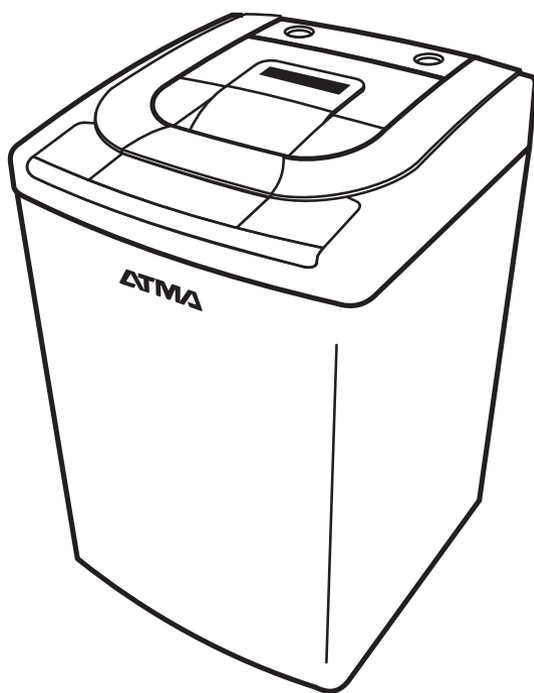


ATMA

Manual de instrucciones, Listado de Servicios Técnicos Autorizados y Certificado de Garantía



13,5 
kilogramos

5 
programas

3 
procesos

Lavarropas Automático LVS-235

CONTENIDO

PRIMERO

Usted debe saber

Seguridad y precaución.....	2
Identificación de las partes.....	5
Instrucciones del panel de control.....	6
Instalación de la unidad.....	8
Preparación antes del lavado.....	10

Preparación antes del uso

SEGUNDO

Operación de la unidad

Operación del programa normal.....	11
Operación del programa	12
Operación del programa de inicio retardado.....	13
Operación del programa de lavado simple.....	14
Operación del programa de limpieza del tambor.....	15
Operación de otro programa automático de lavado.....	16
Operación del programa de remojo.....	17
Acerca del programa automático de lavado.....	18

Acerca del programa de lavado

CARACTERISTICAS

Operación más fácil

Uso del jabón, suavizante y lavandina.....	19
Cantidad de jabón y de suavizante.....	20

Jabón, etc

SI

Usted tiene problemas

Mantenimiento de la unidad.....	20
Funcionamiento anormal y alarma.....	21
Identificación del problema.....	22
Situaciones que no son problemas.....	23
Especificaciones técnicas y parámetros de su lavarropas.....	23

Mantenimiento y solución de problemas

SEGURIDAD Y PRECAUCIONES

Observe los siguientes puntos para prevenir daños

	Advertencia	Este símbolo indica que puede causar lesión o muerte al ser humano.
	Cuidado	Este símbolo indica prevención para no causar daños a la unidad ni a usted mismo.

Observe por favor los siguientes gráficos

	Este gráfico representa "Atención", e instrucciones de cuidado serán exhibidas junto a él. 
	Este gráfico representa "Operación prohibida" y detalles de los items prohibidos serán exhibidos junto a él. 
	Este gráfico representa "Ejecución importante" y los detalles de la ejecución serán exhibidos junto a él. 

Advertencia

Por favor no desarme y arme la unidad sin autorización.




No desarme

Por favor no coloque sus manos ni saque la ropa hasta que la unidad no se haya detenido por completo




No toque

Por favor no coloque la unidad en ambientes muy húmedos ni exponga la misma a la lluvia, esto podría dar lugar a descarga eléctrica o fuego, causando daños a la unidad y a usted mismo.




Sin humedad

Por favor no moje la unidad, no utilice agua para su limpieza.




No moje ni salpique



Advertencia

Por favor, no permita que los niños jueguen con la unidad.



Prohibido



Se prohíbe lavar prendas que contengan kerosene, gasolina, alcohol u otro material inflamable.



Prohibido



No dañe el cable de alimentación ni el enchufe para evitar descarga eléctrica, cortocircuito o fuego.



Prohibido



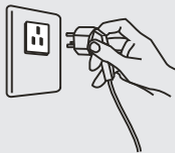
Limpie regularmente el tomacorriente para remover el polvo y la suciedad y evitar la falta de contacto.



Por favor, desconecte la unidad de la red eléctrica cuando no la utilice.



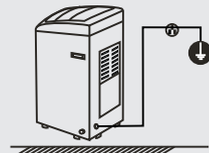
Desconecte la unidad



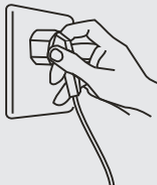
Por favor, conecte la unidad con descarga a tierra para evitar descarga eléctrica por salida accidental.



Descarga a tierra



Por favor, conecte el enchufe firmemente.



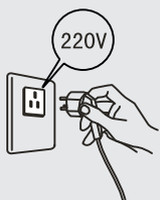
No coloque cerca de la unidad, velas encendidas, cigarrillos, sahumerios ni otros objetos inflamables ni coloque cerca de fuentes de calor como ser estufas, radiadores, etc.



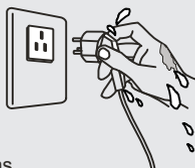
Humo y fuego prohibido



Por favor utilice alimentación CA 220V



Por favor no conecte la unidad a la red eléctrica con las manos mojadas.



Las manos mojadas están prohibidas

Cuidado

Por favor asegúrese que la manguera de agua se encuentre correctamente conectada y la canilla abierta.



La temperatura del agua no debe exceder los 50°C, cuando lava con agua caliente.



Prohibido



No cambie el tomacorriente sin autorización.



Prohibido



No coloque los niños ni en el interior ni sobre la unidad



Prohibido



Al desconectar de la red eléctrica hágalo tirando firmemente del enchufe. No tire del cable de alimentación.



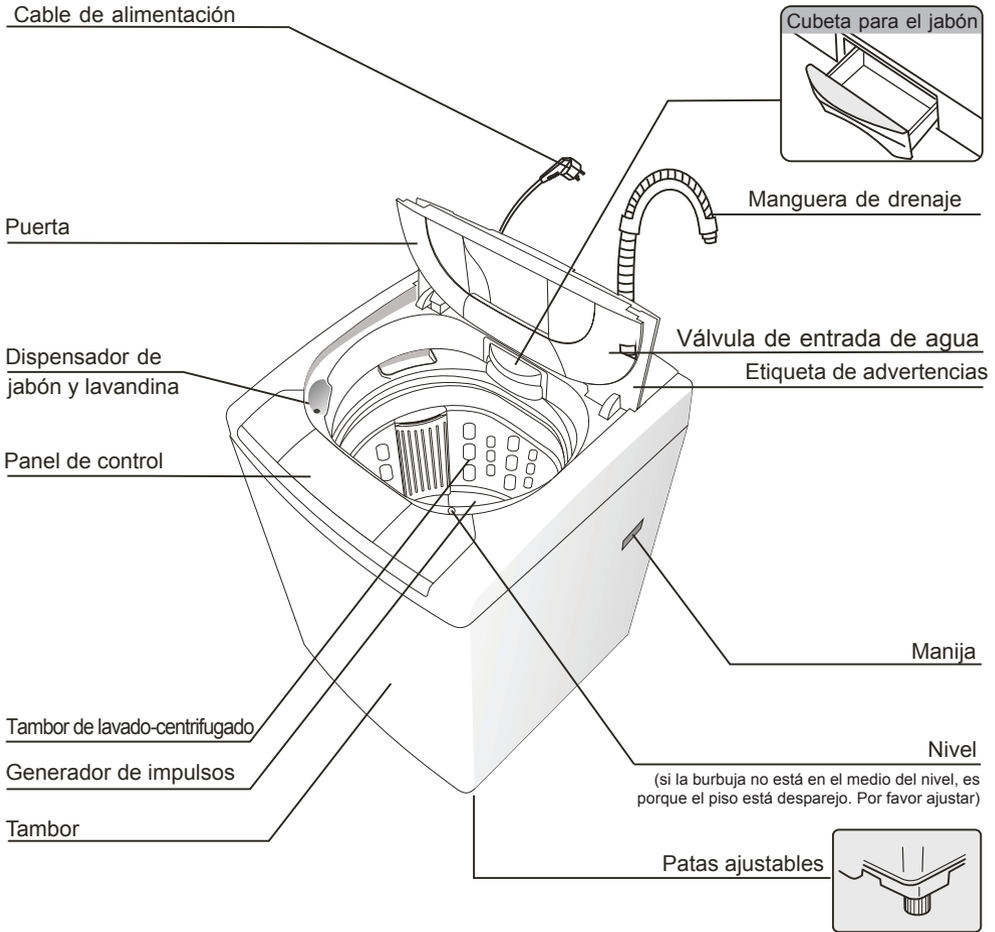
No lave ropa impermeable en la unidad.



Prohibido



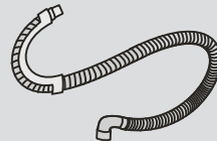
Identificación de las partes



Accesorios



Manguera de entrada 2 piezas

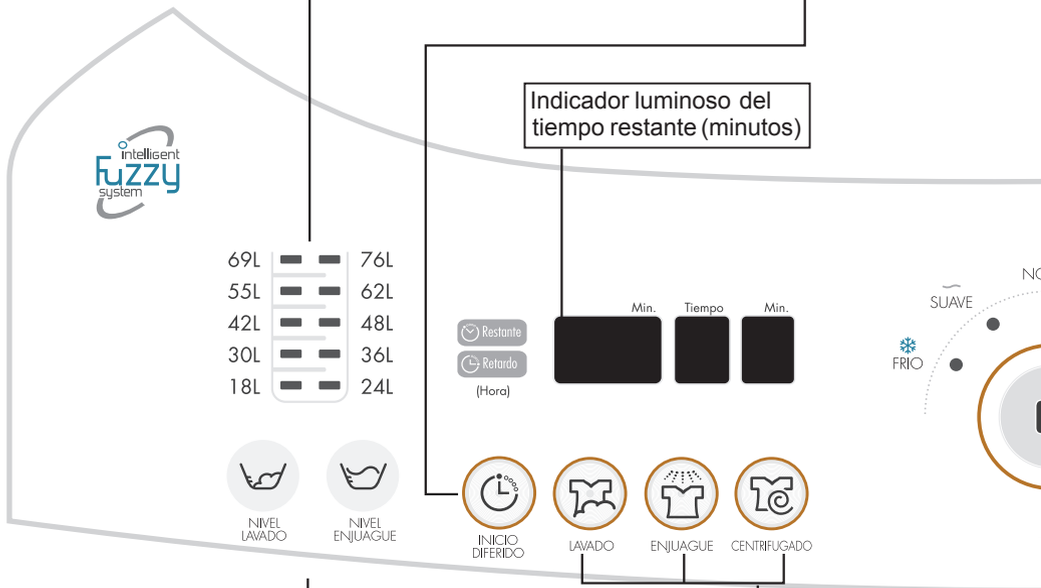


Manguera de desagüe superior 1 pieza

Instrucciones del panel de control

Diez niveles de agua se fijan para el lavado. El nivel más bajo de 18ls. hasta el nivel más alto de 76 ls.

Inicio Diferido
 El usuario puede preestablecer la hora de inicio del lavado (hasta 24hs). Al llegar la hora fijada la unidad comienza a funcionar automáticamente con el programa establecido.



Selección de nivel de agua
 El nivel de agua está dividido en "Nivel de lavado" y "Nivel de enjuague". Estos dos botones deben ser utilizados por el usuario para ajustar al nivel de agua apropiado. Presionando repetidamente podrá seleccionar desde 18 hasta 76 litros.

Lavado - Enjuague - Centrifugado
 Lavado, Enjuague y Centrifugado, estos tres botones componen el proceso de lavado. Presione repetidamente el botón Lavado para cambiar el tiempo de lavado. Presione el botón Enjuague para seleccionar la cantidad de enjuagues y por último presione el botón Centrifugado para seleccionar el tiempo de centrifugado.

Comenzar / Pausa

Presione este botón para comenzar o pausar la operación.

Remojo

De acuerdo a la suciedad de la ropa usted puede seleccionar diferentes tiempos de remojo (10, 20 ó 30 minutos). Este programa puede ser utilizado en conjunto con otros programas excepto con los referentes a la limpieza del tambor.

**Limpieza del tambor**

Esta función permite eliminar los restos de jabón y demás residuos que quedan adheridos al tambor. Ejecute esta función una vez por mes.

Selección de programa

Antes de comenzar presione continuamente este botón para seleccionar el programa deseado: normal, rápido, caliente, suave o frío.

Alimentación

Interruptor de encendido y apagado de la unidad.

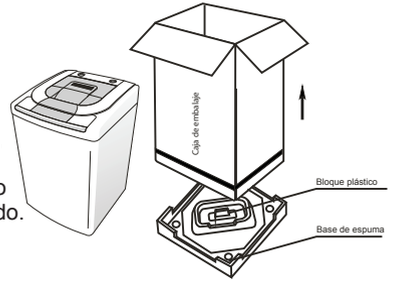
Control Fuzzy

Después de presionar el botón "ON/OFF", el sistema FUZZY comenzará a trabajar automáticamente. Si usted presiona otro botón, saldrá. El sensor seleccionará el programa apropiado para su lavado.

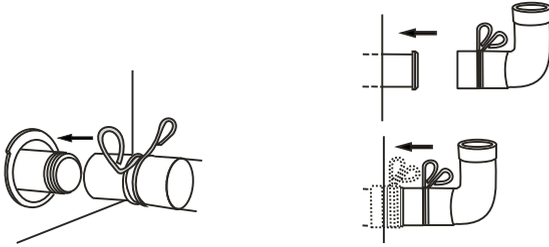
Instalación del lavarropas

Desempacado

- Retire la caja y saque el tablero inferior.
- Abra el lavarropas y retire los accesorios.
- Un bloque plástico se encuentra colocado en el centro del amortiguador para fijar el tambor durante el traslado, retírelo.
- Una operación de prueba o el lavado propiamente dicho no debe realizarse con el bloqueador del tambor colocado.



Instalación de la manguera de desagüe

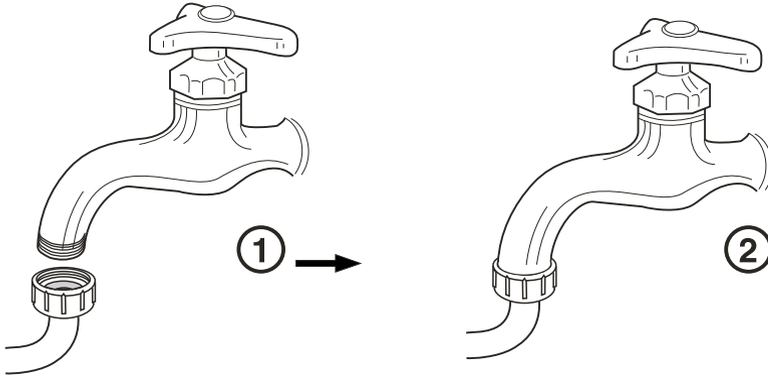


Coloque completamente la manguera de desagüe sobre la alcantarilla.

Fije y apriete con el aro (como se muestra en la figura)

Instalación del lavarropas

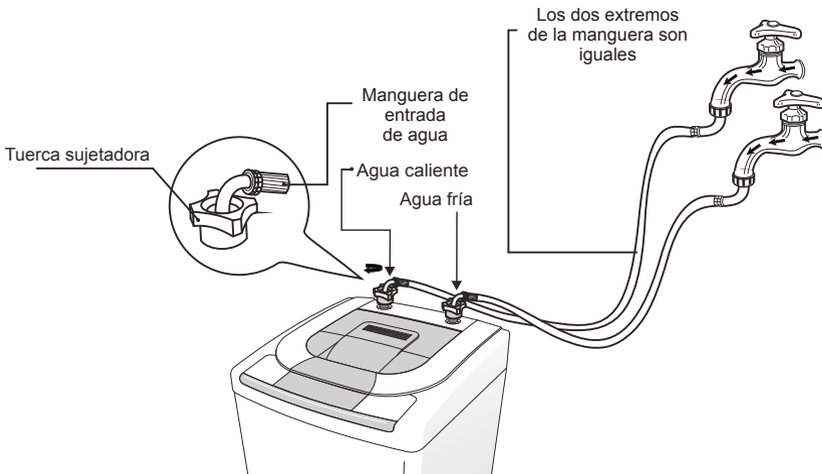
Instalación de la manguera de entrada de agua



Conecte la manguera de entrada de agua (con el filtro metálico) a la canilla.

Ajuste firmemente el otro extremo de la manguera de entrada de agua a la válvula de entrada.
(con el cierre de goma colocado)

Nota: al ajustar la tuerca ejerza una fuerza uniforme y no la tuerza para evitar el quiebre del empalme.



Preparación antes del uso

1. Ajuste las patas de manera que la unidad quede nivelada.

Ajuste las patas para asegurar que las cuatro esquinas se encuentren en contacto con el suelo.

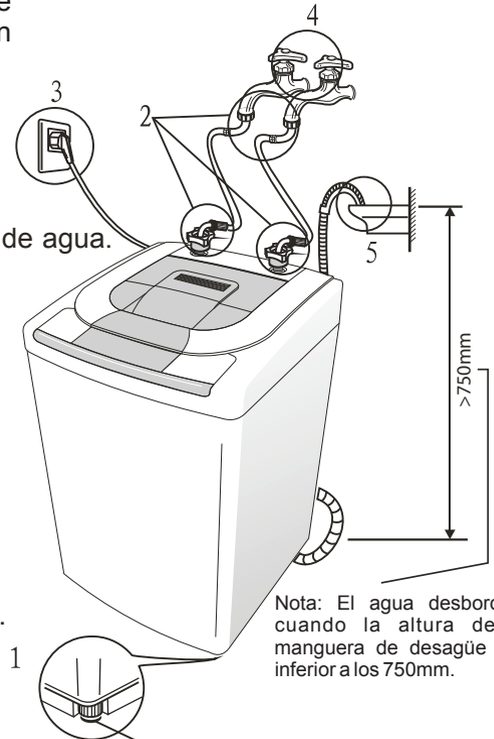
2. Instale las mangueras de entrada de agua.

3. Conecte a la red eléctrica.

4. Abra la canilla.

5. Cuelgue la manguera de desagüe.
(ver nota)

6. Coloque la ropa y la cantidad conveniente de jabón.

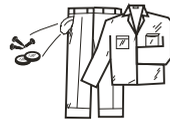


1

Patas ajustables
(para extender gire hacia la derecha y para achicar gire hacia la izquierda)

Nota: El agua desbordará cuando la altura de la manguera de desagüe sea inferior a los 750mm.

Antes de colocar la ropa en la unidad, revise que no queden monedas, tornillos, y cualquier otro objeto pequeño o pesado que pueda causar daños en la unidad.



Operación del programa NORMAL de lavado



Instrucciones del programa normal de lavado

- El programa de lavado "Normal" es el más fácil y conveniente. Cuando el usuario presiona el botón de encendido y luego presiona el botón "Comenzar/Pausa" el programa comienza a trabajar.
- Cuando el programa comienza en el panel se exhibirá el tiempo restante y la luz indicadora de encendido destellará.
- Mantenga la tapa cerrada mientras que la unidad se encuentre funcionando, sino la misma se detendrá automáticamente durante el proceso de centrifugado y exhibirá una advertencia de error.
- La unidad no trabajará cuando el agua no alcance el nivel apropiado.
- Después de presionar el botón de encendido, si el botón de comenzar no es presionado, la unidad se apaga automáticamente -mente luego de 10 minutos.
- La selección del nivel de agua del enjuague es igual al nivel del agua del lavado. Presione el botón "Nivel de enjuague", la luz de indicador destellará. El usuario puede seleccionar el nivel del agua de enjuague según sus necesidades.

Preparación antes de lavar

- Conecte el cable a la red eléctrica
- Abra la canilla
- Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
- Coloque la ropa en la unidad
- Coloque la cantidad necesaria de jabón
- Cierre la tapa.

1 Presione el botón de encendido

El programa "Normal" viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.

2 De acuerdo a la cantidad de ropa elija el nivel de agua adecuado

3 Presione el botón "Comenzar/Pausa"

El programa "Normal" comenzará a ejecutarse.

Finalización del ciclo de lavado

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente. Cierre la canilla.

Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación de procedimientos autoprogramados



Instrucciones de procedimientos autoprogramados

- El usuario puede seleccionar libremente cualquier combinación entre "Lavado", "Enjuague" y "Centrifugado" según el grado de suciedad de las prendas. Los métodos de operación son los siguientes:
- Presione continuamente el botón de lavado para seleccionar el tiempo (1-20 minutos, o sin el proceso de lavado).
- Presione continuamente el botón de enjuague para seleccionar las veces deseadas de enjuague (1-3 veces o sin enjuague).
- Presione continuamente el botón de centrifugado para seleccionar el tiempo de centrifugado (3-9 minutos o sin centrifugado).
- La selección del nivel de agua de el enjuague es igual al nivel de agua del lavado. Presione el botón "Enjuague", la luz indicadora destellará. El usuario puede seleccionar el nivel de agua según necesidades.

Preparación antes de lavar

- Conecte el cable a la red eléctrica
- Abra la canilla
- Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
- Coloque la ropa en la unidad
- Coloque la cantidad necesaria de jabón
- Cierre la tapa.

1 Presione el botón de encendido

El programa "Normal" viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.

2 De acuerdo a la cantidad de ropa elija el nivel de agua adecuado

3 Seleccione el programa requerido

4 Presione el botón "Comenzar/Pausa"

El programa fijado comenzará a ejecutarse.

Finalización del ciclo de lavado

- Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.
- Cierre la canilla.
- Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación del programa de inicio diferido



Instrucciones de este procedimiento

- Este lavarropas puede programarse para iniciar su funcionamiento con una demora de hasta 24hs.
- Después de seleccionar el programa de inicio diferido (delay), en el visor se exhibirá el tiempo establecido y la luz indicadora se encenderá. Al llegar a la hora de inicio programada, la luz de retardo se apaga y en el visor se exhibirá el tiempo restante.

Preparación antes de lavar

Conecte el cable a la red eléctrica
Abra la canilla
Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
Coloque la ropa en la unidad
Coloque la cantidad necesaria de jabón
Cierre la tapa.

- 1** Presione el botón de encendido
El programa "Normal" viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.
- 2** De acuerdo a la cantidad de ropa elija el nivel de agua adecuado
- 3** Seleccione el programa requerido
- 4** Presione el botón "Inicio Diferido" y seleccione el tiempo deseado.
- 5** Presione el botón "Comenzar/Pausa"
El programa establecido comenzará a funcionar.

Finalización del ciclo de lavado

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.
Cierre la canilla.
Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación del programa de lavado solo



Instrucciones para el programa de lavado

- El usuario puede seleccionar libremente el procedimiento deseado seleccionando sólo uno de ellos o combinándolos entre sí según sus preferencias: Lavado, Enjuague, Centrifugado. Se requiere solamente apagar las funciones que no sean necesarias. Los indicadores seleccionados por el usuario se encenderán.
- Los métodos de operación son los siguientes:
- Lavado solo - luego de encender la unidad, apague los indicadores de "Enjuague" y "Centrifugado" presionando estas dos teclas. La operación de enjuague solo y centrifugado solo son similares.
Lavado - centrifugado - luego de encender la unidad, apague la función de enjuague presionando esta tecla. La operación de solo enjuague - centrifugado es similar.
- La selección del nivel de agua de el enjuague es igual al nivel de agua del lavado. Presione el botón "Nivel de enjuague", la luz indicadora destellará. El usuario puede seleccionar el nivel de agua según necesidades.

Preparación antes de lavar

Conecte el cable a la red eléctrica
Abra la canilla
Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
Coloque la ropa en la unidad
Coloque la cantidad necesaria de jabón
Cierre la tapa.

1 Presione el botón de encendido
El programa "Normal" viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.

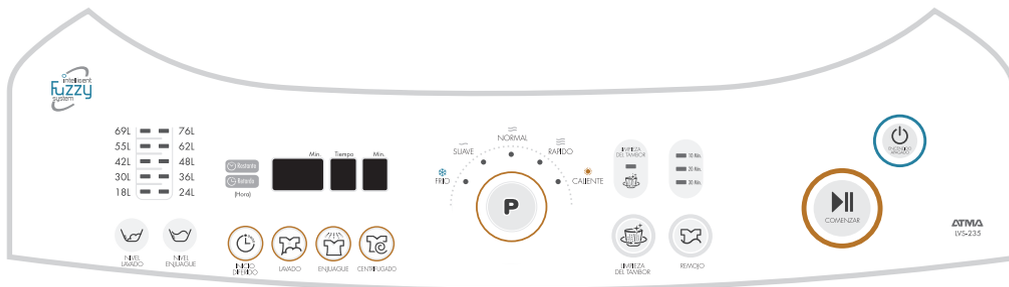
2 Seleccione el programa de lavado requerido por el usuario
Este procedimiento incluye "Lavado", "Enjuague", usted debe seleccionar el nivel de agua apropiado según la cantidad de ropa.

3 Presione el botón "Comenzar/Pausa"
El programa establecido comenzará a funcionar.

Finalización del ciclo de lavado

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.
Cierre la canilla.
Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación del programa de “Limpieza del tambor”



Instrucciones para el programa de limpieza del tambor.

- Cuando se utiliza el electrodoméstico en un ambiente húmedo durante periodos de tiempo prolongados, en el tambor se pueden fijar diferentes tipos de bacterias y formar una capa de suciedad (hongos) que pueden resultar dañinos para la salud. Para mantener el tambor limpio y en buenas condiciones se recomienda seguir los siguientes pasos:
- No ejecute este programa continuamente.
- Usted deberá adicionar un poco de lavandina para mejorar el efecto de limpieza del tambor.
- Este programa se utiliza para mantener el tambor limpio y no debe introducirse ropa.

1 Presione el botón “autolimpieza”

2 Cierre la tapa

Si la tapa queda abierta, el programa se detendrá antes del centrifugado y enjuague.

3 Presione el botón “Comenzar/Pausa”

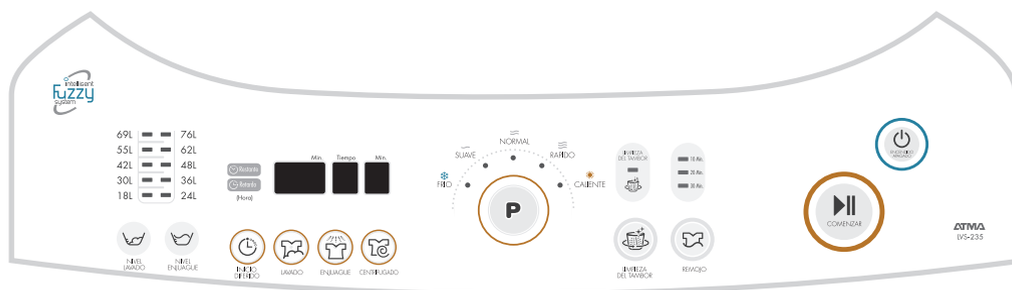
Finalización del ciclo de limpieza del tambor

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.

Cierre la canilla.

Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación de otros programas de lavado



Instrucciones de otros programas de lavado

- “Rápido” este programa se utiliza para ropa poco sucia o de uso frecuente. La duración total del proceso es de 25 minutos.
- “Caliente” este programa se utiliza para ropa más sucia.
- “Frio” este programa se utiliza para camisas o prendas de algodón.
- “Suave” este programa se utiliza para lavar ropa poco sucia o delicada.
- La selección del nivel de agua de el enjuague es igual al nivel de agua del lavado. Presione el botón “Nivel de enjuague”, la luz indicadora oscilará. El usuario puede seleccionar el nivel de agua según necesidades.

Preparación antes de lavar

Conecte el cable a la red eléctrica
Abra la canilla
Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
Coloque la ropa en la unidad
Coloque la cantidad necesaria de jabón
Cierre la tapa.

1 Presione el botón de encendido

El programa “Normal” viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.

2 Seleccione uno de los siguientes prog. “Rápido” “Caliente” “Frio” “Suave”

3 De acuerdo a la cantidad de ropa elija el nivel de agua adecuado

4 Presione el botón “Comenzar/Pausa”

El programa establecido comenzará a funcionar.

Finalización del ciclo de lavado

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.
Cierre la canilla.
Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Operación del programa de remojo



Instrucciones del programa con remojo

- El programa de “Remojo” para ropa muy sucia y puede ser utilizado en conjunto con cualquier otro programa excepto con el programa de limpieza del tambor.
- Cuando presione el botón “Remojo” la luz indicadora se enciende, presione lo repetidamente para cambiar al tiempo deseado (10 - 20 o 30 minutos).

Preparación antes de lavar

Conecte el cable a la red eléctrica
Abra la canilla
Coloque la manguera de desagüe en la posición correcta
Coloque la ropa en la unidad
Coloque la cantidad necesaria de jabón
Cierre la tapa.

1 Presione el botón de encendido
El programa “Normal” viene establecido por defecto y la unidad se encuentra lista para trabajar.

2 Seleccione el programa de lavado apropiado. Excepto limpieza de Tambor

3 Seleccione “Remojo” y ajuste al tiempo de remojo apropiado
Presione el botón “Remojo” continuamente para ajustar.

4 De acuerdo a la cantidad de ropa elija el nivel de agua adecuado

5 Presione el botón “Comenzar/Pausa”
El programa establecido comenzará a funcionar.

Finalización del ciclo de lavado

Al finalizar el ciclo de lavado, la alarma sonará 6 veces y la unidad se apagará automáticamente.
Cierre la canilla.
Aunque la unidad se apague automáticamente es necesario desconectar la misma de la red eléctrica por su seguridad.

Acerca de los procedimientos autoprogramados

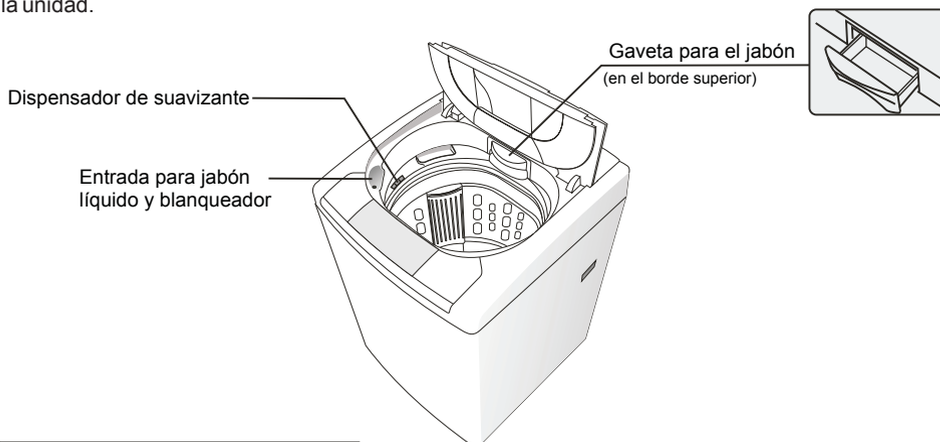
Contenidos Programa	Nivel de agua (L)	Tiempo de lavado (minutos)	Tiempo de centrif (minutos)	Tiempo completo (minutos)	Cantidad de enjuagues	Lavados (recomendados)
Normal	18~76	15	7	52	2	Ropa común
Rápido	18~76	7	3	25	1	Ropa poco sucia
Caliente	18~76	15	7	53	2	Ropa de cama o abultada
Frio	18~76	15	7	53	2	Camisas o prendas de lana y algodón
Suave	18~76	12	5	48	2	Ropa más limpia o delicada
Limpieza del tambor	76	6	3	26	1	Vacío

Nota: El tiempo requerido puede variar según la presión de entrada de agua, las diferentes texturas de la ropa y las diversas condiciones de drenaje del agua.

Uso del jabón, suavizante y lavandina

Uso del jabón

Hay dos maneras de utilizar el jabón, una es volcándolo directamente en el tambor de la unidad y la otra es colocándolo en la gaveta correspondiente. Cuando se selecciona un programa de inicio diferido no se debe colocar el jabón directamente sobre la ropa. Se recomienda utilizar la dosis de jabón necesaria para cada lavado, el excedente no producirá ningún efecto especial en la ropa sólo dejará residuos en la unidad.



Aplicación del suavizante

Usted debe leer las instrucciones del envase del suavizante para entender su correcto uso en cuanto a cantidad y aplicación. Vierta lentamente el suavizante de ropa en la entrada del dispenser, ni el jabón ni la lavandina se deben colocar en esta abertura.

El suavizante se puede utilizar solamente en el programa de lavado completo.

El suavizante se inyecta en el tambor en el último enjuague automáticamente.

No coloque el suavizante con demasiada antelación ya que tiende a solidificarse.

Aplicación de blanqueador/lavandina

Antes de comenzar a lavar, diluya el blanqueador/lavandina en suficiente agua y colóquelo en la entrada específica.

La lavandina no se debe verter directamente sobre la ropa, ya que puede provocar el decoloramiento de la misma. Lea las instrucciones de uso en el envase del producto.

Cantidad de jabón y suavizante

Cantidad estándar de agua, jabón y suavizante

Cantidad de agua (litro)		18	36	55	76
Cantidad de jabón	Programa rápido	10 - 16g	12 - 19g	14 - 22g	35 - 55g
	Otro programa	20 - 32g	24 - 38g	27 - 42g	35 - 55g
Cantidad de suavizante		Cerca de 16 ml	Cerca de 18 ml	Cerca de 21 ml	Cerca de 23 ml

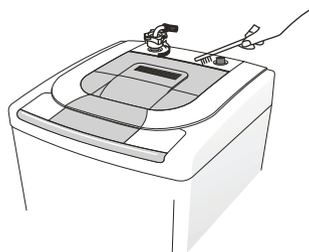
Nota: la cantidad de jabón utilizada puede variar dependiendo de la calidad del mismo.

Mantenimiento de su lavarropas

Por favor, mantenga la unidad limpia y realice el mantenimiento adecuado para prolongar la vida útil de su lavarropas.

Limpeza del empalme de la manguera de entrada de agua

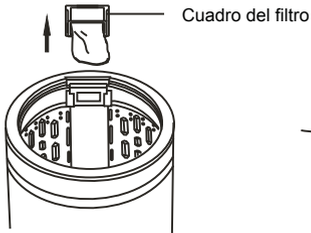
Desatornille y quite el empalme de la manguera de entrada de agua y limpie el filtro de válvula con un cepillo.



Limpeza del filtro

La unidad ha sido diseñada con una corriente especial de circulación de agua y los residuos serán recogidos automáticamente por el filtro.

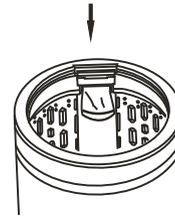
Se recomienda al usuario la limpieza periodica del mismo. Los métodos de operación son los siguientes:



Agarre el marco del filtro y tire de él hacia afuera para poder desmontar.



Saque el filtro en dirección opuesta y límpielo con agua.



Inserte el marco de filtro en la ranura y empujelo hacia abajo.

Exhibición anormal y alarmas de la unidad

Si la máquina no opera normalmente por favor, contacte al servicio técnico o personal especializado. La misma no debe ser desmontada ni reparada por el usuario.

Si la unidad no opera normalmente y se exhibe algún error en el visor, consulte la siguiente tabla.

Exhibición	Causas
F0	Alarma por posible corte de energía.
E1	Alarma de desperfecto en la entrada de agua.
E2	Alarma por desperfecto en el drenaje.
E3	Alarma de puerta abierta.
FB	Alarma por el sensor del nivel de agua.
HU	Alarma por voltaje demasiado elevado o falla en la energía.

Identificación de problemas usuales

Si la máquina no opera normalmente por favor, contacte al servicio técnico o personal especializado. La misma no debe ser desmontada ni reparada por el usuario.

Si la unidad no opera normalmente y se exhibe algún error en el visor, consulte la siguiente tabla.

Listado de fallas e inspección

Fallas	Items de inspección
Sin agua	<p>Verifique que la energía no esté cortada o el fusible quemado.</p> <p>Verifique que el agua no se encuentre cortada o la presión sea demasiado baja.</p> <p>Verifique que la manguera de entrada de agua se encuentre conectada correctamente.</p> <p>Verifique si el filtro de la válvula de entrada se encuentra bloqueado.</p> <p>Verifique que la canilla se encuentre abierta.</p> <p>Verifique que el botón "Comenzar" haya sido presionado luego de encender la unidad.</p>
No lava	<p>Verifique que la energía no esté cortada o el fusible quemado.</p> <p>Verifique si la tensión no es demasiado baja.</p> <p>Verifique que el nivel de agua sea el requerido.</p> <p>(la unidad no funcionará si el nivel de agua no alcanza el requerido)</p> <p>Verifique que no se haya fijado el modo de inicio diferido.</p>
Drenaje anormal	<p>Verifique que la manguera de desagüe se encuentre correctamente colocada.</p> <p>Verifique si el anillo de goma interno de la válvula no se encuentra obstruido.</p> <p>Verifique si la manguera de desagüe se encuentra colocada a 75 cm del piso.</p> <p>Verifique si la manguera es muy extensa o su diámetro es muy pequeño.</p>
Centrifugado anormal	<p>Verifique que la puerta se encuentre cerrada.</p> <p>Verifique si la ropa se encuentra repartida equilibradamente o si ha colocado excesiva cantidad de ropa.</p> <p>Verifique que la unidad se encuentre colocada sobre una superficie estable y plana.</p>

Nota: Durante el proceso de centrifugado, si la ropa se encuentra colocada de un lado del tambor causará desequilibrio. La unidad posee un sistema de autonivelación y completará con agua para solucionar el inconveniente. Sin embargo si luego de tres intentos la unidad no logra el equilibrio necesario, el usuario deberá distribuir la ropa manualmente para solucionar el problema.

Causalidad de algunos problemas

Síntoma	Causas
Hay pérdida de agua por la manguera de desagüe cuando se utiliza por primera vez	Puede deberse a agua que ha quedado en la unidad luego del funcionamiento de prueba realizado en fábrica.
Ajuste del nivel de agua durante el proceso de lavado	Durante el proceso de lavado la unidad ajusta automáticamente el nivel de agua si es necesario.
Durante el proceso de centrifugado, se detiene y comienza a cargar agua	Esto se debe a que la ropa se encuentra desequilibrada y la unidad tratará de solucionar este inconveniente, si luego de tres intentos el inconveniente persiste, el usuario deberá distribuir equilibradamente la ropa manualmente.
La ropa no sale lo suficientemente escurrida luego del ciclo de centrifugado	Esto puede deberse a que se ha colocado excesiva cantidad de ropa o ropa muy pesada.

Especificaciones técnicas

Alimentación	220V / 50Hz
Potencia	400W
Capacidad de carga máxima de ropa seca	13,5 Kg.
Medidas	580 x 605 x 957 (aprox)
Presión del agua	0.03MPa ~ 0.8MPa
Peso	41 Kg.
Modo de lavado	Cubo de agua
Modo de desagote	Desagote superior
Modo de centrifugado	Centrifugado por giro

El tomacorriente deberá quedar fácilmente accesible luego de instalada la unidad. Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado. De estarlo contacte al servicio técnico para su reemplazo.

Servicios Técnicos Autorizados de Lavarropas de Capital y Gran Bs. As.

Consultas información venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3656 (C1430FBX) Capital Federal Horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13 y de 14 a 17 Hs Tel : (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCIÓN
Capital Federal	Agronomía	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Agronomía	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Almagro / Balvanera / Monserrat	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	Almagro / Balvanera / Monserrat	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Almagro / Balvanera / Monserrat	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Barracas / Constitución	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	Barracas / Constitución	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Barracas / Constitución	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Belgrano	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Belgrano	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Boca / Boedo / Caballito	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	Boca / Boedo / Caballito	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Boca / Boedo / Caballito	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Coghán / Colegiales / Chacarita	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Coghán / Colegiales / Chacarita	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Flores / Floresta	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	Flores / Floresta	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Flores / Floresta	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	La Paternal	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	La Paternal	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Liniers	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	Liniers	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Liniers	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Mataderos	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	Mataderos	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Mataderos	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Monte Castro / Velez Sarfield	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	Monte Castro / Velez Sarfield	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Monte Castro / Velez Sarfield	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Nueva Pompeya	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	Nueva Pompeya	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Nueva Pompeya	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Núñez / Saavedra	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Núñez / Saavedra	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Palermo	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Palermo	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Parque Patricios / San Cristobal	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	Parque Patricios / San Cristobal	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Parque Patricios / San Cristobal	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Recoleta / Retiro	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Recoleta / Retiro	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	San Nicolás / Puerto Madero / San Telmo	4931-1707 / 4957-7247	Servisan	Colombres 430/32
Capital Federal	San Nicolás / Puerto Madero / San Telmo	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	San Nicolás / Puerto Madero / San Telmo	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Villa Crespo	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	Villa Crespo	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	V del Parque / V. Devoto / Villa Lugano	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	V del Parque / V. Devoto / Villa Lugano	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	V del Parque / V. Devoto / Villa Lugano	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	V. Santa Rita / V. Gral. Mitre / V. Soldati	5554-9400	Electrotel " Suc. Mataderos "	Saladillo 2527
Capital Federal	V. Santa Rita / V. Gral. Mitre / V. Soldati	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Capital Federal	V. Santa Rita / V. Gral. Mitre / V. Soldati	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Capital Federal	Villa Urquiza / V. Pueyrredón	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Gran Buenos Aires	Almirante Brown	4292-6636/4243-2024	Servicio Mecánico Sur	Av H. Yrigoyen 8659 (L. de Zamora)
Gran Buenos Aires	Avellaneda	4205-1007/4205-5819	H.A. Aire	Craig 59 (Sarandi)
Gran Buenos Aires	Avellaneda	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Gran Buenos Aires	Berazategui	4205-1007/4205-5819	H.A. Aire	Craig 59 (Sarandi)
Gran Buenos Aires	Berazategui	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Gran Buenos Aires	Escobar / Garín	02320-426389 / 437040	Bobinados R y N	Compostela 605 (J.C. Paz)
Gran Buenos Aires	Esteban Echeverría	4292-6636 / 4243-2024	Servicio Mecánico Sur	Av H. Yrigoyen 8659 (L. de Zamora)
Gran Buenos Aires	Florencio Varela	4205-1007 / 4205-5819	H.A. Aire	Craig 59 (Sarandi)
Gran Buenos Aires	Florencio Varela	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276
Gran Buenos Aires	José C. Paz	02320-433534	Kryos	A. Hipólito Yrigoyen 1170
Gran Buenos Aires	La Matanza	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Gran Buenos Aires	Lanus	4292-6636 /// 4243-2024	Servicio Mecánico Sur	Av H. Yrigoyen 8659 (L. de Zamora)
Gran Buenos Aires	Lomas de Zamora	4292-6636 /// 4243-2024	Servicio Mecánico Sur	Av H. Yrigoyen 8659 (L. de Zamora)
Gran Buenos Aires	Olivos	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Gran Buenos Aires	Pilar / Escobar / Garín	4726-2852 /// 15-6993 / 2737	Tigre Refrigeración	Posadas 50 (El Talar - Tigre)
Gran Buenos Aires	Quilmes	4205-1007 /// 4205-5819	H.A. Aire	Craig 59 (Sarandi)
Gran Buenos Aires	Quilmes	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Gran Buenos Aires	San Isidro	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Gran Buenos Aires	Malvinas Argentinas	4726-2852 /// 15-6993 / 2737	Tigre Refrigeración	Posadas 50 - (El Talar- Tigre)
Gran Buenos Aires	Merlo	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Gran Buenos Aires	Moreno	4726-2852 /// 15-6993 / 2737	Tigre Refrigeración	Posadas 50 (El Talar - Tigre)
Gran Buenos Aires	Moreno	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Gran Buenos Aires	Morón	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Gran Buenos Aires	San Fernando / San Martín	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Gran Buenos Aires	Tigre	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051
Gran Buenos Aires	Tigre	4726-2852 /// 15-6993 / 2737	Tigre Refrigeración	Posadas 50 - (El Talar- Tigre)
Gran Buenos Aires	Vicente López	4555-0049 / 0976	A.C.E.	Osorio 5051

Servicios Técnicos Autorizados de Lavarropas del interior del país

Consultas información venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3656 (C1430FBX) Capital Federal Horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13 y de 14 a 17 Hs Tel : (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCIÓN
Gran Buenos Aires	La Matanza	4522-5063 / 0299	Service 1 SRL	Monroe 4823 Cap.Fed.
Buenos Aires	Azul	02281-426432	Juan Bagnoni	España 1024
Buenos Aires	Azul	02281-426015	Refrigeración Adalberto Gatti	Sarmiento 345
Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-4546146	Fase Service	9 de Julio 115
Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-4526509	Repuestolandia	Roca 505
Buenos Aires	Baradero	03329-485320	Refrigeración Paraná	Pueyrredón 951
Buenos Aires	Balcarce	02266-15532521/15634689	Tecno Service	Uriburu esq. 30
Buenos Aires	Brandsen	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Buenos Aires	Cañuelas	02226-423418	Electromecánica Yoshida	Mitre 635
Buenos Aires	Cañuelas	02226-421252	GyG Refrigeración SH	Del Carmen 1235
Buenos Aires	Carmen de Areco	02273-443129	Sosa Juan Alfredo	Carlos M. Espil S/Nº y Castelli
Buenos Aires	Coronel Suarez	02926-424030	Refrigeración Polar	Lamadrid 1946
Buenos Aires	Chacabuco	02352-450062	Maxfrío SRL	Zapiola 170
Buenos Aires	Chascomus	02241-423945	Fernando Travacio	Alvear 325
Buenos Aires	Chivilcoy	02346-434553	Service Vila	Gral. Rodrigéz 347
Buenos Aires	General Belgrano	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Buenos Aires	La Plata	0221-4834932	Atanes Hector	calle 119 nº 22 e/32 y 33
Buenos Aires	La Plata	0221-4516597	Cullani Refrigeración	Calle 65 nº 1076 e/ 16 y 17
Buenos Aires	La Plata	0221-4834216 / 4227547	Servi Martinez	calle 3 nº 844
Buenos Aires	Las Heras	0220-4770334	Tecnicentro SRL	Monteagudo 208 (Marcos Paz)
Buenos Aires	Lobos	02227-424663/02227-431051	RL Refrigeración	Buenos Aires (1) 522
Buenos Aires	Luján	02323-438931	Electro Hogar	25 de Mayo 280
Buenos Aires	Marcos Paz	0220-4770334	Tecnicentro SRL	Monteagudo 208
Buenos Aires	Mar del Plata	0223- 4735635	Casa Llopis	Perú 2834
Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4872715/4879163/4750264	Red de Servicio	Av. Colón 4762
Buenos Aires	Navarro	02227-424663/02227-431051	RL Refrigeración	Buenos Aires (1) 522 (Lobos)
Buenos Aires	Navarro	0220-4770334	Tecnicentro SRL	Monteagudo 208 (Marcos Paz)
Buenos Aires	Necochea	0223- 4765635	Casa Llopis	Perú 2834 (Mar del Plata)
Buenos Aires	Necochea	02262-427141	Frechero Service	calle 52 nº 3825
Buenos Aires	Olavarría	02284-420632 // 02284-484040	Casa Buschini	Vicente López 3271
Buenos Aires	Olavarría	02284-423818	Casa Xulux	Sargento Cabral 3258
Buenos Aires	Pehuajó	02396-474502	Casa Laporta y Villamor	Guemes 225
Buenos Aires	Pehuencó	02932-15638477	Servicio L en Refrigeración	San Martín 601
Buenos Aires	Pergamino	02477-418000	El Service	Italia 70
Buenos Aires	Pergamino	03461-424406	Femia Refrigeración S.R.L.	San Martín 171 (San Nicolas)
Buenos Aires	Pergamino	02477-424008	Marcelo Mandel	España 1227
Buenos Aires	Ramallo	03461-424406	Femia Refrigeración S.R.L.	San Martín 171 (San Nicolas)
Buenos Aires	Ranchos	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Buenos Aires	Roque Pérez	02227-424663/02227-431051	RL Refrigeración	Buenos Aires (1) 522 (Lobos)
Buenos Aires	Saladillo	02345-15415534	Refrialem	Leandro N. Alem 1637
Buenos Aires	San Miguel del Monte	02227-424663/02227-431051	RL Refrigeración	Buenos Aires (1) 522 (Lobos)
Buenos Aires	San Miguel del Monte	4355-7526	Servitec Mantenimiento	Av. Eva Perón 4276 (Fcio. Varela)
Buenos Aires	San Nicolás	03461-424406	Femia Refrigeración S.R.L.	San Martín 171 (San Nicolas)
Buenos Aires	San Nicolás	03461-428955	SODD SRL	Av.Luis Viale 362
Buenos Aires	San Pedro	03329-423253	Servicio Téc. Gomez	Combate de Obligado 1098
Buenos Aires	Tandil	02293-387005	FC Refrigeración	Av. España 408
Buenos Aires	Tandil	02293-446512	La Casa del Lavarropas	25 de Mayo 600
Buenos Aires	Tres Arroyos	02983-429645/02983-15641171	Centro de Reparaciones	Bolívar 230
Buenos Aires	Tres Arroyos	02983-426884	Américo Barcala	Av. Belgrano 725
Catamarca	Catamarca	03833-15655105	General Service	Figueroa Caceres 43
Catamarca	Catamarca	03833-453746	Refrigeración Catamarca	Salta 925
Córdoba	Alta Gracia	03547-420022/15597145	Solares Refrigeración	Manuel Solares 1170
Córdoba	Arroyito	03564-591144	JP Reparaciones	Belgrano 1714 (Loc. La Francia)
Córdoba	Arroyito	03576-423539 / 422202	LK Electricidad	Colón 767
Córdoba	B. Ville / M. Juezar	03472-427914	Néstor Acosta	Maipu 850 Marcos Juezar
Córdoba	Capilla del Monte	03541-451328/15617809	Refrigeración Fernandez	Avda.San Martín 1400 (Cosquin)
Córdoba	Córdoba	0351-4700918	Multiservice Córdoba	6 de Agosto 294-Barrio Panamericano
Córdoba	Córdoba	0351-4695525 / 4681780	Servigad Service Oficial SRL	Río Negro 1142 Bº Parque S. Francisco
Córdoba	Córdoba	0351-4511335 / 4526058	Toah Servicio Técnico	Alejandro Carbó 1843
Córdoba	Carlos Paz	03541-451328/03541-15617809	Refrigeración Fernandez	Avda.San Martín 1400 (Cosquin)
Córdoba	Cosquín	03541-451328/03541-15617809	Refrigeración Fernandez	Avda.San Martín 1400 (Cosquin)
Córdoba	Despeñaderos	0351-153228267	DPA Service	Padre Buteler 400
Córdoba	General Deheza	0358-4051898	Oliva Refrigeración	Azcúenaga 475
Córdoba	Laborde	03534-15511358	Centralservice	Sarmiento 969
Córdoba	Laboulaye	03385-427866 // 03385-421765	MTS Servicio Técnico	Ameghino 166
Córdoba	La Falda	03541-451328 /15617809	Refrigeración Fernandez	Avda.San Martín 1400 (Cosquin)
Córdoba	La Francia	03564-591144	JP Reparaciones	Belgrano 515
Córdoba	Las Varillas	03533-421758	Gómez Amelio Ruben	Juan B. Alverdi 342
Córdoba	Oncativo	03572-15528971	MF Refrigeración	French 149
Córdoba	Río Primero	03574-481765/15652521	Fabrizio Refrigeración	Congreso 578 (Santa Rosa de Río I)
Córdoba	Río Tercero	03571-423090	Guerreiro Servicio Técnico	Av. San Agustín 270
Córdoba	San Francisco	03564-438436	Jorge Ochoa Servicio Técnico	Alberdi 61
Córdoba	Sta. Rosa de Catamuchita	03546-421127	Servicentro Córdoba	Los Aromos 138
Córdoba	Villa Dolores	03544-420131	Nasif Refrigeración	Siria 38
Córdoba	Villa María	0353-4523041	Bertello Refrigeración	José Martí 272
Córdoba	Villa María	0353-4534404	Servihogar	Boulevard Italia 487
Corrientes	Bella Vista	03777-452844 /15401899	Fricentro	Córdoba 594
Corrientes	Corrientes	03783-426512	Service Charabón	Bolívar 1779
Corrientes	Corrientes	03783-420063 / 422297	Service Hogar	San Luis 1467
Corrientes	Curuzú Cuatiá	03774-424188	Blanco Julio Cesar	El Maestro 186
Corrientes	Goya	03777-431877	Electroservice	Belgrano 1714

Servicios Técnicos Autorizados de Lavarropas del interior del país

Consultas información venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3656 (C1430FBX) Capital Federal Horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13 y de 14 a 17 Hs Tel : (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCIÓN
Corrientes	Mercedes	03773-421556	Alfa Refrigeración	Belgrano 830
Corrientes	Monte Caseros	03775-422602	Servi Murua	Caa Guazú 509
Chaco	General San Martín	03725-15457202	Multicontrol	9 de Julio 501
Chaco	Roque Saenz Peña	03732-423112/428525	Servichaco	Av. 33 Nro 638 entre 14 y 16
Chaco	Resistencia	03722-428542 / 432123	Aurofrío	Carlos Boggio 636
Chaco	Villa Ángela	03735-430869	Refrigeración Servicard	Tucumán 540
Chubut	Rawson	02965-483492	Sud Electrodomésticos	Luis Costas 363
Chubut	Trelew	02965-427935	Wimer	Ameghino 749
Entre Ríos	Bovril	0343-4930127	Refrigeraciones HAF	Urquiza 309 (Hasenkamp)
Entre Ríos	C.del Uruguay	03442-431467	Service Avenida	Los Constituyentes 365
Entre Ríos	Cerroto	0343-4930127	Refrigeraciones HAF	Urquiza 309 (Hasenkamp)
Entre Ríos	Chajarí	03456-420898/15432317	STM (Servicio Técnico Murua)	Pablo de la Cruz 1033
Entre Ríos	Colón	03447-423813	Refrigeración Fernandez	12 de Abril 950
Entre Ríos	Colón	0344-7471168	MB Repuestos y reparaciones	Centenario 1568 (loc. San José)
Entre Ríos	Colón	03442-431467	Service Avenida	Los Constituyentes 365 (C.del Uruguay)
Entre Ríos	Concordia	0345-4216975	HR Héctor Rodríguez	Laprida 1121
Entre Ríos	Crespo	0343-154050110	Megaingeniería	Dr. Salomón Ruda 710
Entre Ríos	Gualeday	03444-425049	Electro Repuestos	Islas Malvinas 370
Entre Ríos	Hasenkamp	0343-4930127	Refrigeraciones HAF	Urquiza 309
Entre Ríos	Hernandarias	0343-4930127	Refrigeraciones HAF	Urquiza 309 (Hasenkamp)
Entre Ríos	La Paz	03437-422344	Oscar Lambarni Refrigeración	Urquiza 735
Entre Ríos	María Grande	0343-4930127	Refrigeraciones HAF	Urquiza 309 (Hasenkamp)
Entre Ríos	San José	0344-7471168	MB Repuestos y reparaciones	Centenario 1568 (loc. San José)
Entre Ríos	Paraná	0343-4219784	Ion Electronica	Gualedaychu 410
Entre Ríos	Paraná	0343-4241985	Refrig. J. Fernandez	Don Bosco 780
Entre Ríos	Santa Elena	03437-422344	Oscar Lambarni Refrigeración	Urquiza 735 (La Paz)
Formosa	Clorinda	03718-424043	Servi Hogar	La Rioja y J.J. Castelli
Formosa	Pirané	03717-463096	Eco Pirané	25 de Mayo 307
Jujuy	Caimanquito	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Caimanquito	03886-431812	UNIT	Tucumán 279 (Lib. Gral. San Martín)
Jujuy	Callegua	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Fraile Pintado	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Fraile Pintado	03886-431812	UNIT	Tucumán 279 (Lib. Gral. San Martín)
Jujuy	Jujuy	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Jujuy	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Lib. S. Martín	0388-156861768	Castillo Abraham	Gorriti 452
Jujuy	Lib. S. Martín	03886-431812	UNIT	Tucumán 279
La Pampa	General Pico	02302-430892	Servinuevo	calle 1 n° 1746
La Pampa	Santa Rosa	02954-424828 / 02954-438288	Barrozo Refrigeración	Unanue 1716
La Rioja	Chilecito	03825-425313	Electroservicassas	Julian Amatte75
La Rioja	Chilecito	03825-429304	Tecnos	Avda. Peron 530
La Rioja	La Rioja	03822-436062	Todo Service	1° de Julio 1198 Esq. Av. Alem B° Grafico
La Rioja	La Rioja	03822-436178	Tecnos	Avda. Peron 1049
Mendoza	Luján de Cuyo	0261-4306589/155178082	CDF Refrigeración	Ruarte 681 (Las Heras)
Mendoza	General Alvear	02625-424143/15412388	Vavrik Refrigeración	Almafuerte 1007 esq. Moreno
Mendoza	Godoy Cruz	0261-4248051/4248026	Electromecánica Breccia S. A.	Maipú 216
Mendoza	Godoy Cruz	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426 (Maipú)
Mendoza	Guaymallén	0261-4306589/155178082	CDF Refrigeración	Ruarte 681 (Las Heras)
Mendoza	Guaymallén	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426 (Maipú)
Mendoza	Junín	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426 (Maipú)
Mendoza	Las Heras	0261-4306589/155178082	CDF Refrigeración	Ruarte 681
Mendoza	Maipú	0261-4306589/155178082	CDF Refrigeración	Ruarte 681 (Las Heras)
Mendoza	Maipú	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426
Mendoza	Mendoza	0261-4306589/155178082	CDF Refrigeración	Ruarte 681 (Las Heras)
Mendoza	Rivadavia	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426 (Maipú)
Mendoza	San Martín	0261-4248051/4248026	Electromecánica Breccia S. A.	Maipú 216 (Godoy Cruz)
Mendoza	San Rafael	02627-430454	Juan Agosta	Córdoba 307
Mendoza	San Rafael	02627-447356/15537936	Tecno Sur	Coronel Plaza 454
Mendoza	Santa Rosa	0261-4913932	Ever-Cool	Pedro Molina 426 (Maipú)
Misiones	Bonpland / Cerro Azul	03754-422752	Refrític	Av. Libertad y Bompland 0 (L. N Alem)
Misiones	Eldorado	3751-422874	Arfean	Andres Guacurarí 1712
Misiones	Leandro N. Alem	03754-422752	Refrític	Av. Libertad y Bompland 0
Misiones	Oberá	03754-422752	Refrític	Av. Libertad y Bompland 0 (L. N Alem)
Misiones	Puerto Iguazú	03757-425576	Climarco	Artigas 127
Misiones	Puerto Rico	03743-420873	Electro Tecni Ref	Av 9 de Julio 2409
Misiones	San Javier / Santa Ana	03754-422752	Refrític	Av. Libertad y Bompland 0 (L. N Alem)
Misiones	San Vicente	03755-461214	Electro Service Beto	Av. Tejeda 101
Neuquén	Centenario	0299-4893247	Center Frio	Av. Libertador Casa 95
Neuquén	Neuquén	0299-4893247	Center Frio	Av. Libertador Casa 95 (Centenario)
Neuquén	Neuquén	0299-4475343	R. de S. Integrales NTECH	Luis Beltrán 1332
Neuquén	S.M.de Los Andes	02972-428034	Polo Sur Reparaciones	Weber 520
Neuquén	Villa La Angostura	02944-495179	Soluciones Técnicas	Las Fucias 331
Neuquén	Villa Triful	02944-495179	Soluciones Técnicas	Las Fucias 331 (Villa La Angostura)
Rio Negro	Bariloche	02944-430144	Elevese	Tiscornia 351
Rio Negro	Cipolletti	0299-4778127/156377548	Electro Power	Kennedy 70
Salta	Campo Santo	0387-4913856	Frioman	Libertad 510 (General Güemes)
Salta	El Bordo	0387-4913856	Frioman	Libertad 510 (General Güemes)
Salta	General Güemes	0387-4913856	Frioman	Libertad 510
Salta	Orán	03878-421805	Friórán	Laprida 428
Salta	Salta	0387-4312150	Mendoza Refrigeración	Urquiza 16 e/Lavalle y Sta. Fe
San Juan	San Juan	0264-4229387	Electros.Tecnicocont.	Mendoza 990 (N)
San Juan	San Juan	0264-4229528	RG Climatización y Servicios	Segundino Navarro 978 – Sur

Servicios Técnicos Autorizados de Lavarropas del interior del país

Consultas información venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3656 (C1430FBX) Capital Federal Horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13 y de 14 a 17 Hs Tel : (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCIÓN
San Luis	Merlo	02656-476211/15649692	TecnoCuyo	Marqu�ez de SobremonTE 139
San Luis	San Luis	02652-436757	Electrodom. Estevez	Av. Perón 1033
San Luis	San Luis	02652-447010	Tecno – Lav	Justo Daract 2021
San Luis	Villa Mercedes	02657-423878/02657-423878	Refrigas Vicente	Pescadores 163
San Luis	Villa Mercedes	02657-433061	TMD Service	Pescadores 218
Santa Fe	Capitán Bermudez	0341-4783700/153198153	Integral Service	Puerto Argentino 135 (Esquina Perú)
Santa Fe	Co�n	02473-491418	Air Fr� Hughes	Cdte. Luis Piedrabuena 481 (Hughes)
Santa Fe	El Trébol	03401-420115	E. y Refrigeración Rubiolo	Av. Libertad 379
Santa Fe	Fray Luis Beltrán	0341-4783700/153198153	Integral Service	Puerto Argentino 135 (C. Bermudez)
Santa Fe	Galvez	03404-15633757/15632749	Delamoraclaz Refrigeración	Sarmiento 1369
Santa Fe	Granadero Baigorria	0341-4783700/153198153	Integral Service	Puerto Argentino 135 (C. Bermudez)
Santa Fe	Hughes	02473-491418	Air Fr� Hughes	Cdte. Luis Piedrabuena 481
Santa Fe	Labordeboy	02473-491418	Air Fr� Hughes	Cdte. Luis Piedrabuena 481 (Hughes)
Santa Fe	Rafaela	03492-420094/420094	Mundo Eléctrico	E. Salva 548
Santa Fe	Reconquista	03482-15412577/423982	Refrigeración Ramirez	Ludueña 241
Santa Fe	Rosario	0341-4260769 / 0341-4263328	Simatic	Paraguay 1374
Santa Fe	San Justo	03498-247631	Norte Refrigeración	Boulevard Pellegrini 2354
Santa Fe	San Lorenzo	0341-4783700/153198153	Integral Service	Puerto Argentino 135 (C. Bermudez)
Santa Fe	Santa F�	0342-4891099	Servitec	Martin Zapata 3984
Santa Fe	Santa F�	0342-4841001	Total Service	Av. Facundo Zuviria 5321
Santa Fe	Sunchales	03493-422314	JV Service Oficial	Alberdi 189
Santa Fe	Totoras	0341-4783700/153198153	Integral Service	Puerto Argentino 135 (C. Bermudez)
Santa Fe	VenadoTuerto	03462-423621	Repuestogar	San Martin 1060
Santa Fe	VenadoTuerto	03462-426541	Gauchat Refrigeración	Moreno 1284
Santa Fe	Wheelwright	02473-491418	Air Fr� Hughes	Cdte. Luis Piedrabuena 481 (Hughes)
Santiago del Estero	Santiago del Estero	0385-4226008 // 0385-4223287	LB Refrigeración	Castelli 173
Santiago del Estero	Termas de Río Hondo	03858-423440	Centro de Servicios	Los Andes 64
Tierra del Fuego	Río Grande	02964-432323	Eujenio Refrigeración	Perito Moreno 25
Tierra del Fuego	Ushuaia	02901-435456	Los Especialistas	Antartida Argentina 71
Tucuman	Aguilares	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Concepción	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332
Tucuman	Concepción	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754
Tucuman	El Molino	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Famaillá	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332 (Concepción)
Tucuman	Famaillá	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Juan Bautista Alberdi	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332 (Concepción)
Tucuman	Juan Bautista Alberdi	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	La Cocha	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332 (Concepción)
Tucuman	La Cocha	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Lules	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332 (Concepción)
Tucuman	Monteros	03865-421395	Elyon Refrigeración y AA	Caja Popular 2332 (Concepción)
Tucuman	Monteros	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Río Seco	03865-423336	E. de Servicios San Jorge S.A.	Joaquín V. Gonzalez 754 (Concepción)
Tucuman	Tucumán	0381-4331451	Friguz	San Juan 1340
Tucuman	Tucumán	0381-4232671	Cold Frost	Lavalle 1880

Certificado de Garantía

ELECTRONIC SYSTEM S.A. garantiza al comprador original que presente el Certificado de Garantía debidamente firmado y sellado por la Casa Vendedora junto con la factura de compra, el correcto funcionamiento de esta unidad dentro de las siguientes condiciones:

1. ELECTRONIC SYSTEM S.A. garantiza sus productos por los siguientes períodos, contados a partir de la fecha de la factura de compra: LAVARROPAS, 12 MESES: Esta garantía comprende nuestra obligación de reparar sin cargo la unidad, en los términos de la Ley 24.240 y su reglamentación, siempre que la falla se produzca dentro de un uso normal doméstico de la misma y que no hayan intervenido factores ajenos que pudieran perjudicar a juicio de ELECTRONIC SYSTEM S.A. su buen funcionamiento.
2. ELECTRONIC SYSTEM S.A. no está obligada en ningún caso al cambio de la unidad completa.
3. Durante la vigencia de la garantía los gastos de traslado, etc. se regirán por la ley 24.240 y la Resolución SCI N° 495/88.
4. ELECTRONIC SYSTEM S.A. reemplazará o reparará a su opción, sin cargo, los componentes de esta unidad que a su criterio aparezcan como defectuosos.
5. ELECTRONIC SYSTEM S.A. dará cumplimiento a las solicitudes de reparación en un plazo no mayor a 30 días contados a partir de la fecha de entrada en sus talleres. Por tratarse de un bien con componentes importados, de no contar con los repuestos necesarios, el tiempo de reparación estará condicionado a las normas vigentes para la importación de partes.
6. Las condiciones de instalación y operación correctas de esta unidad se encuentran detalladas en el Manual de Uso adjunto.
7. Las únicas personas autorizadas para contraer en nombre de ELECTRONIC SYSTEM S.A. obligaciones aquí consignadas son los Servicios Técnicos Autorizados que se detallan en nómina adjunta.
8. La presente garantía no ampara defectos originados por:
 - a. deficiencias en la instalación eléctrica del domicilio del usuario, tales como cortocircuitos, exceso o caídas de tensión, etc.
 - b. conexión de esta unidad a redes que no sean de 220 VCA.
 - c. inundaciones, incendios, terremotos, tormentas eléctricas, golpes o accidentes de cualquier naturaleza.
 - d. instalación y uso no conforme a lo especificado en el Manual de Uso.
 - e. daños originados por el transporte en cualquiera de sus formas.
 - f. Los daños o fallas ocasionados por deficiencia o interrupciones del circuito de alimentación eléctrica o defectos de instalación o por intervenciones no autorizadas.
 - g. Defectos o daños derivados de pruebas, uso, mantenimiento, instalación y ajustes inapropiados, o derivados de cualquier alteración ó modificación de cualquier tipo no realizada por el Centro de Servicio Autorizado de Electronic System S.A. en cumplimiento de esta garantía.
 - h. Daños ocasionados por otros equipos interconectados al producto.
 - i. Los equipos alquilados.
 - j. Los daños personales o a la propiedad que pudieran causar el uso indebido de equipo o accesorio, incluyendo falta de mantenimiento.
 - k. Los daños ocasionados por elementos que no forman parte del producto, como por ejemplo productos de limpieza, aros de corpiños, monedas, etc.
9. Quedan excluidos de la presente garantía: accesorios tales como filtros, etc. y todo tipo de defecto estético tales como rayaduras, roturas o deterioro de las superficies expuestas.
Mano de obra y/o materiales que sean necesarios para la instalación de esta unidad. Todas las superficies de plástico y todas las piezas expuestas al exterior que hayan sido rayadas o dañadas debido al uso normal ó anormal.
Las roturas, golpes, daños por caídas o rayaduras causadas por traslados de cualquier naturaleza.
10. El certificado de garantía adjunto al producto anula cualquier otra garantía implícita o explícita, por la cual y expresamente no autorizamos a ninguna otra persona, sociedad o asociación a asumir por nuestra cuenta ninguna otra responsabilidad con respecto a nuestros productos.
11. La presente garantía dejará de tener validez cuando:
 - a. personas no autorizadas por ELECTRONIC SYSTEM S.A. hayan revisado o reparado esta unidad, cambiado alguna de sus partes o modificado el diseño original.
 - b. se hubieran dañado, alterado o retirado de la unidad las identificaciones que esta posee.
 - c. cuando presente enmiendas o falsedad de alguno de sus datos.
 - d. Uso de accesorios originales que no sean marca ATMA.
 - e. La falta de mantenimiento según lo indica el Manual del usuario que se adjunta a esta garantía.
12. ELECTRONIC SYSTEM S.A. no se responsabiliza por daños y/o deterioros que eventualmente se puedan ocasionar a terceros.
13. Los accesorios legítimos que a criterio de ELECTRONIC SYSTEM S.A., no necesiten de mano de obra especializada para su colocación o reemplazo, deben ser adquiridos en los Servicios Técnicos Autorizados de acuerdo con listas de precios oficiales y disponibilidad de stock.

Cupón Garantía

PARA SER PRESENTADO AL SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO ÚNICAMENTE EN EL CASO DE QUE EL PRODUCTO REQUIERA REPARACION DENTRO DEL PLAZO DE LA GARANTÍA.

MODELO:

LVS-235

SERIE N°:

DATOS DE LA CASA VENDEDORA

DOMICILIO: _____ LOCALIDAD: _____ FECHA DE COMPRA: _____ N° DE FACTURA: _____

DATOS DEL CLIENTE

DOMICILIO: _____ LOCALIDAD: _____ TEL.: _____

ACCESORIOS: _____ OBSERVACIONES: _____ S.T.A.: _____ FECHA: _____

DEFECTO: _____ REPARACION REALIZADA: _____

REPUESTOS CONSUMIDOS: _____ PC: _____ FECHA DE ENTREGA AL USUARIO: _____

Conforme del usuario:

Aclaración:

SC

Cupón Datos de Compra

PARA SER COMPLETADO POR LA CASA VENDEDORA

MODELO:

LVS-235

SERIE N°:

DATOS DEL COMPRADOR

NOMBRE Y APELLIDO: _____ TIPO Y N° DE DOCUMENTO: _____

LOCALIDAD: _____ CP: _____ TELEFONO: _____ FECHA DE COMPRA: _____

DATOS DEL VENDEDOR

COMERCIO DONDE FUE ADQUIRIDO EL PRODUCTO: _____ SUCURSAL: _____

NOMBRE Y APELLIDO DEL VENDEDOR: _____

SC

Importa, Distribuye y Garantiza



Electronic System

Roque Pérez 3650 - C1430FBX Cap. Fed.
República Argentina

ATMA