

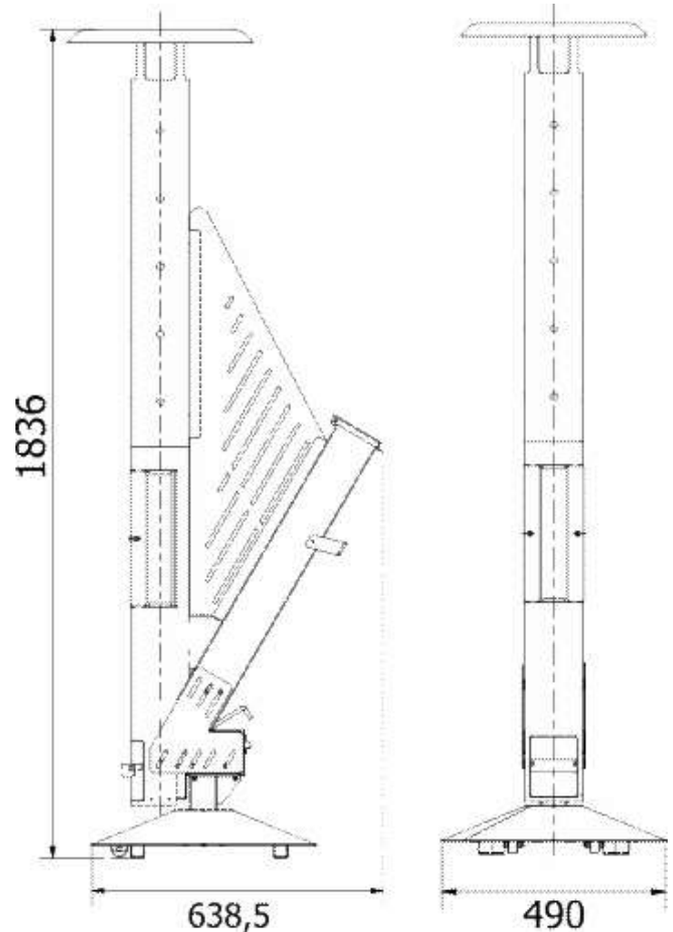
# ECOTRONK

[www.ecotronk.com.ar](http://www.ecotronk.com.ar)

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca. Móvil. Para exterior.

PELLET DE PINO - diametro: 6.0/6,3mm

Long maxima 30 mm:



Agradecemos el habernos elegido.

Les presentamos nuestro calefactor **ECOTRONK** para el hogar.

NO DESECHAR CONTIENE INFORMACIÓN INDISPENSABLE DE SU PRODUCTO.

# ECOTRONK

[www.ecotronk.com.ar](http://www.ecotronk.com.ar)

## Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca.



Estos SÍMBOLOS lo alertan de información importante.

LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE ENCENDER EL EQUIPO.

El uso indebido puede ocasionar lesiones corporales serias e incluso la muerte, también explosiones causando daños materiales a la propiedad.

### Recomendaciones de seguridad y uso.

- ⚠ 1- Primer uso: Encender el equipo , cargando 2 kg de pellet x vez, De esta forma completamos el curado exterior mejorando la adherencia de la pintura. Es normal que despidan gases, y restos de pintura de la cámara de combustión.
- ⚠ 2- Nunca utilice solventes u otros combustibles para el encendido del equipo. Ello puede producir una explosión y causar graves daños a las personas y a las cosas.
- ⚠ 3- Mantener libre de objetos y de toda cobertura SOBRE la estructura del equipo mientras se encuentre encendido o caliente, ya que lo contrario puede ocasionar daños en las cosas o las personas.
- ⚠ 4- No utilice el equipo como incinerador ni como sistema de secado de ropa o calzado, ni para cualquier otro fin distinto al previsto en este manual.
- ⚠ 5- No usar la estufa en ambientes con vapores inflamables (por ejemplo, en un taller o en un garaje).
- ⚠ 6- ¡¡No mojar el equipo!! La humedad puede oxidar y dañar la estructura afectando el correcto funcionamiento del equipo. No instalar el equipo a la intemperie, en baños, ni cerca de bañaderas, duchas, lavabos o piscinas.
- ⚠ 7- Cuidado con niños las paredes exteriores pueden estar calientes.
- ⚠ 9- La recarga debe ser segura.
- ⚠ 10- ¡¡ATENCIÓN!! Al estar encendido y en funcionamiento, algunas piezas de la estufa, tales como la puerta, el cristal y la manilla, pueden alcanzar temperaturas elevadas por lo que sólo debe ser operado con precaución por adultos responsables, evitando, en consecuencia, el contacto de la piel no protegida con la superficie caliente. Utilice guantes. NO MANIPULAR la estufa sin las protecciones adecuadas.
- ⚠ 11- No utilizar abrasivos sobre las piezas pintadas., en el caso de salpicaduras solo pasar un trapo limpio.
- ⚠ 12- La limpieza del vidrio debe realizarse con la estufa apagada y fría, con trapo húmedo y cenizas frías.
- ⚠ 13 - Recuerda!! Al estar encendido, el producto levanta altas temperaturas. Deberá estar siempre vigilado.
- ⚠ 14 - Si se consumió y apagó, esperar a que se enfríe para volver a encender, la descompresión puede generar un cambio y ocasionar accidentes.
- ⚠ 15- Aleje todo tipo de combustible del equipo que pueda ocasionar humo o incendio. El aparato debe colocarse sobre una superficie apropiada (ignífuga) y todo material inflamable, tal como muebles, almohadas, cobijas, papeles, vestidos, cortinas, etcétera debe ser mantenido a una distancia de seguridad apropiada para evitar su combustión. Se recomienda una distancia de 1 m con respecto a la parte frontal y a 50 cm con respecto a los lados y a la parte trasera.

Por cualquier duda o consulta técnica puede comunicarse directamente con el fabricante al correo

[ventas@ecotronk.com.ar](mailto:ventas@ecotronk.com.ar)

# ECOTRONK

[www.ecotronk.com.ar](http://www.ecotronk.com.ar)

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca. - Para exterior.

Potencia calorífico total: 10.000 Kcal.

Condición de Medición:

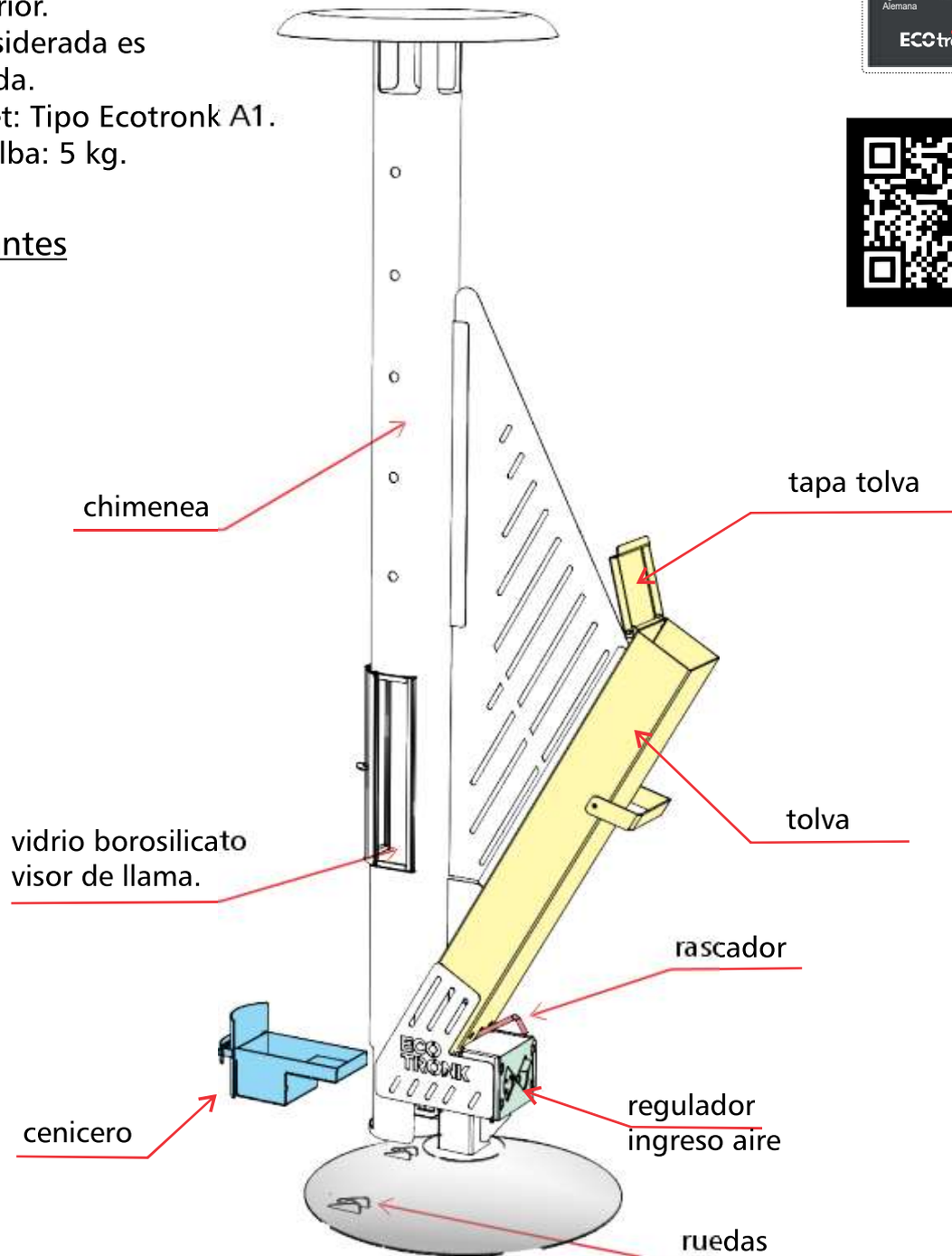
Respecto al clima, las condiciones fueron:  
normales de presión, temperatura ext. 15°, humedad 30%  
y sin viento exterior.

La potencia considerada es  
la máxima medida.

Calidad del pellet: Tipo Ecotronk A1.

Capacidad de tolva: 5 kg.

Partes importantes



TUS CONSEJOS SON IMPORTANTES PARA MEJORAR  
DÍA A DÍA

Siempre estamos mejorando.

Por este motivo nuestros productos pueden ser modificados sin previo aviso.

# ECOTRONK

www.ecotronk.com.ar

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca. Para exterior.

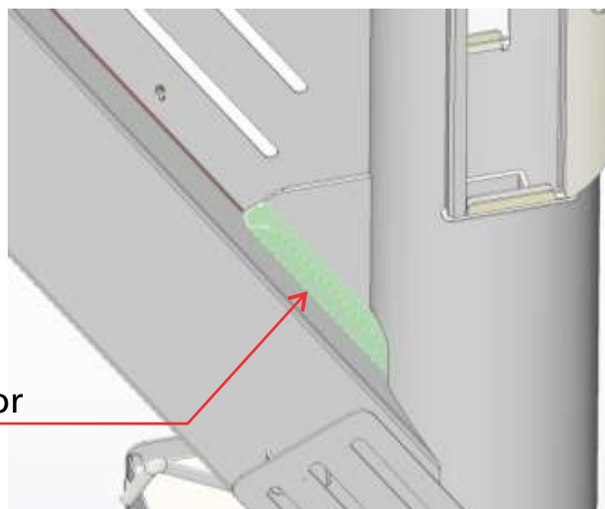
## **Como encender mi ECOTRONK de manera segura.**

Aconsejamos utilizar aceite comestible.

Procedimiento.

- 1- Verter 5 gotas.
- 2- Esperar que baje al pellet
- 3- Prender con cerilla.
- 4- Verificar que haya encendido el pellet.

canal  
encendedor



## Un óptimo funcionamiento.

Teniendo en cuenta que Serrana es un equipo de combustión natural, sin asistencia mecánica de motores, ni placas electrónicas de control, Las variantes naturales ( temperatura, velocidad del viento, humedad relativa, entorno, altura, presión atmosférica, etc) pueden alterar el funcionamiento correcto del equipo.

Para asegurar un funcionamiento óptimo, SIEMPRE debemos calefaccionar con llamas turbulentas. Si calefaccionamos con llama laminar nunca lograremos la temperatura deseada, además obstruiremos los ductos de ingreso de aire, perjudicando la limpieza y deteriorando partes del equipo.

Llama turbulenta



CORRECTO

Llama laminar



INCORRECTO

No dudes en compartir tus inquietudes:  
ventas@ecotronk.com.ar

TUS CONSEJOS SON IMPORTANTES PARA MEJORAR  
DÍA A DÍA

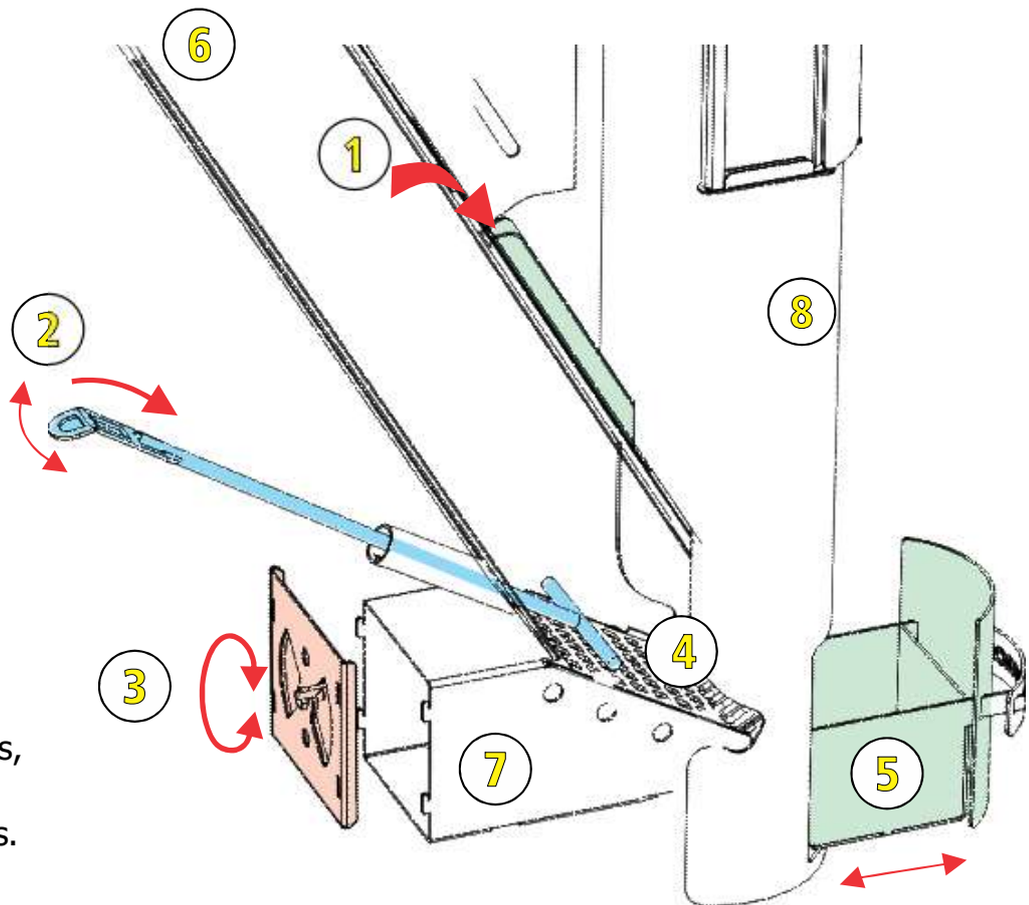
# ECOTRONK

www.ecotronk.com.ar

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca. Para exterior.

Para un mejor funcionamiento, se recomienda el siguiente mantenimiento:  
PARTES DEL SISTEMA DE COMBUSTION.

- 1 Canal - Encendedor.
- 2 Rascador.
- 3 Regulador de aire.
- 4 Parrilla.
- 5 Cenicero.
- 6 Tubo 1 - tolba.
- 7 Tubo 2 - porta cenicero.
- 8 Tubo 3 - chimenea.



Al reinstalar las piezas extraídas,  
Verificar cuidadosamente que  
encajen y traben en sus apollos.

## **Mantenimiento Diario**

Con el equipo frío.

- A- Desplazar el rascador hacia sus extremos varias veces.
- B- Extraer cenicero utilizando la manija.
- C- Aspirar todo su interior.
- D- Reinsertar.
- F- Aflojar mariposa, sacar vidrio, trapear con mezcla de cenizas y agua.

## **Mantenimiento Profundo**

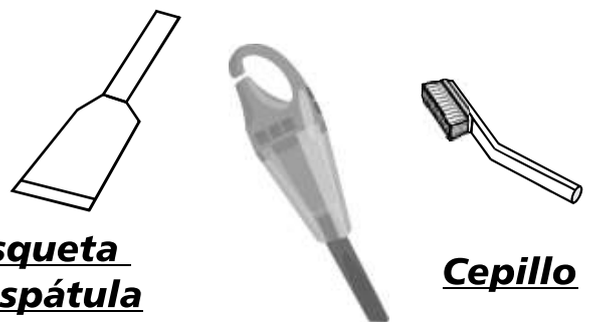
La parrilla es cambiabile si fuese necesario.

- A- Separar tubo 1 del tubo 2
- B- Extraer parrilla para su remplazo.

**Rasqueta  
o espátula**

**Cepillo**

**Aspirador**



Siempre estamos mejorando.

Por este motivo nuestros productos pueden ser modificados sin previo aviso.

# ECOTRONK

www.ecotronk.com.ar

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca. Para exterior.

## **Como apagar mi ECOTRONK**

- 1- El equipo se mantendrá prendido hasta consumir todo el pellet cargado en la tolva.
- 2- Se apagará luego que lo haya consumido, por esto aconsejamos: Cargue solo la cantidad a quemar.
- 3- Puede despedir algo de humo x la tapa de la tolva al irse terminando el pellet, en este caso cerrar por completo el regulador de ingreso de aire.

### **Importante:**

Si su intención es mantener el equipo prendido x tiempo prolongado.  
**No deje que se consuma x completo la tolva.** Complete cada UNA hora.

Caso contrario deberá esperar que se apague x completo, antes de recargar.  
Evite que genere humos molestos.

## **Como recargar mi ECOTRONK**

### Con el equipo caliente:

- 1- Destrabar.
- 2- Abrir tapa de tolva y completar.

Precauciones:

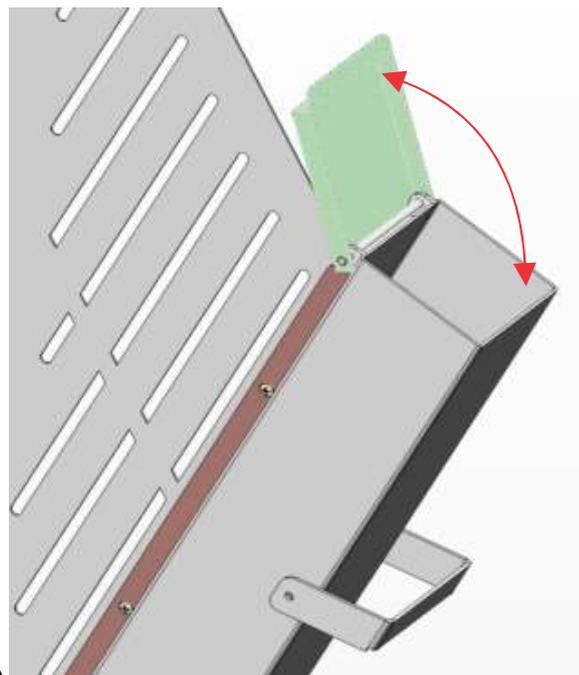
Usar guantes, la tapa puede estar caliente.

- 3- Verificar que el pellet no tenga polvillo, caso contrario deberá usar PREVIO un tamiz para poder eliminarlo.

### Con el equipo frío:

- 1- Realizar la limpieza correspondiente ( limpieza diaria ó limpieza profunda )
- 2- Destrabar y abrir tapa de tolva.
- 5- Antes de verter, verificar que el pellet no tenga polvillo, caso contrario deberá usar un tamiz para poder eliminarlo.
- 6- Completar a su gusto.
- 7- Encender pellet en el quemador.

NO USAR COMBUSTIBLES explosivos !! ( solventes, alcohol etc ).



Siempre estamos mejorando.

Por este motivo nuestros productos pueden ser modificados sin previo aviso.

**INFORMACIÓN GENERAL PARA EL USUARIO:**

El manual de uso e instalación es parte integrante de la estufa, consérvelo ya que contiene información importante sobre su producto.

El producto objeto de este manual está fabricado y probado para ser utilizado y manipulado siguiendo las prescripciones indicadas en el mismo.

Este manual está dirigido a los propietarios, instaladores, usuarios y encargados del mantenimiento de las estufas ecotronk.

En caso de dudas sobre el contenido de este manual y para cualquier aclaración, contactar al fabricante o al servicio de asistencia técnica autorizado.

La impresión, traducción y reproducción, incluso parcial del presente manual, deben ser autorizadas por el fabricante. Las informaciones técnicas, las representaciones gráficas y las especificaciones presentes en este manual no pueden ser divulgadas.

No operar el equipo si previamente no se han leído cuidadosamente y comprendido todas las informaciones señaladas en este manual; en caso de dudas, solicitar siempre el asesoramiento o la intervención de personal especializado de fábrica o de la representación técnica.

Ecotronk se reserva el derecho a modificar especificaciones y características técnicas y/o funcionales de la estufa en cualquier momento sin aviso previo. Para obtener la versión actualizada de este manual solicite otra copia a fábrica o consúltela en la página web del fabricante.

**FINALIDAD Y CONTENIDO DEL MANUAL:** El objetivo del manual es proporcionar las reglas fundamentales para la instalación, mantenimiento y uso correcto y seguro del producto. La debida observancia de lo que se describe en el manual garantiza un alto grado de seguridad en el uso, mantenimiento y productividad de la estufa.

**CONSERVACIÓN DEL MANUAL**

**Conservación y consulta:** El manual debe ser conservado con cuidado y estar siempre disponible para su consulta, sea por parte del usuario o del personal encargado del montaje y del mantenimiento del equipo.

**Deterioro o pérdida:** En caso de necesidad solicite otra copia a fábrica o consúltela en la página web del fabricante. El presente manual refleja el estado técnico en el momento de la introducción en el mercado de la estufa.

**Mantenimiento extraordinario:** Las operaciones de mantenimiento extraordinario del equipo deben ser realizadas por personal calificado y habilitado por el fabricante para intervenir en el modelo de estufa al que se refiere el presente manual.

**RESPONSABILIDAD DE LAS OBRAS DE INSTALACION:** La instalación del equipo debe realizarse respetando las recomendaciones del fabricante, para garantizar el correcto funcionamiento.

La empresa queda eximida de toda responsabilidad por los daños causados a personas o cosas derivados de la incorrecta instalación por parte del instalador, quien es responsable de realizar los controles relativos a la correcta instalación y funcionamiento del humero, la toma de aire y el equipo en general, todo siguiendo las normas de seguridad previstas por la legislación en vigor en el país de instalación de la máquina y las indicaciones que se brindan en el presente manual de uso y mantenimiento.

El fabricante no se responsabiliza por instalaciones defectuosas y/o contrarias a las indicaciones que surgen del Manual de uso e instalación.

**USO:** El uso de la estufa está sujeto, además de las prescripciones contenidas en el presente manual, al respeto de todas las normas de seguridad previstas por la legislación específica en cada Municipio, Estado, Provincia o País donde la misma fue instalada.

Para un correcto y seguro desempeño del equipo respete siempre las instrucciones de uso y mantenimiento que se indican en el presente Manual de uso e instalación.

Nunca cargue el equipo encendido por la puerta de vidrio ya que ello puede generar accidentes al usuario. Nunca utilice el equipo con el vidrio roto.

Utilice sólo pellet de madera sin humedad para la alimentación del equipo ya que otro producto puede dañar y/o afectar gravemente el funcionamiento del equipo, pudiendo ocasionar accidentes graves.

Nunca usar alcohol, gasolina u otros líquidos combustibles inflamables para encender o reavivar el fuego.

No queme ningún residuo, especialmente plástico. La mayoría de los desechos consisten en sustancias nocivas que pueden dañar la chimenea, el equipo y el medio ambiente.

**DESTINO DE USO:** El producto objeto del presente manual es un calefactor por medio del funcionamiento (GRAVEDAD.) para calentamiento doméstico de interior exclusivamente, alimentado únicamente con pellet de madera seco. Alimentado con otro producto o combustible, puede afectar gravemente el funcionamiento, pudiendo ocasionar accidentes.

La estufa únicamente debe funcionar con la puerta del fogón cerrada. Nunca utilice el equipo con la puerta abierta o destrabada.

Nunca se debe abrir la puerta del fogón durante el funcionamiento de la estufa ya que ello puede producir lesiones o accidentes.

El aparato debe ser manipulado siempre por personas adultas que, previamente, hayan leído cuidadosamente y entendido las instrucciones de uso que surgen del manual de uso y mantenimiento y respetando todas las medidas de seguridad que se expresan en el manual.

Este producto no es un juguete. Debe controlarse adecuadamente a los niños cuando la estufa esté encendida.

El uso previsto indicado en el manual de uso e instalación y las configuraciones previstas para la estufa son las únicas permitidas por el fabricante: no utilice la estufa en desacuerdo con las instrucciones proporcionadas.

# ECOTRONK

www.ecotronk.com.ar

Modelo: Pellet SERRANA 10.000 Kca.

## **GARANTÍA**

● Para que su garantía entre en vigencia, deberá registrarse electrónicamente mediante un enlace, escaneando el código **QR ADJUNTO** en esta página, y siguiendo los pasos que indique.

- El numero de serie se encuentra en la tapa posterior y en el vidrio de su equipo.
- Deberá registrarlo dentro de los 7 días hábiles de adquirido el equipo.
- Caso contrario la garantía perderá validez.



REGISTRO  
GARANTIA

## **GARANTÍA MI ECOTRONK**

1.- La garantía entrara en vigencia desde fecha de compra del equipo ECOtronk y cubre únicamente cualquier desperfecto de funcionamiento que pudiera presentar el producto originado en fallas de fabricación, debiendo reportar cualquier defecto a [ventas@ecotronk.com.ar](mailto:ventas@ecotronk.com.ar). Dentro del periodo de garantía, ECOtronk se compromete a subsanar sin cargo alguno para el cliente el desperfecto referido por medio de reparaciones o sustituciones de piezas o incluso mediante el reemplazo de su equipo ECOtronk cuando la empresa lo considere conveniente.

2.- En caso de requerir inspecciones en el lugar para los productos ECOtronk, dentro de un plazo de 60 días desde la fecha de compra, estas no tendrán costo alguno para el cliente siempre que la falla sea originada por problemas en la FABRICACIÓN del equipo, de lo contrario los gasto serán a cargo del usuario así como los servicios normales de mantenimiento dentro del período de garantía.

3. - ECOtronk podría requerir prueba fehaciente de la fecha de compra. POR LO TANTO, USTED DEBE GUARDAR SU RECIBO DE COMPRA O FACTURA.

·Pintura: 180 días (excluye pintura interior de camara de combustión, la misma es la más expuesta al fuego, por lo tanto, se deteriora en los primeros usos)

·Todas las demás partes : 1 año

Garantía de ECOtronk Pellet no cubre los deterioros de pintura si el equipo es almacenado a la intemperie, ya que dicho suceso degradara de manera prematura la terminación superficial aplicada.

## **Ineficacia de la garantía:**

A.- Carecerá de efectos la presente garantía en caso de:

a- Eliminación y/o molificación de cualquiera de las partes o piezas del equipo.

b- Falta de limpieza o utilización de productos no recomendados para la misma.

c- Mantenimiento inadecuado conforme al Manual del Usuario.

d- Uso indebido del equipo conforme las especificaciones establecidas en el manual del usuario.

Esto incluye la utilización de pellet que no cumplan con los standares de calidad, por ejemplo: pellet húmedo o marca no homologada, así como un uso distinto para el que originalmente fue concebido el producto.

e- Alteración indebida del equipo o de cualquiera de sus partes.

f- Deterioro del equipo debido a agentes externos como ser la utilización de cal u otros productos abrasivos, corrosivos o químicos que puedan dañarlo así como aquellos provocados por dejarlo a la intemperie o producidas por filtraciones de agua.

g- Uso de recambios no originales de la marca ECOtronk.

h- Averías o falta de funcionamiento por problemas originados en la "instalación" del equipo.

B.- Esta garantía NO cubre:

a- Roturas de ninguna de sus partes producto de golpes o malos tratos (incluyendo vidrios, ladrillos refractarios, sistema de cierre u otros elementos móviles o removibles)

b- Cambios de tonalidad total o parcial de la superficie interior y exterior.

c- Daños consecuenciales, daños a la propiedad, personales, terceros o cualquier otro daño incidental.

C.- Todos los integrantes del sistema eléctrico ( forzador )

D.- Este producto fue diseñado y producido únicamente para uso doméstico. Cualquier utilización no prevista excede esta garantía.