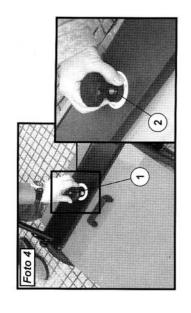
MANUAL DE INSTRUCCIONES	



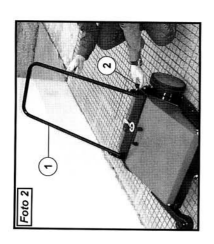


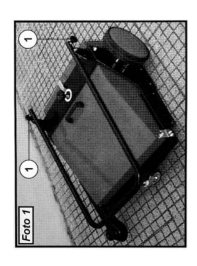
Mod. 11BM85

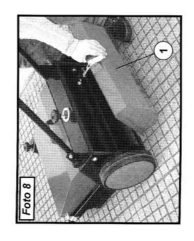
BARREDORAS



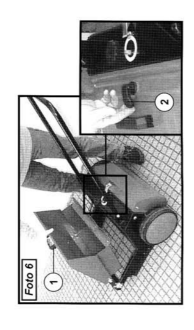


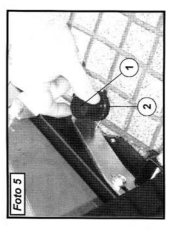






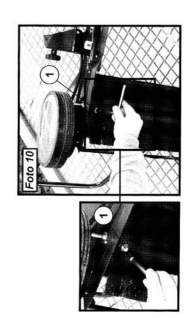


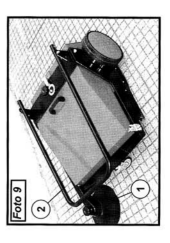














PREMISA

Comprando esta barredora manual, usted ha adquirido un instrumento altamente eficaz. Gracias a su especial sistema adaptado, no sólo podrá barrer pequeños materiales, como colillas de cigarrillos, trocitos de madera u hojas, sino todo aquello que pasa por debajo del recubrimiento anterior, por lo tanto, gran cantidad de hojas, poliestireno, trozos de metal, piedras, incluso vasos de plástico, botellas pequeñas y latas, además de polvo, papel y arena. El recipiente para recoger la suciedad, con un volumen particularmente grande, ofrece una autonomía de trabajo óptima. Eso se apreciará sobre todo cuando habrá que barrer material voluminoso, como por ejemplo, gran cantidad de hojas.

Descubrirá rápidamente que su nueva barredora es muy

fácil de usar.

Con la escoba lateral se pueden barrer rincones y esquinas. No obstante la versatilidad de esta barredora manual, hay que considerar que ha sido fabricada solamente para ser usada en pavimentos llanos de todo tipo; por lo tanto, no es apropiada para barrer zonas de prado ni para limpiar escaleras.

Antes de poner en marcha el aparato, lea atentamente estas instrucciones y las recomendaciones en materia de seguridad; consérvelas en un lugar apropiado para que puedan ser consultadas en cualquier momento.

La barredora, al ser completamente manual, se puede considerar una máquina ecológica, ya que no contamina el medio ambiente.

ADVERTENCIAS GENERALES

La máquina deberá ser utilizada **EXCLUSIVAMENTE** para barrer superficies llanas completamente secas.

Queda **PROHIBIDO ABSOLUTAMENTE** cualquier otro uso que podría perjudicar a personas o cosas.

IMPORTANTE: el fabricante no se considera responsable de los daños que pudiera ocasionar el uso incorrecto de la máquina.

Ésta NO DEBERÁ presentar ningún tipo de manipulación, en caso contrario, el fabricante declina cualquier responsabilidad que pudiera derivar del funcionamiento o posibles daños provocados a la misma máquina.

La barredora manual no es apropiada para barrer sustancias o materiales combustibles, explosivos, tóxi-

cos, cancerígenos o cualquier otro tipo que represente un peligro para la salud.

No barra objetos encendidos o incandescentes, como por ejemplo cigarrillos, cerillas o similares.

Cuando extraiga cristal, metal u otro material del recipiente de recogida, use siempre guantes gruesos para evitar heridas.

Se debería vaciar dicho recipiente después de cada utilización.

No use la barredora en proximidad de fuentes de calor (fuego, radiadores, termoventiladores u otros aparatos que irradien calor).

Emplee sólo piezas de recambio y accesorios originales.

DESEMBALAJE

Desembale la máquina con mucho cuidado, evitando movimientos que puedan perjudicarla.

Por motivos de transporte y dimensiones del embalaje, algunas piezas podrían suministrarse desmontadas, en este caso, móntelas siguiendo las instrucciones de este

manual

Los elementos del embalaje (bolsas de plástico, poliestireno expanso, tornillos etc.) tendrán que mantenerse fuera del alcance de los niños, pues constituyen un potencial peligro.

INSTALACIÓN

Después de haber desembalado la barredora, habrá que colocar el mango en posición de trabajo, y el cepillo en el brazo de soporte correspondiente, siguiendo la instrucciones que se indican a continuación:

- Desbloquee los manubrios de bloqueo (Foto 1 pos. 1).
- Levante el mango hasta la pòsición de trabajo (Foto 2 pos. 1).
- · Coloque los manubrios (Foto 2 pos. 2) apretándolos con

fuerza en su alojamiento del mango.

- Extraiga el cepillo del recipiente de residuos.
- · Levante el brazo de soporte en posición vertical.
- Coloque el cepillo contra el soporte giratorio asegurándose de que correspondan los orificios del cepillo con los del soporte.
- Fije perfectamente el cepillo al soporte utilizando los tornillos en dotación (Foto 3 pos.1).

REGULACIÓN

La barredora manual se regula en la fábrica para que opere en un terrono llano y liso, por lo tanto, Ud. sólo tendrá que colocar en posición de trabajo el cepillo lateral. En general, los cepillos se regularán para que toque el terreno con una ligera presión.

Para ajustar el rodillo barredor principal debido al desgas



te o por su uso en un terreno no llano, es suficiente girar el manubrio en el sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario, (Foto 4 pos. 1) hasta alcanzar la altura deseada.

N.B.: Girando el manubrio en el sentido de las agujas del reloj (+), el cepillo baja hacia el pavimento, girando en sentido contrario (-) el cepillo sube.

N.B.: En algunos modelos, antes de realizar la regulación del cepillo central, hay que aflojar el anillo de bloqueo (Foto 4 pos. 2). Al finalizar la regulación, apriete todo con fuerza.

Para regular los cepillos laterales es suficiente levantarla en posición de reposo, y, maualmente, después de haber desbloqueado el anillo de bloqueo (Foto 5 pos. 2), gire en el sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario, el elemento de contacto de goma (Foto 5 pos. 1).

N.B.: Igual que con el cepillo anterior, girando en el sentido de las agujas del reloj, el cepillo lateral baja, en sentido contrario, sube.

USO

Presione la barredora manual contra el pavimento hasta llegar al punto en el que se halla la suciedad a eliminar.

N.B.: Considere que el número de revoluciones de los rodillos barredores y, por lo tanto, el rendimiento, dependen de la velocidad de avance. Atención: Materiales como cuerda, alambre, cinta de embalaje y similares, debido a su longitud, tendrían que recogerse con la mano y, ser retirados de la máquina si por cualquier motivo se enrollaran en los cepillos.

VACIADO DE LOS RECIPIENTES

Para vaciar el recipiente principal, es suficiente sujetarlo por la manilla correspondiente y tirar hacia arriba extrayéndolo de las guías laterales (Foto 8 pos. 1).

N.B.: En algunos modelos, antes de extraer el recipiente principal, habrá que desbloquearlo levantando la palanca (Foto 6 pos. 2) y girándola 90°. Al finalizar la operación, colóquela en su posición inicial.

Para vaciar el recipiente posterior, desenganche el cierre (Foto 7 pos. 1) y extráigalo posteriormente, evitando girar la apertura hacia abajo (Foto 8 pos. 1).

Al concluir la operación, vuelva a montar los recipientes asegurándose de su correcta posición.

CONCLUSIÓN DEL TRABAJO Y ALMACENAMIENTO

Para no perjudicar las cerdas del cepillo lateral, después del uso, habrá que levantarlo del suelo (Foto 9 pos. 1), evitando así que en los intervalos de inactividad, las cerdas permanezcan presionadas y pierdan su eficacia.

Si se tuviera que conservar la barredora en espacios pe-

queños, es suficiente desenroscar los manubrios y plegar el mango hacia adelante hasta situarlo en posición horizontal (Foto 9 pos. 2).

Enrosque los manubrios y guardela.

MANTENIMIENTO

Esta barredora manual está fabricada de tal manera que no necesita mantenimiento.

Límpie la máquina a seco.

Está prohibido lavarla con agua o disolventes.

SUSTITUCIÓN DE LOS CEPILLOS

CEPILLO CENTRAL

- Extraiga completamente los recipientes de residuos;
- Apoye sobre un lado la barredora para poder acceder con facilidad al cepillo central;
- Destornille los 4 tornillos de sujeción (Foto 10 pos. 1);
- Extraiga el cepillo central como se describe en la Foto 11;
- Monte el cepillo nuevo realizando las operaciones anteriores al contrario.

CEPILLO LATERAL

- Levante verticalmente el brazo de soporte del cepillo;
- Destornille los tornillos de sujeción (Foto 12 pos. 1) y extraiga el cepillo desgastado;
- Monte el cepillo nuevo siguiendo las operaciones anteriores al contrario.
- N.B.: Después de haber montado los cepillos nuevos, controle su altura y regúlelos si fuera necesario.