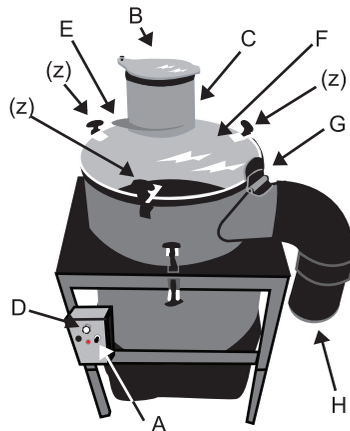




TRIMPRO[®] AUTOMATIK

+ RÁPIDA Y + SEGURA



LA TRIMPRO AUTOMATIK
ESTÁ DISEÑADA PARA SER
UTILIZADA CON PLANTAS
FRESCAMENTE COSECHADAS.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1- Leer atentamente las instrucciones de seguridad (ver  al verso) antes de poner la máquina en marcha.
- 2- Enchufar la máquina en la corriente eléctrica.
- 3- Poner la máquina en marcha con el interruptor (A).
- 4- Abrir la tapa (B) del contenedor superior (C).
- 5- Llenar el contenedor superior con plantas frescamente cosechadas y pre-cortadas (sin el tallo principal de la planta y sin las ramas).
- 6- Cerrar la tapa del contenedor superior.
- 7- Poner el regulador (D) del motor a 100%.
- 8- Abrir lentamente la puerta (E) a la base del contenedor superior (C) para que se vacíe en el contenedor principal (F).
- 9- Una vez vacío, cerrar la puerta (E) a la base del contenedor superior (C).
- 10- Disminuir la velocidad del regulador (D) para que las plantas puedan quedarse sobre la superficie de la rejilla.
- 11- Dejar que las plantas giren en el contenedor principal de 1 a 3 minutos o hasta que haya obtenido el corte deseado.
- 12- Aumentar la velocidad del regulador (D) a 100% para facilitar la salida de las plantas.
- 13- Abrir la puerta de salida (G) y mantenerla abierta hasta que el contenedor principal se haya vaciado.
- 14- Abrir la puerta final (H), recuperar las plantas cortadas y cerrar la puerta.

REPETICIONES: Repetir las etapas 4 a 14 si hay necesidad, en función de la cantidad de plantas que se debe cortar.

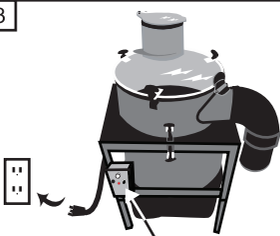
- 15- Apagar la máquina (OFF) con el botón interruptor (A).
- 16- Desenchufar el aparato de la corriente eléctrica.

MANTENIMIENTO

Para optimizar el corte, vaporizar los cuchillos con aceite vegetal y lavar frecuentemente los cuchillos y la rejilla con jabón o con alcohol isopropílico. Hacerlo cuando la máquina está parada. Afilar los cuchillos cuando se hace sentir la necesidad. Para afilar, nunca se retira los cuchillos de la estructura a la cual está fijado.



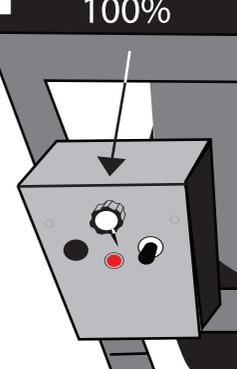
1  Leer instrucciones de seguridad al verso.

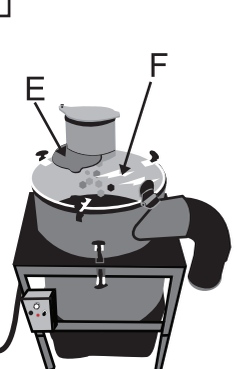
2 & 3 
2  **3** 

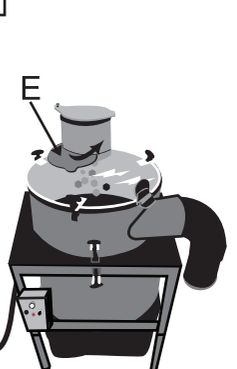
4 

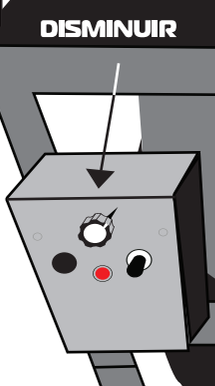
5 

6 

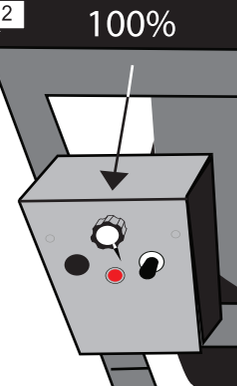
7 

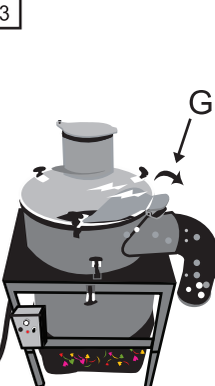
8 

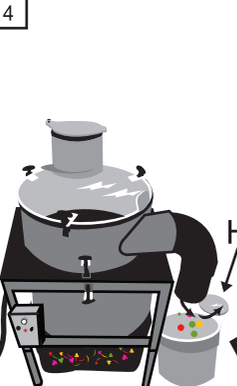
9 

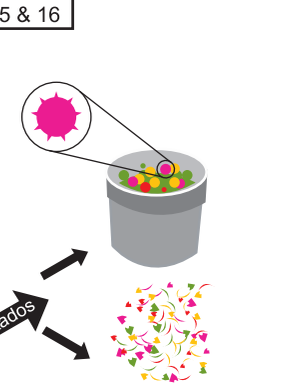
10 **DISMINUIR** 

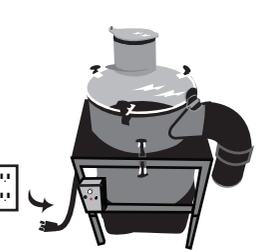
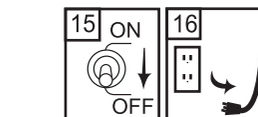
11 

12 **100%** 

13 

14 

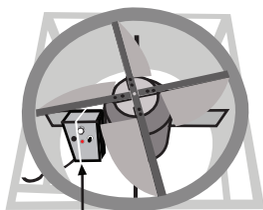
15 & 16 

15  **16** 

MONTAJE

- 1- Sacar fuera de la caja de transporte la máquina y sus componentes.
- 2- Desatar los 4 clips de caucho (ver dibujo, piezas identificadas como "z") que sostienen la estructura de plástico transparente y de metal, darle la vuelta y atar de nuevo con los 4 clips.
- 3- Instalar las cuatro patas y apretarlas a la estructura utilizando los tornillos proporcionados con la máquina.
- 4- Unir los 2 tubos de plástico negro e instalarlos en la máquina.
- 5- Cortar la cinta de plástico que mantiene la caja eléctrica y sacarla por debajo de la máquina.
- 6- Fijar la caja eléctrica sobre los tres tornillos instalados en la parte delantera izquierda de la máquina. Hay que alinear los tres agujeros detrás de la caja con los tres tornillos, apoyando la caja sobre la máquina para que la cabeza de los tornillos entre en la caja, y empujar hacia abajo para ponerla en su sitio (ver dibujo abajo).
- 7- (Opcional) Para que la caja eléctrica sea más sólidamente fijada a la máquina, quitar la tapa de la caja eléctrica quitando los 2 tornillos de la parte delantera de la caja. Una vez abierta, apretar los 3 tornillos que mantienen la caja sobre la máquina y volver a poner en su sitio la tapa con los dos tornillos.
- 8- Instalar la bolsa atando los velcros al anillo situado en la parte inferior de la máquina.
- 9- Poner un cubo debajo del tubo de plástico negro.

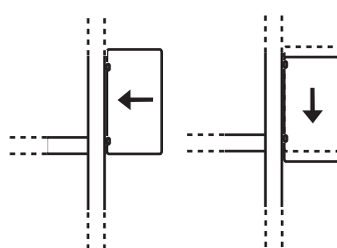
Etapa 5



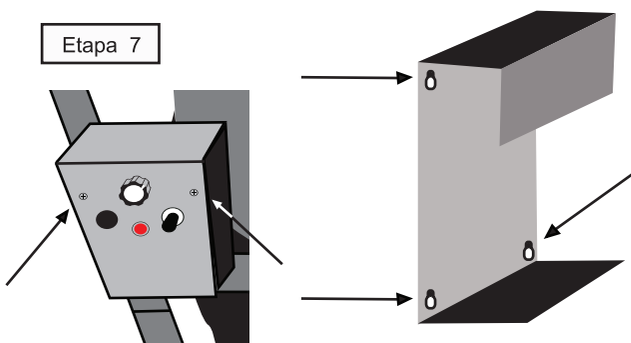
Cinta de plástico

Etapa 6

VISTA LATERAL



Etapa 7



¡CUIDADO!

CUANDO LA MÁQUINA ESTÁ EN MARCHA:

- Nunca poner los dedos o guantes u otras partes del cuerpo en contacto con la rejilla o los cuchillos.
- Se debe llevar guantes y gafas de seguridad en todo momento. Los guantes tienen que estar apretados a la mano para que no penetren en los espacios de la rejilla. ¡Cuidado!
- Nunca aplicar presión sobre la rejilla.
- Nunca utilizar tijeras, cuchillos u otros tipos de instrumentos encima de la rejilla.

AJUSTAR LA ALTURA DE LOS CUCHILLOS

Para ajustar la altura de los cuchillos:

- 1- Quitar los dos tornillos "A" (tornillos de bloqueo) y destornillar ambos tornillos "B" (tornillos de apretamiento) (ver dibujo adjunto).
- 2- Girar con la ayuda de una llave Allen (proporcionada con la máquina) el tornillo "C" (Tornillo de ajustamiento de la altura). Para subir los cuchillos, girar en el sentido horario. Para bajar los cuchillos, girar en el sentido anti-horario.
- 3- Aplicar una leve presión en los cuchillos para asegurarse que este bien colocado en su sitio.
- 4- Atornillar ambos tornillos "B".
- 5- Asegurarse que la altura de los cuchillos sea adecuada cuando se cierra la tapa. Si no está adecuada la altura, volver a la etapa 1.
- 6- Para terminar, volver a colocar ambos tornillos "A" en su sitio.

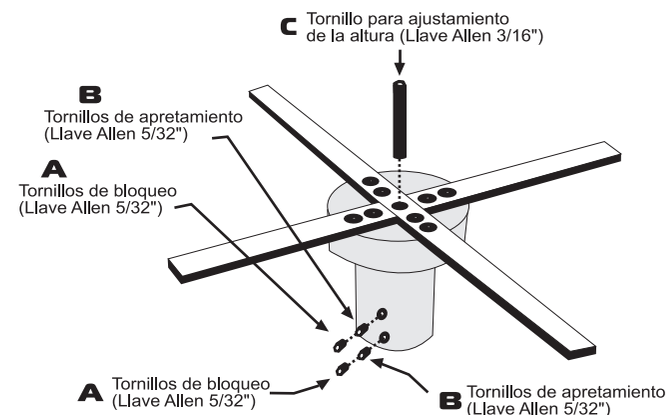
NOTA: Los tornillos "A" y "B" deben estar colocados de manera a ejercer una presión en el lado plano del eje del motor.

AFILAR CUCHILLOS

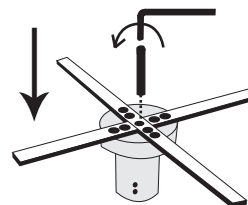
- 1- Retirar los dos tornillos "A" y los dos tornillos "B" que están situados en los dos agujeros en el lado del cilindro de aluminio (ver dibujo "Tornillos de ajustamiento" adjunto).
- 2- Retirar los cuchillos y el cilindro (en una pieza) del eje del motor.
- 3- Lavar los cuchillos con alcohol.
- 4- Utilizar una piedra de amolar.
- 5- Aplicar una leve presión sobre los cuchillos para que la parte inferior de este mismo sea apoyado en la piedra de amolar, con el ángulo de afilamiento deseado.
- 6- Desplazar los cuchillos sobre la piedra con un movimiento de izquierda a derecha y de derecha a izquierda hasta que los cuchillos sea correctamente afilado.
- 7- Colocar los cuchillos y el cilindro (en una pieza) sobre el eje del motor.
- 8- Volver a colocar los 4 tornillos en su sitio de origen. Asegurarse que estén colocados de manera a ejercer una presión en el lado plano del eje del motor.

Para optimizar el corte, vaporizar los cuchillos con aceite vegetal y lavar frecuentemente los cuchillos y la rejilla con jabón o con alcohol isopropílico. Hacerlo cuando la máquina está parada. Afilan los cuchillos cuando se hace sentir la necesidad. Para afilar, nunca se retira los cuchillos de la estructura a la cual está fijado (el cilindro).

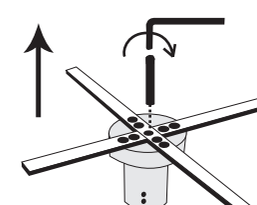
TORNILLOS DE AJUSTAMIENTOS



BAJAR LOS CUCHILLOS



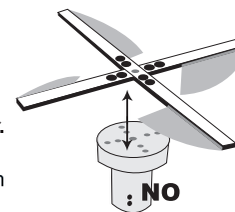
SUBIR LOS CUCHILLOS



ADVERTENCIAS



Por seguridad, recomendamos guardar una distancia de al menos 1/8" (3mm) entre la rejilla y el cuchillo.



PARA INFORMACION O PARA PASAR UN PEDIDO

VISITAR: WWW.TRIMPRO.CA
 Contactar: info@trimpro.ca
 Llamar (Canadá): +1-450-349-0811

PATENTES: CAN: 2.470.370 EEUU: 7.168.643 AUS: 2004269786
 INSTANCIAS DE PATENTES: EUR: 04761713.9 HOMOLOGACIÓN CE

Utilizar las cortadoras en conformidad con las leyes vigentes. El fabricante no acepta ninguna responsabilidad causada a o por la TRIMPRO AUTOMATIK resultando de un uso o ensamblaje inadecuado.