de funcionamiento y mantenimiento de la máquina.

Le aconsejamos que mantenga este manual en buen estado y lo guarde en un lugar fácilmente accesible de manera que pueda ser consultado rápidamente por el usuario de la máquina. Le recomendamos, además, que lo lea con mucho detenimiento y lleve a cabo escrupulosamente todas las operaciones descritas, antes de la puesta en marcha, durante el uso y el mantenimiento de la máquina.

El fabricante declina toda responsabilidad por daños a la máquina, cosas y personas que puedan derivarse de la falta de observancia de estas normas. Las instrucciones, los dibujos, las tablas y todo el contenido de este manual son informaciones técnicas reservadas y, por tanto, se prohíbe la reproducción total o parcial y la comunicación a terceras personas de estas informaciones sin autorización escrita de **Mator**, que es el propietario exclusivo y que se reserva el derecho de hacer todas las modificaciones que juzgue oportunas sin notificación previa.

LE RECOMENDAMOS...

- a) Inmediatamente después de la recepción, **usted debe comprobar su equipo de posibles daños del transporte!** En el caso de existir daños, usted debe informar a la agencia de transportes, servicio de paquetería, correos, etc. según el tipo de recepción y anótelos en los documentos de la expedición!
- b) Si un daño del transporte se detecta después de desempaquetar el equipo, por favor contacte inmediatamente con su vendedor respectivo.
- c) Antes de poner su equipo en funcionamiento por primera vez, debe estudiar estas instrucciones de usuario muy a fondo. Así, usted puede cerciorarse de que esta aplicación funcionará perfectamente por un período de tiempo largo ahorrándose usted mismo de reparaciones y de costes innecesarios.
- d) En caso de avería técnica desconecte el aparato y asegúrese de que no esté conectado al enchufe.
- e) Por favor, guarde el embalaje para poder enviar el aparato para la reparación en garantía. Para ahorrar espacio usted puede abrir simplemente la cinta adhesiva con un cuchillo y doble el cartón.



Instrucciones para el empleo

CAPÍTULO 1

1. Antes de emplear la máquina verificar que esté completa. En caso de duda, no utilizarla y hacer que la revisen en un centro de asistencia autorizado.
2. Verificar si la tensión indicada en la ficha técnica coincide con la tensión de la red de alimentación.
3. Ensamblar el tubo flexible, las prolongaciones y el accesorio.



Empleo del aspirador (función polvo)

CAPÍTULO 2

- a) Verificar que el filtro esté en su posición exacta y que no presente daños.
- b) Verificar que el depósito esté limpio y seco.



Empleo del aspirador (función líquidos)

CAPÍTULO 3

- a) Quitar el filtro de tela.
- b) Eliminar la suciedad del depósito.



ATENCIÓN !! La máquina está dotada de un flotador que interrumpe la aspiración cuando el depósito se llena. En este caso, desconectar, desenchufar la máquina y vaciar el depósito.



Consejos de seguridad

CAPÍTULO 4

1. La máquina no es apta para aspirar materiales combustibles, venenos, tóxicos o ácidos.
2. Asegurarse que el cable de alimentación no esté dañado. En este caso, tiene que ser sustituido por otro idéntico, y siempre por personal cualificado.
3. Los aspiradores, sólo de polvo, no son aptos para la recogida de líquidos.
4. No sumergir la máquina en agua.
5. En caso de un mal funcionamiento de la máquina, se debe desenchufar de la corriente y hacerla revisar en un centro de asistencia autorizado. Pedir que se utilicen siempre repuestos originales.
6. Mantener el embalaje (bolsas plástico, ganchos, etc.) fuera del alcance de los niños.
7. Esta máquina debe ser utilizada solamente para la función para la que fue fabricada. El fabricante no se hará cargo de eventuales daños ocasionados por un empleo incorrecto.



Mantenimiento y limpieza

CAPÍTULO 5



ATENCIÓN !! Desenchufar siempre la máquina antes de iniciar cualquier trabajo de mantenimiento o de limpieza.

1. Limpiar el depósito, no dejar agua o polvo en él durante mucho tiempo.
2. Sacudir periódicamente el filtro de tela.
3. Para la limpieza del filtro de tela, lavarlo en agua tibia con detergente.
4. Para la limpieza de la máquina, pasar un trapo húmedo.
5. El motor fue desarrollado para poder funcionar sin necesidad de tener ninguna asistencia en particular, sólo las escobillas e inducido tienen que ser verificadas regularmente y sustituidas, en caso de necesidad, siempre por personal cualificado.



Problemas de funcionamiento

CAPÍTULO 6

DESPERFECTO	CAUSA	SOLUCIÓN
LA MÁQUINA NO FUNCIONA	- Falta de corriente	- Controlar el interruptor, el fusible del circuito, el cable y el enchufe
LA MÁQUINA DEJA DE FUNCIONAR	- El termo protector, presente en algunos modelos, ha desconectado la máquina, porque está demasiado caliente	- Cuando la máquina esté de nuevo fría, puede hacerla funcionar
LA FUERZA DE ASPIRACIÓN DISMINUYE	- El filtro está lleno, el tubo y accesorio están atascados	- Controlar y eliminar la causa de obstrucción
LA FUERZA DE ASPIRACIÓN DISMINUYE DE REPENTE	- El depósito está lleno	- Apagar la máquina y vaciar el depósito



Características técnicas

CAPÍTULO 7

CÓDIGO	15613811950
Potencia máxima	3.450 W
Potencia nominal	2.900 W
Capacidad	80 L
Capacidad útil	56 L
El flujo de aire	150 l/s
Presión de Aspiración	2.050 mmH ₂ O
Nivel de sonido	66,5 dbA
Longitud de cable intercambiable	10 m
Peso (sin accesorios)	25 Kg
Dimensiones	610x520x920 mm

Mator

Mator
Limpieza

Distribuidor internacional de aspiradores industriales, fregadoras automáticas, barredoras-fregadoras combinadas, abrillantadoras y pulidoras de suelos, hidrolimpiadoras de alta presión, grupos de alta presión para limpieza industrial y urbana, equipos de reciclado de agua y productos químicos de limpieza industrial.

Mator
Clima

Distribuidor internacional de equipos industriales de calefacción, generadores de aire caliente a gas, aerotermos eléctricos, calefacción por rayos infrarrojos, generadores de aire caliente a gasóleo, aire acondicionado y deshumidificación portátil.

CENTRAL NORTE CATALUNYA

Av. F. Sanllehí i Bosch, 21
08380 Malgrat de Mar
(BARCELONA)

CENTRAL MADRID

Av. de los Pocillos, 4 nave 5
28343 Valdemoro
(MADRID)

**PUNTO DE SERVICIO TÉCNICO
- VALENCIA**

C/ 31, parcela 14, nave izquierda
46470 Catarroja
(VALENCIA)

**PUNTO DE SERVICIO TÉCNICO
- SEVILLA**

C/ Narciso, 12 - Pol. Ind. Navisur
41907 Valencina de la Concepción
(SEVILLA)

info@mator.es

www.mator.es
902 226 222

Siempre a tu servicio