



Instructions manual
Manuel d'utilisation
Bedienungsanleitung
Handboek
Manual de Utilización
Manuale d'uso



MSX220

**MEAT SLICER
TRANCHEUSE À VIANDE
FLEISCH SLICER
VLEES SNIJMACHINE
CORTADOR DE CARNE
AFFETTATRICE**



ESPAÑOL

REBANADORA DE CARNE

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar la rebanadora para evitar daños por causa de usos inadecuados. Preste especial atención en los párrafos relacionados con la seguridad y los señalizados con símbolos de peligro. Los usuarios deben ser instruidos en los peligros asociados con el uso y la limpieza de la rebanadora y tomar las precauciones necesarias.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1. El manual de instrucciones forma parte integral de la rebanadora. El mismo ofrece información importante sobre la seguridad y el uso correcto de la rebanadora, incluyendo símbolos y advertencias de peligro.
2. La información incluida en este manual le permitirá utilizar la rebanadora en perfectas condiciones de seguridad y obtener un resultado de máxima satisfacción.
3. El objetivo de este manual es proporcionarle al cliente tanta información como sea posible acerca de nuestra rebanadora de carne, así como las instrucciones necesarias para su uso y mantenimiento, con el fin de mantener la rebanadora funcionando de forma eficiente.
4. Este manual de instrucciones debe ser entregado a los responsables del uso y mantenimiento periódico de la rebanadora de carne.
5. El manual de instrucciones debe mantenerse en buenas condiciones y guardarse en un lugar de fácil acceso para posibles consultas en el futuro.

6. Las rebanadoras están sujetas a revisión y por lo tanto, este modelo puede ser algo diferente a los mostrados en este documento. Esta posibilidad no afecta la información contenida en el manual.

ADVERTENCIA: PRECAUCIONES QUE DEBE TENER EN CUENTA

1. Para evitar un riesgo de descarga eléctrica, no sumerja la rebanadora en agua o cualquier otro líquido. No limpie la rebanadora utilizando demasiada agua.
2. Para su protección, desenchufe la rebanadora cuando no esté en uso. Desconecte la rebanadora del tomacorriente antes del mantenimiento y el desmontaje para su limpieza.
3. Utilice siempre rebanadoras completamente ensambladas con la bandeja deslizante y el soporte del producto, además de todas las protecciones. No utilice la rebanadora sin los accesorios de protección.
4. Evite el contacto con las piezas móviles.
5. Nunca empuje el producto que está rebanando con la mano.
6. La cuchilla es afilada, manipúlela con cuidado al limpiar la rebanadora.
7. No use esta rebanadora si su cable de alimentación o enchufe están dañados.
8. Lleve su rebanadora al centro de servicios autorizado más cercano de su localidad para que sea inspeccionada y para realizar todos los ajustes eléctricos o mecánicos necesarios.

9. El uso de piezas de repuesto que no hayan sido recomendadas o vendidas por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
10. No use la rebanadora al aire libre.

ADVERTENCIAS Y MEDIDAS DE SEGURIDAD

El fabricante está exento de cualquier responsabilidad por daños personales o materiales derivados del uso indebido de la rebanadora.

1. No utilice la rebanadora para cortar productos congelados, carne deshuesada, **verduras** o cualquier otra cosa que no sean los alimentos sugeridos.
2. Compruebe periódicamente que el cable de alimentación de la rebanadora no esté dañado; en caso de presentar cualquier tipo de daño debe ser remplazado por el personal cualificado.
3. La rebanadora no debe sumergirse en agua para su limpieza.
4. La rebanadora no debe ser lavada con agua a presión.
5. No utilice extensiones eléctricas.
6. No desenchufe la rebanadora tirando del cable de alimentación.
7. No utilice la rebanadora con las manos mojadas o los pies descalzos.
8. Coloque la rebanadora distante de fuentes de calor.
9. No coloque las manos cerca de las partes en movimiento, incluso habiendo dispositivos de seguridad. Aunque la rebanadora esté equipada con accesorios de protección, mantenga las manos alejadas de la cuchilla y de las piezas móviles.

10. Durante el mantenimiento o las operaciones de limpieza (después de haber retirado las protecciones), hay otros riesgos que deben tenerse en cuenta. Antes de realizar cualquier mantenimiento, desenchufe la rebanadora del tomacorriente y asegúrese de que el regulador de espesor esté en la posición "0".

Retire el protector de cuchilla periódicamente, desenroscando la perilla (en el centro del protector de la cuchilla), luego limpie la cuchilla y el interior del protector de la cuchilla con alcohol o agua tibia.

11. El dispositivo no debe utilizarse si se ha caído, si hay signos evidentes de daño o si hay fugas.

Advertencia: Esta rebanadora no debe ser usada por personas (incluyendo niños) con discapacidad física, sensorial o motora, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisadas o hayan sido instruidas en el uso del aparato por una persona responsable por su seguridad. Los niños no deben jugar con la rebanadora.

Todas las operaciones deben realizarse con el máximo cuidado, ya que se trata de un dispositivo de corte.

La rebanadora, así como todas sus piezas, deben limpiarse con paños suaves humedecidos y usando siempre detergentes neutros.

Utilice paños suaves para secar la rebanadora.

No use este aparato si su cable de alimentación o enchufe están dañados, si no está funcionando correctamente, está en mal estado o se ha caído. Si el cable de alimentación está deteriorado deberá ser remplazado por el fabricante, su personal técnico o un especialista similar para evitar riesgos potenciales.

ALIMENTACIÓN

Antes de enchufar la rebanadora al tomacorriente, verifique que la tensión y la potencia de alimentación cumplen con las especificaciones eléctricas en la placa de características de la rebanadora.

El tomacorriente de su red eléctrica debe tener protección contra sobrecarga para conectar la rebanadora.

Asegúrese de que el cable de alimentación no quede en un lugar en el que pueda tropezar o caerse.

INSTRUCCIONES DE USO

Una vez que desempaque la rebanadora, colóquela de modo que el interruptor ON/OFF esté de frente.

Compruebe que el regulador de espesor esté en la posición "0", enchufe, encienda, compruebe que la cuchilla gira con fluidez, compruebe el sonido del giro de la cuchilla, compruebe que el indicador de "encendido" funciona bien. Apague la rebanadora y compruebe que la cuchilla se haya detenido.

Ajuste el grosor de la rebanada deseado girando el regulador de espesor.

Coloque el producto que pretende rebanar en la bandeja deslizante empujando contra el soporte del producto hacia la cuchilla, asegurándose siempre de que el producto que está siendo rebanado esté apoyado contra el tope móvil.

Encienda la rebanadora, activando así la cuchilla.

Después de usar la rebanadora, gire el regulador de espesor de nuevo a la posición "0".

No deje de asegurar el producto que está rebanando a menos que su forma y tamaño no se lo permitan.

TRANSPORTE – MANIPULACIÓN – ALMACENAMIENTO



- La rebanadora se embala en una caja de cartón con los enchufes insertados.
- El embalaje es adecuado para el traslado en todos los medios de transporte.
- Se pueden acomodar varias cajas una encima de la otra hasta un máximo de 3-4 cajas.
- El embalaje debe mantenerse seco.
- La rebanadora pesa más de 15 kg, debe ser manipulada cuidadosamente por 2 personas.
- Cuando se encuentren en pilas, manipúlelas únicamente con transpaletas o elevadores eléctricos.

INSTALACIÓN

Se recomienda que los operarios sean instruidos durante la instalación de la rebanadora por un representante del fabricante o del proveedor.

Condiciones ambientales

- Temperatura mínima/ máxima: +8°C/ +38 °C
- Humedad mínima/ máxima: 30% / 80%
- La rebanadora debe ser instalada sobre una superficie estable para evitar movimientos.
- El cable de alimentación debe estar conectado de forma tal que no se suelte o se deslice.

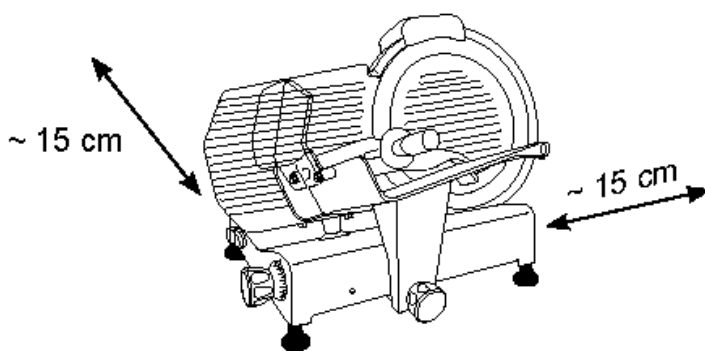
- Monte el afilador (10), el protector de dedos (24) y la manija con protección redonda (25) en su lugar. Cuando quite el afilador, no trabaje más, debido a que la cuchilla está muy afilada y es peligrosa. Cuando el protector de dedos (24) no está en su lugar, no utilice la rebanadora para cortar la carne que no haya sido deshuesada ni otros productos no alimenticios.
- Hay un micro interruptor en la perilla de bloqueo del protector de la cuchilla (9), cuando el regulador de espesor está en la posición "0", la rebanadora dejará de funcionar automáticamente garantizando así la seguridad del usuario. Vea la figura a continuación.

Nivelación de la rebanadora

Compruebe que con el regulador de espesor (6) en la posición "0", el tope móvil (2) esté perfectamente alineado hacia la cuchilla en la zona (A).

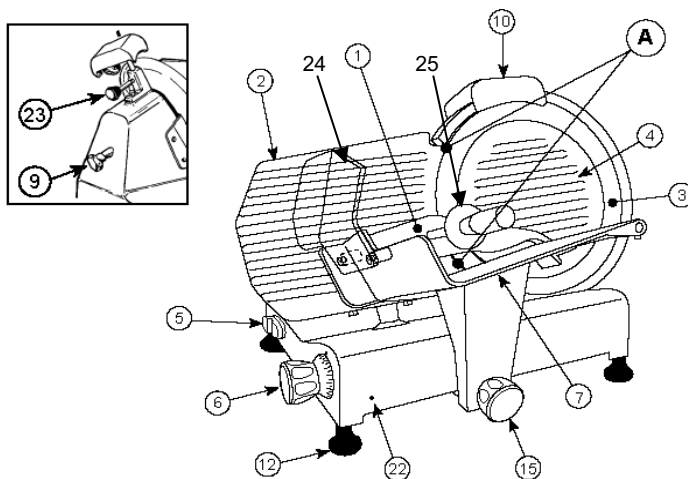
Si no está alineado, regule los apoyos (12) enroscando o desenroscando los que sean necesarios para nivelar la rebanadora.

Exigencias de espacio para operar la rebanadora



Identificación de las piezas

- 1 – Soporte del producto
- 2 – Tope móvil
- 3 – Cuchilla
- 4 – Protector de cuchilla
- 5 – Interruptor ON/OFF
- 6 – Regulador de espesor
- 7 – Carro o bandeja deslizante
- 9 – Perilla de bloqueo del protector de cuchilla
- 10 – Afilador
- 12 – Apoyos
- 15 – Perilla de bloqueo de la bandeja deslizante (BLC)
- 22 – Orificio de bloqueo de la bandeja deslizante y el tope móvil (BLC)
- 23 – Perilla de bloqueo del afilador
- 24 – Protector de dedos
- 25 – Manija con protección redonda



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE LA REBANADORA



1. Antes de llevar a cabo la limpieza, desconecte la rebanadora del tomacorriente y asegúrese de que el regulador de espesor se encuentra en la posición "0". Debe bloquear la cubierta de la cuchilla o el disco protector durante la limpieza de la cuchilla.
2. No use agua a presión.
3. No utilice cepillos que puedan deteriorar la superficie de la rebanadora.
4. Utilice un paño suave húmedo con un detergente neutro estándar (por ejemplo, vea el tipo de detergente incluido en la caja de accesorios).
5. No mueva la rebanadora para limpiarla. Están disponibles y se recomienda usar guantes anticorte adecuados para limpiar las partes donde hay peligro de corte.

Como podrá percibir, la rebanadora se ha diseñado para que usted pueda llevar a cabo la limpieza de todas las piezas que la conforman con facilidad y rapidez.

Debe limpiar la rebanadora al menos una vez por día o con mayor frecuencia si es necesario (cada vez que cambie el tipo de producto), siendo más escrupuloso a la hora de limpiar todas las superficies que entran en contacto con el producto a ser rebanado.

Si la rebanadora está sucia, límpiela antes del uso.

Si la rebanadora deja de cortar, puede ser debido al recalentamiento del motor, en estos casos, lleve la rebanadora al centro de servicios autorizado más cercano

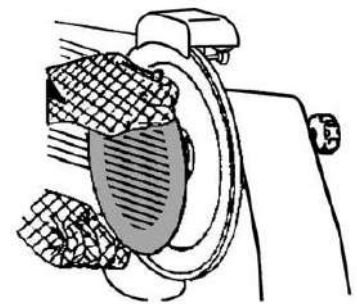
para su inspección.

No es necesario desmontar la cuchilla para efectuar su limpieza, ya que puede acceder a todas sus partes sin tener que desmontarla.

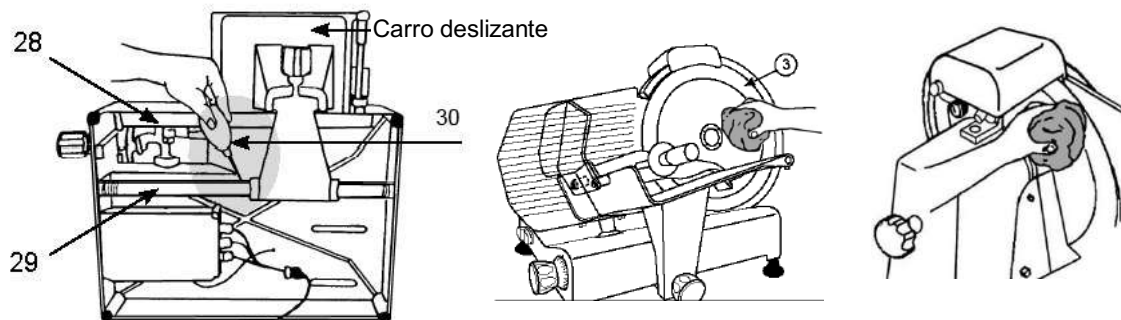
Use guantes anticorte.

Desmontaje de la cuchilla (4)

- Afloje la perilla de bloqueo (9) y desenrosque la, luego retire el disco protector de la cuchilla (4).
- Limpie la cuchilla (3) por ambas caras como se indica en la figura al lado.



Si el carro deslizante deja de deslizarse con facilidad, coloque la rebanadora de costado. Limpie la barra guía de deslizamiento (29) y lubríquela con vaselina o aceite lubricante industrial.

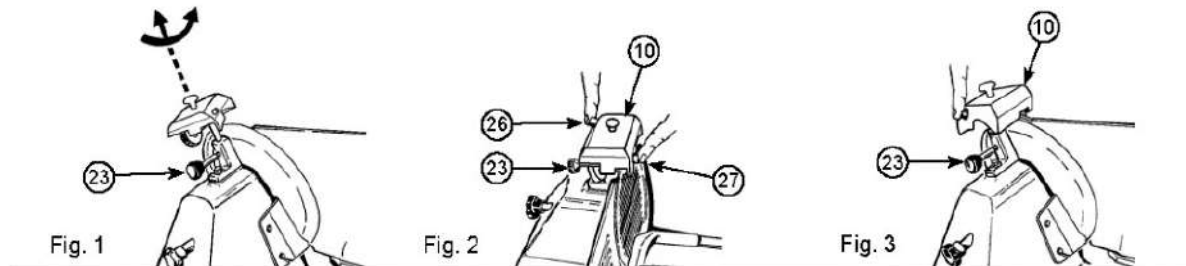


AFILADO DE LA CUCHILLA

Si la rebanadora no está cortando bien y la cuchilla está roma, debe ser afilada por una persona instruida y calificada para ello.

Nota: Tenga presente que la cuchilla es altamente resistente y muy duradera, por lo tanto, deberá ser

afilada solamente cuando disminuya considerablemente su capacidad de corte. En las rebanadoras equipadas con un afilador de cuchillas, el disco protector de la cuchilla debe ser bloqueado durante el proceso de afilado.



- Desenchufe la rebanadora del tomacorriente.
- Verifique que el tope móvil esté bloqueado (regulador de espesor (6) en la posición "0").
- Limpie cuidadosamente la parte de la cuchilla que pretende afilar.
- Vuelva a enchufar la rebanadora.
- Afloje la perilla de bloqueo (23) del afilador (10).
- Levante el cabezal del afilador (10) y gírelo 180° para que ambas ruedas esmeriles queden en la posición de trabajo. Vea la Fig. 1.
- Baje el cabezal del afilador (10) hasta que trabaje.
- Bloquee nuevamente el cabezal girando la perilla de bloqueo (23). Vea la Fig. 2.
- Encienda la rebanadora por el interruptor (5).
- Presione el botón (26) y deje que la cuchilla gire durante aproximadamente 1 minuto. Cuando la cuchilla se detenga completamente, compruebe si ha quedado algún saliente en el filo.
- En caso de salientes, encienda la rebanadora por el

interruptor (5) y presione suavemente el botón (27) durante unos 3 segundos para eliminar las imperfecciones en el filo de la cuchilla. Vuelva a girar el regulador de espesor (6) a la posición "0".

- Después de afilar, lleve el cabezal del afilador (10) de nuevo a su posición original (vea la Fig. 3) y limpie el filo de la cuchilla y las ruedas esmeriles con alcohol.
- Después de varias operaciones de afilado, debe limpiar cualquier residuo acumulado en las ruedas esmeriles usando un cepillo y alcohol.

REEMPLAZO DE LA CUCHILLA

La cuchilla deberá ser reemplazada cuando ya no sea posible afilarla o cuando la distancia entre el borde del filo de la cuchilla y el disco protector de la cuchilla exceda los **6 mm**. Lleve la rebanadora al centro de servicios autorizado más cercano para reemplazar la cuchilla.

MEDIO AMBIENTE

ATENCIÓN:

No se deshaga de este producto como lo hace con otros productos del hogar. Existe un sistema selectivo de colecta de este producto puesto en marcha por las comunidades, debe de informarse en su ayuntamiento acerca de los lugares en los que puede depositar este producto. De hecho, los productos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tienen efectos nefastos para el medio ambiente o para la salud humana y deben ser reciclados. El símbolo aquí presente indica que los equipos eléctricos o electrónicos deben de ser cuidadosamente seleccionados, representa un recipiente de basura con ruedas marcado con una X.

