



Drean

**excellent
blue!**

Manual del Usuario

Aconsejamos leer las instrucciones de este manual antes de instalar y usar tu lavarrapas Drean.



Estimado cliente:

Nos sentimos muy orgullosos de tu elección y agradecemos la confianza depositada en nosotros. Esperamos que disfrutes tu nuevo producto.

Para optimizar sus prestaciones sugerimos que antes de su primera utilización leas este manual y la guía rápida que lo acompaña para evitar posibles daños devenidos de un incorrecto uso.

La línea de Lavarropas Drean es el resultado de años de investigación dedicada al desarrollo de lavarropas, utilizando la más avanzada tecnología mundial en diseño y manufactura.

Trabajamos para ayudarte a cumplimentar las tareas del hogar de un modo más simple y con menor esfuerzo con un único objetivo: **brindarte más tiempo libre para vos y los tuyos.**

Indice	Descripción	2
	Instalación	3
	Manejo	7
	Duración de programas/Mantenimiento	10
	Consejos y advertencias	12
	Soluciones a problemas simples	13
	Garantía.....	15

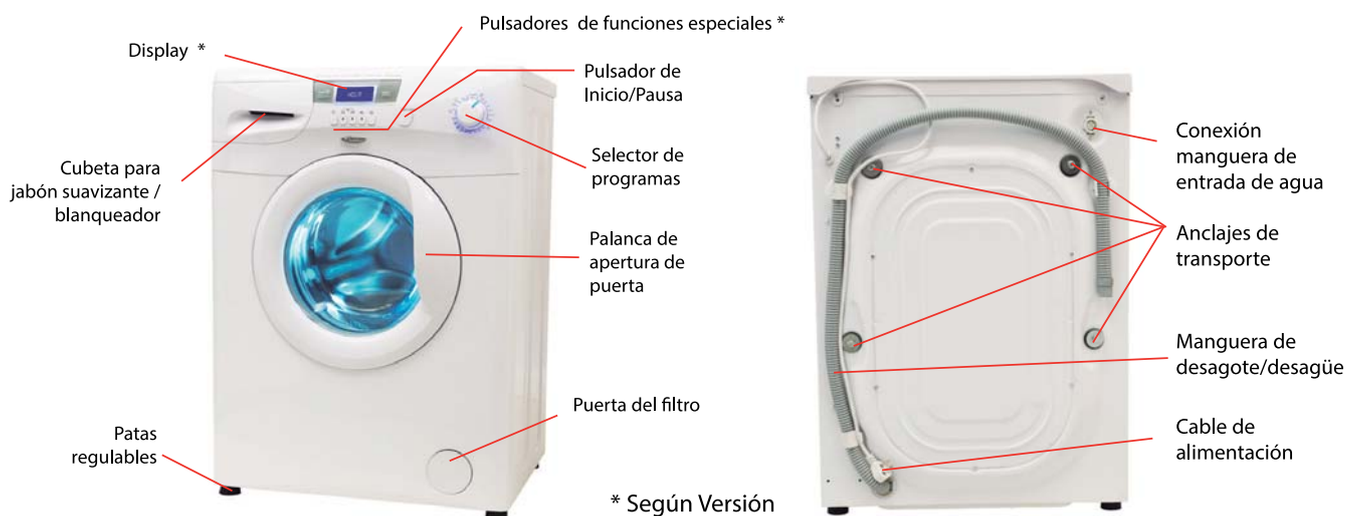
Para conocer más acerca de nuestros productos o acercar sugerencias, te invitamos a visitar nuestro sitio web **www.drean.com** o a contactarnos a través de nuestro **0 - 800 - 888 DREAN (37326)**.

¡Muchas gracias!.

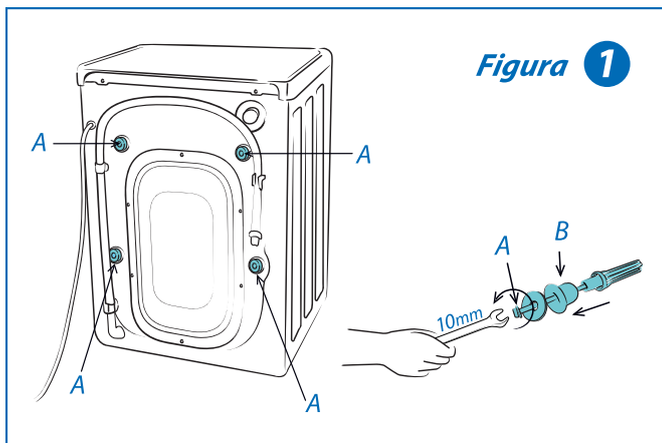
Descripción

Datos técnicos

Modelo (y sus versiones)	Potencia Máxima Absorbida	Dimensiones	Tensión de Alimentación
8.12	2200 W	Ancho: 60 cm Altura: 85 cm Profundidad: 55 cm	220 V - 50Hz
7.10			
7.09			
6.09			
6.08			
6.07			
6.06			



Instalación



Desanclaje

Para que en su traslado el lavarropas no sufra daños, éste trae inmovilizadas las piezas. Por esta razón es necesario proceder al desanclaje del mismo antes de ponerlo en funcionamiento.

Para su desanclaje procedé de la siguiente manera:

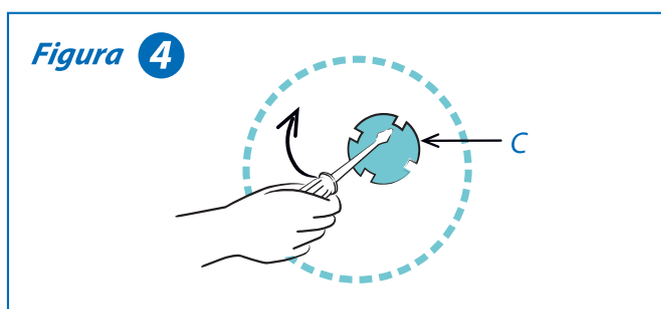
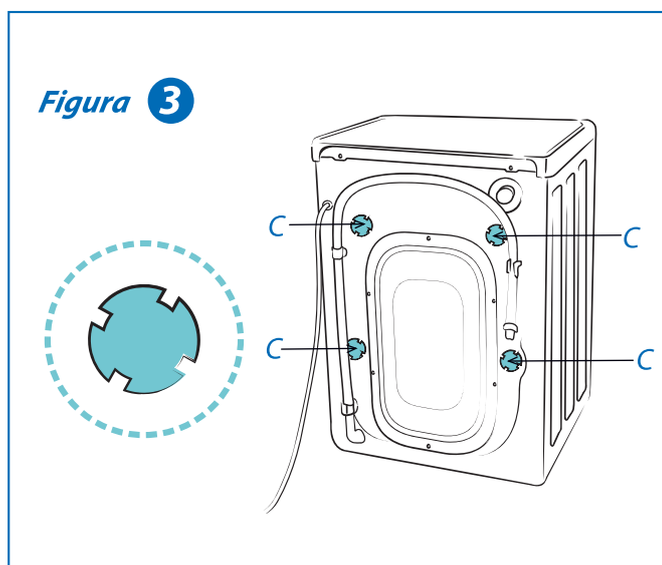
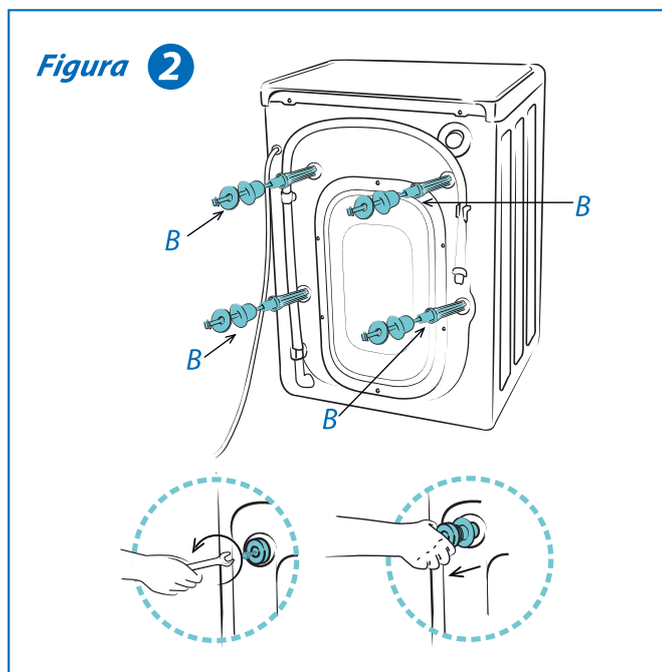
■ Aflojé los cuatro tornillos "A" hasta liberarlos.
Ver figura 1

■ Retirá de sus alojamientos los anclajes "B" (tornillos, arandelas, anclajes de goma y pieza plástica.) *Ver figura 2*

■ Cerrá los cuatro orificios libres con los tapones "C" (provistos en la bolsa de accesorios). *Ver figura 3*

■ Guardá los accesorios para eventuales transportes.

■ Cuando retires los tapones "C" (para colocar anclajes en caso de eventuales transportes) utilizá una herramienta para liberar las trabas (4) del tapón. *Ver figura 4*



ATENCIÓN

Si no realizás la operación de desanclaje, el lavarropas vibrará afectando su funcionamiento y vida útil.

Instalación

Conexión hidráulica

Carga de agua

En el lugar de instalación debés disponer de una llave de agua / grifo con salida roscada de 3/4" gas (que provea agua fría).

La presión del suministro de agua tiene que estar comprendida entre 0,04 y 0,98 MPa (0,4 y 9,8 bar - entre 4 y 98 m de altura de tanque de agua respectivamente).

- Dejá correr un poco de agua antes de conectar la manguera para eliminar posibles impurezas de la red. *Ver figura 1*
- Conectá la manguera de entrada de agua provista dentro del tambor de acero inoxidable a la "conexión manguera de entrada de agua" en el lavarropas. *Ver figura 2*
- Conectá el otro extremo de la manguera de entrada de agua a la llave de agua/grifo. *Ver figura 3*

Desagüe

- Desenganchá la manguera de desagüe sólo de la abrazadera A. *Ver figura 4*
- Situá la manguera de desagüe, con el soporte manguera que se provee, dentro de un tubo de mayor diámetro (min. 4 cm) o apoyá la misma bien sujeta en cualquier tipo de desagüe a la altura indicada. *Ver figura 5*

El desagüe debe estar situado a una altura del suelo entre 70 y 90 cm. *Ver figura 5*

Asegurá la manguera de forma que no se caiga durante el funcionamiento.

Cuidá que el extremo de la manguera nunca quede sumergido en agua, sobre todo al realizar el desagote.

En ningún caso los tubos deberán presentar plegaduras o estrangulaciones.

La manguera de desagüe no debe ser prolongada

Figura 1

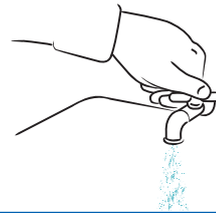


Figura 2

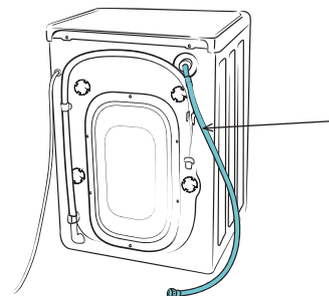


Figura 3

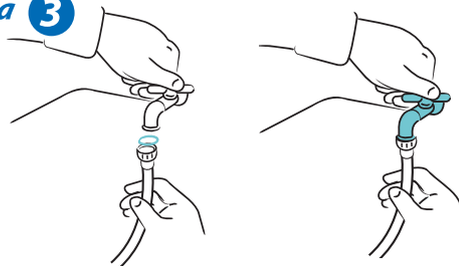


Figura 4

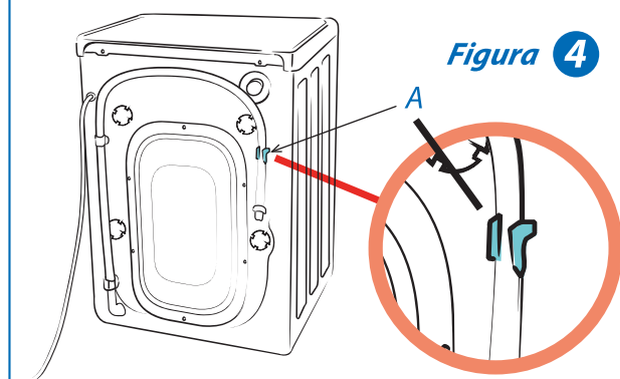
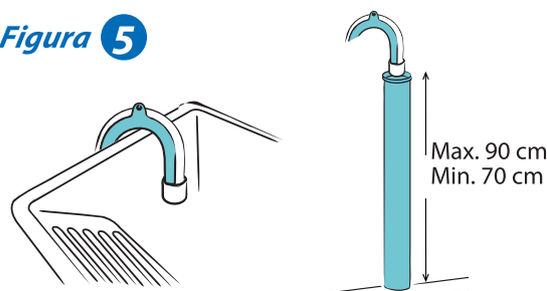


Figura 5



ATENCIÓN

Cuidá que el extremo de la manguera, al ser colocado en un tubo de desagüe, no quede por debajo de los 70 cm.

Instalación

Estabilidad y regulación

Para que el lavarropas tenga un buen funcionamiento, éste debe estar correctamente asentado sobre un piso plano y sin inclinaciones.

Esto evitará que se produzcan vibraciones y ruidos molestos.

Para corregir posibles inclinaciones, producto que el piso no esté perfectamente horizontal, utilizá las 4 patas regulables en las que se asienta el lavarropas, ya sea enroscando o desenroscándolas.

■ Desenroscá la contratuerca con una llave adecuada. *Ver figura 1*

■ Controlá que las 4 patas se apoyen de manera firme y estable. Podés controlar la nivelación del producto utilizando un nivel de burbuja. *Ver figura 2*

■ Una vez realizada la nivelación, ajustá las contratuercas contra el gabinete para que la regulación sea permanente.

■ Para comprobar que la nivelación fue exitosa, ejercé presión sobre las 4 esquinas de la cubierta superior. *Ver figura 3*

Una mala nivelación puede provocar en el producto ruidos molestos, vibraciones o golpes, especialmente durante el centrifugado.

Ubicación

Seleccioná la mejor ubicación para tu lavarropas:

■ Instálalo en una superficie plana.

■ Sepáralo de paredes o muebles. *Ver figura 4*

■ Alejado de la luz solar y fuentes de calor.

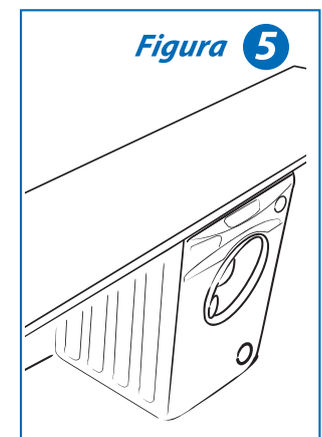
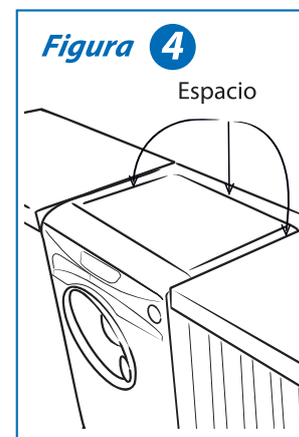
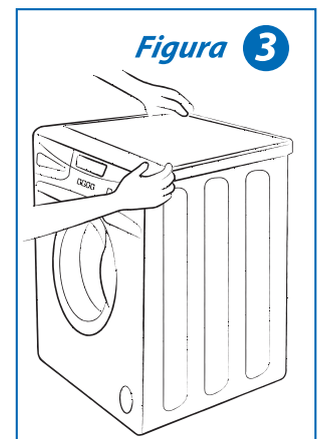
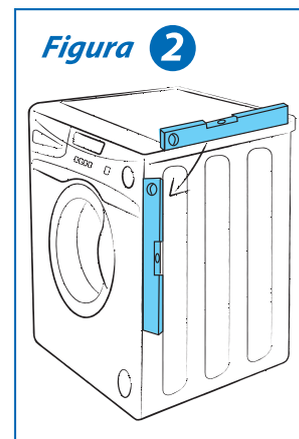
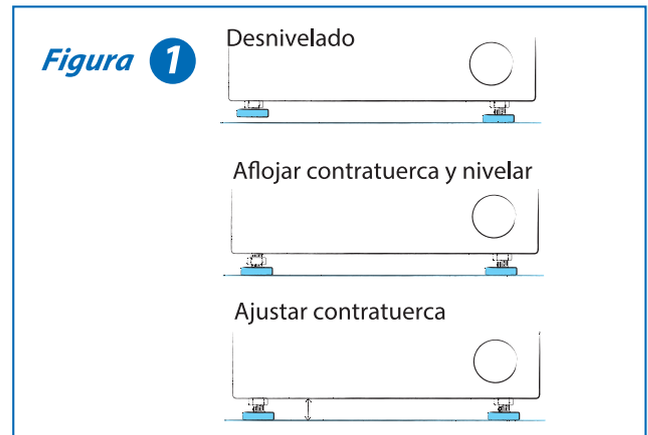
■ En un ambiente ventilado.

■ No instales tu lavarropas sobre alfombras.

■ No instales el lavarropas al aire libre, ya que es peligroso dejarlo expuesto a la lluvia.

■ Si instalás el lavarropas bajo mesada no debés quitar la tapa superior, ya que el producto no está preparado para funcionar sin este elemento. Utilizar el producto sin la tapa superior es riesgoso y puede provocar peligro de incendio o electrocución.

Ver figura 5



ATENCIÓN

El lavarropas no se debe balancear y las 4 patas regulables deben estar apoyadas firmemente en el suelo.

No coloques cartones, tacos de madera, etc. debajo de la máquina para equilibrar irregularidades del suelo donde esté el producto. No quites ni reemplaces las patas originales.

Instalación

Conexión eléctrica

Antes de conectar el lavarropas a la red de alimentación es necesario tener en cuenta los siguientes puntos:

■ Que la tensión de alimentación sea monofásica: 220 V \sim - 50 Hz.

■ Que los fusibles, el tomacorriente y la instalación estén dimensionados para la potencia indicada en la placa de características de este lavarropas.

■ Que la instalación cumpla con todas las normas, reglamentaciones y disposiciones vigentes.

■ Utilizá un tomacorriente con borne de puesta a tierra.
Si el tomacorriente no dispone de puesta a tierra, es necesario conectar a tierra el gabinete del lavarropas en el borne previsto para ello (consultar a un instalador).

■ El tomacorriente debe estar en un sitio accesible de forma que sea posible desconectar el enchufe del lavarropas ante cualquier eventualidad.

■ Por tu seguridad y la de tu familia nunca conectes el lavarropas a un tomacorriente que esté fuera de reglamentación.



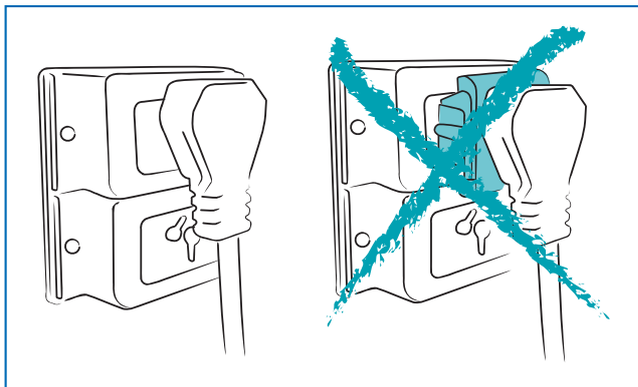
ATENCIÓN

El fabricante declina toda responsabilidad en caso de accidentes o incidentes por incumplimiento de éstas y otras disposiciones vigentes para la instalación de artefactos eléctricos.

NO UTILICES ADAPTADORES.

**Conectá a un tomacorriente con conexión a tierra (3 terminales).
No quites el terminal de conexión a tierra.
No uses un cable eléctrico de extensión.
No seguir estas instrucciones puede ocasionar daños, incendios, choques eléctricos e incluso la muerte.**

Si el cable de alimentación está dañado debe ser reemplazado por el fabricante a través de un Centro de Asistencia Total Drean.



Corte de energía

■ Si durante el funcionamiento del lavarropas se produjera un corte en la corriente eléctrica, la configuración seleccionada se conservará grabada en la memoria del producto y una vez restablecida la corriente, el lavarropas comenzará a funcionar desde el punto donde se produjo la detención.

Si el corte se produjera estando el inicio diferido activado, una vez restablecida la corriente, la cuenta regresiva continuará su curso normal.

Manejo

Por tu seguridad, bajo ninguna circunstancia manipules este producto descalzo.

No permitas que los niños manipulen el lavarropas, ni que jueguen con él.

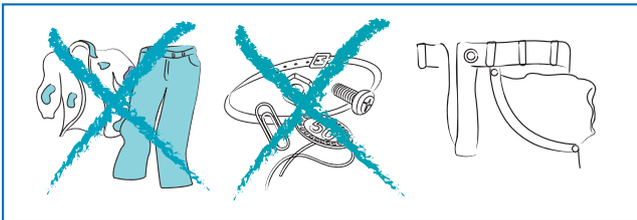
Carga de ropa

Antes de introducir la ropa en el producto:

Asegurate que todos los bolsillos estén vacíos.

Asegurate que no haya objetos metálicos en las prendas como clips, alfileres, llaves, horquillas, monedas, etc. ya que pueden obstruir la electrobomba de descarga de agua.

Cerrá las cremalleras, atá las cintas sueltas y tiras largas de los vestidos.



Clasificá la ropa según el tipo de tejido. Asegurate previamente que tus prendas de lana pueden ser lavadas a máquina.

Clasificá la ropa por su grado de suciedad. Las prendas ligeramente sucias lavalas en un programa corto.

Las prendas normalmente sucias lavalas en un programa sin prelavado.

Las prendas muy sucias podés lavarlas en un programa largo con prelavado.

Clasificá tu ropa según sus colores.

Lavá separadamente las prendas blancas y prendas de color.

Si observás manchas resistentes en las prendas, extraelas con un quitamanchas especial.

Capacidad de lavado

Recomendamos cargar el lavarropas a su máxima capacidad, según el programa seleccionado. Así ahorrarás agua y energía.

Una vez seleccionada la ropa, introducí prenda a prenda en el tambor del lavarropas, según las siguientes cargas máximas.

TEJIDO	MODELO (Y SUS VERSIONES)						
	8.12	7.10	7.09	6.09	6.08	6.07	6.06
Algodón (Kg)	8	7	7	6	6	6	6
Sintético (Kg)	6	5	5	4	4	4	4
Lana/Seda (Kg)	2	1,5	1,5	1	1	1	1

El lavarropas cuenta con el sistema inteligente de Carga Autoadaptativa, el cuál regula la cantidad de agua automáticamente según la cantidad de ropa detectada dentro del tambor.

carga **CA**
auto
adaptativa



ATENCIÓN

Para conocer los comandos y funciones de tu lavarropas consultá la "Guía rápida de uso" que viene adjunta en la bolsa de accesorios.

Manejo

Distribución de los productos de lavado en la jabonera / cubeta

La jabonera cuenta con tres compartimientos y dos tabiques accesorios (uno en el alojamiento auxiliar y otro con este manual) para el uso del jabón líquido y blanqueador.

El compartimiento 1 se utiliza para el jabón en polvo del prelavado y mediante el uso del tabique *Ver figura 1* sirve para blanqueador. *Ver tabla de programas en la Guía de Uso Rápido.*

El compartimiento 2 se utiliza tanto para jabón en polvo como para jabón líquido, en este último caso utilizar el tabique accesorio. *Ver figura 2*

Recordá que si utilizas jabón líquido en el compartimiento 2 (lavado) no debés utilizar jabón líquido en el compartimiento 1 (prelavado).

El compartimiento 3 se usa para suavizante. Su utilización es opcional en todos los programas.

No sobrepases en ningún caso el nivel indicado en la cubeta.

Cerrá la jabonera suavemente para evitar que los productos líquidos (suavizante y blanqueador) se derramen o ingresen al lavarropas antes de tiempo.

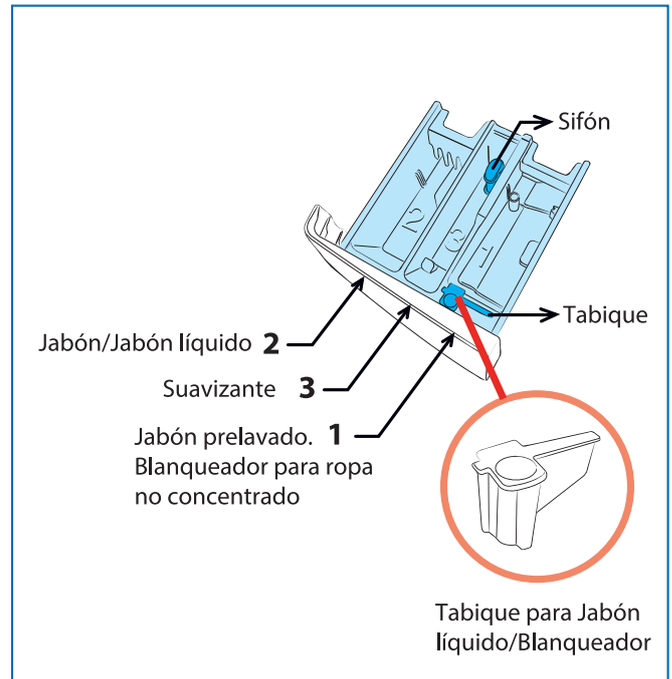


Figura 1

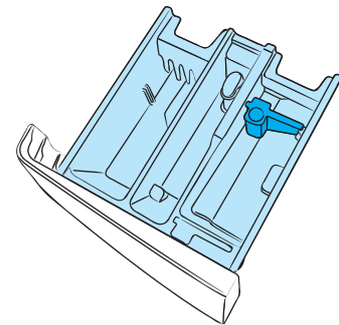
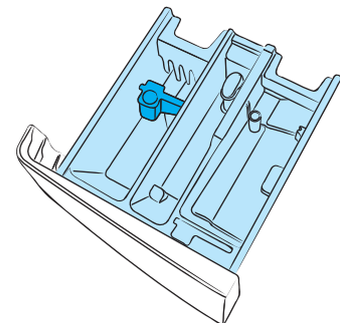


Figura 2



Manejo

Elección del jabón/detergente de lavado adecuado

Utilizá sólo productos apropiados para lavarropas automáticos de uso doméstico de baja espuma.

Seguí las instrucciones del envase de jabón que utilices para usarlo en la forma y la cantidad correctas.

Ajustá la cantidad dependiendo de:

- ▮ La cantidad de ropa a lavar.
- ▮ El grado y tipo de suciedad.
- ▮ La dureza del agua (el agua blanda requiere menos cantidad de jabón con relación al agua dura).

Para lana usá sólo productos especiales para ropa de lana y lavarropas automáticos.

Advertencias:

Una excesiva cantidad de jabón puede provocar abundante espuma y reducir la eficacia de lavado pudiendo ocasionar eventualmente la pérdida de agua y la notificación de **Error 7**.

▮ Si la cantidad de jabón es insuficiente, la ropa no quedará limpia.

▮ Los restos de jabón/detergente que eventualmente queden en ropa de color oscuro se deben a los ablandadores de agua insolubles contenidos en los productos modernos sin fosfatos. Si esto sucediera, sacudir o cepillar la ropa, o bien utilizar jabón líquido.

▮ Mantené el jabón y los productos limpiadores en un sitio seguro y seco, fuera del alcance de los niños.

▮ En caso de usar blanqueadores, utilizá sólo blanqueadores para lavarropas automáticos, leé atentamente las instrucciones del producto y asegurá que el tejido soporte el tratamiento con blanqueador.

Uso de jabón líquido

El uso de jabón líquido está permitido sólo para el lavado.

Si utilizás un programa con prelavado debés utilizar jabón en polvo.

Cuando utilices el jabón líquido deberás seguir el siguiente procedimiento:

- ▮ Abrió la jabonera.
- ▮ Tomá el tabique ubicado en el alojamiento frontal del compartimiento 1 y colocalo en la ranura ubicada al fondo del compartimiento 2. Es normal que el jabón comience a irse lentamente.

Uso de jabón líquido con inicio diferido

Cuando selecciones la función de Inicio Diferido, deberás usar un recipiente dosificador para jabones líquidos directamente dentro del tambor, ya que en caso contrario el jabón líquido se vertería lentamente fuera de la cubeta durante la espera.

Extraé el recipiente dosificador luego de terminado el lavado.

Uso de blanqueador

Cuando utilices blanqueadores debés seguir el siguiente procedimiento:

- ▮ Seleccioná el programa Algodón 60°.
- ▮ Abrió la jabonera y presioná hacia abajo la traba elástica ubicada en la pared del compartimiento 3.
- ▮ Retirá la jabonera.
- ▮ Tomá el tabique ubicado en el alojamiento frontal del compartimiento 1 y colocalo en la ranura ubicada al fondo del mismo compartimiento. *Ver figura 1 (pág. 8).*



ATENCIÓN

*No emplees disolventes (ej.: trementina, bencina, nafta, etc.) en el lavarropas.
No laves en el producto tejidos tratados con disolventes líquidos inflamables, ya que puede provocar un INCENDIO O EXPLOSIÓN.*

Programas de Lavado / Mantenimiento

	Programa	Duración normal (hs)	Duración con función Lavado Rápido (hs)	Duración con función Superenjuague (hs)
☁	Algodón Frío	01:50	01:20	02:05
	Algodón Frío + Lavandina	01:50	01:20	02:05
	Algodón Frío + Prelavado	02:05	01:35	02:20
	Algodón 30°	01:55	01:25	02:10
	Algodón 40° *	02:15	01:40	02:30
	Algodón 60° + Lavandina	01:45	01:25	02:00
	Algodón 60° + Prelavado	02:00	01:40	02:15
🧴	Sintético Frío	01:15	00:47	
	Sintético Frío + Prelavado	01:30	01:02	
	Sintético 30°	01:15	00:47	
	Sintético 40°	01:15	00:47	
	Sintético 60°	01:25	01:03	
	Sintético 60° + Prelavado	01:40	01:18	
🚿	Enjuague	00:40		
⚗	Suavizante	00:25		
🌀	Centrifugado	00:15		
🚰	Vaciado	00:04		
🐑	Lana Frío	01:00		
	Lana 30°	01:00		
🧶	Seda	01:00		
👤	Lavado a mano	01:10		
eco	ECO (Programa de 45')	00:45		
🕒	1/2 Hora	00:30		

Los valores de tabla son indicativos, pudiendo variar en función de la carga de ropa y de las condiciones de suministro de agua y energía.

*Programa clase A de lavado, usado para la calificación de etiquetado energético Norma IRAM 2141-3

Limpieza filtro ingreso de agua

Las impurezas que pueda haber en la red de distribución de agua se depositan en el filtro dispuesto a tal fin.

Para limpiar este filtro:

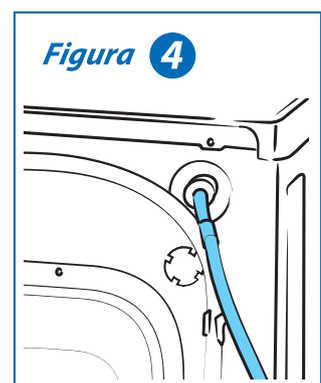
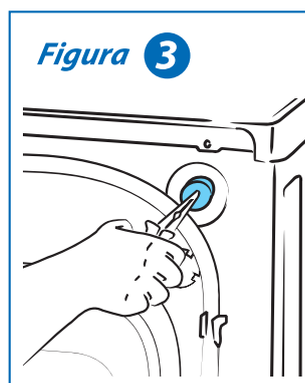
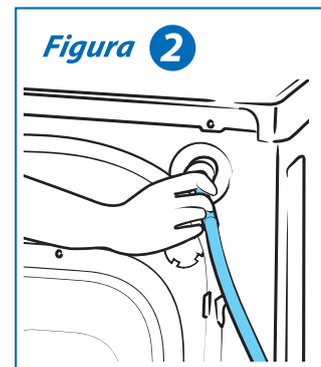
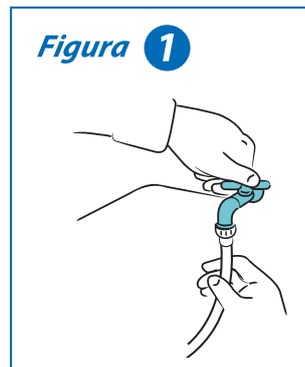
❑ Cerrá la llave de agua/grifo.

Ver figura 1

❑ Desenroscá la manguera de entrada de agua en la parte posterior del lavarropas. *Ver figura 2*

❑ Sacá el filtro con una pinza de punta plana y limpialo. *Ver figura 3*

❑ Procedé a la inversa para conectar la manguera. *Ver figura 4*



Limpieza del filtro de la electrobomba de desagote

Recomendamos limpiar el filtro cada 100 lavados, aproximadamente, con el objeto de facilitar el correcto funcionamiento de la electrobomba de desagote.

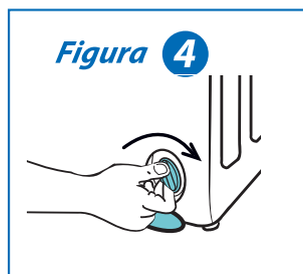
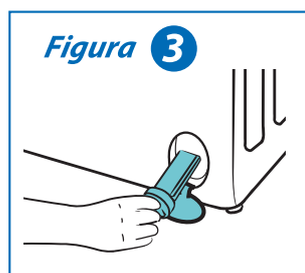
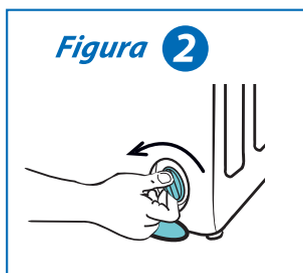
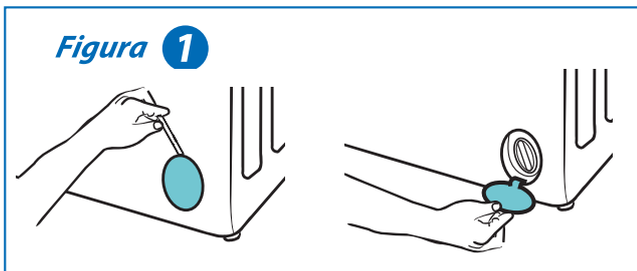
Para ello:

1- Abrió la puerta de acceso con la ayuda de un elemento plástico para no dañar la pintura. *Ver figura 1.*

2- Desenroscá la tapa en sentido antihorario hasta su liberación. *Ver figura 2.*

3- Extraé el conjunto tapa rejilla y límpialo. *Ver figura 3.*

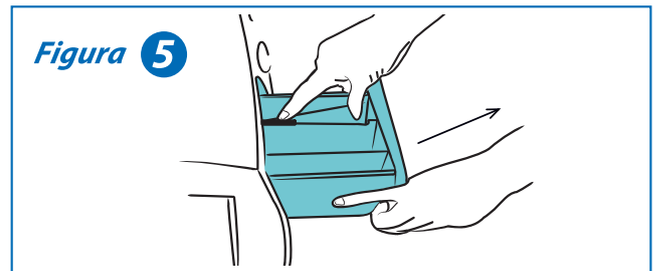
4- Volvé a colocarla en su sitio, enroscando en sentido horario, hasta su tope. *Ver figura 4.* Asegurá que la tapa esté bien cerrada para evitar pérdidas de agua.



Limpieza de los restos de jabón/detergente

Es conveniente limpiar regularmente la jabonera de posibles residuos de algún producto de lavado.

1 Extraé la jabonera, para lo cuál debés abrir el compartimiento y presionar sobre la traba elástica para que libere la jabonera, luego tirá suavemente. *Ver figura 5.*



1 Limpiá los compartimientos de la jabonera empleando agua caliente y un cepillo suave. No utilices elementos o productos abrasivos ya que atentan contra un buen funcionamiento y vida útil.

1 Limpiá también el sifón del compartimiento del suavizante. Una vez limpio colocalo en su lugar.

1 Limpiá los posibles restos de jabón depositados en el interior del colector. *Ver figura 6.*

1 Volvé a introducir la jabonera en el lavarropas.



Limpieza del Mueble y Panel de Comandos

1 Utilizá un paño humedecido con agua (no emplear limpiadores abrasivos).

1 Secá con un trapo suave.

1 No utilices alcohol ni solventes para limpiar las partes plásticas.

Consejos y Advertencias

Para conseguir la máxima satisfacción y rendimiento de este producto es importante que sigas las instrucciones que se indican a continuación:

■ Enchufá la ficha de alimentación en un toma corriente de tensión adecuada, con puesta a tierra.

■ Al instalar el lavarropas o después de un período prolongado sin funcionar, aconsejamos efectuar un lavado sin carga de ropa, con el objeto de eliminar el agua sucia de la red domiciliaria.

■ Antes de abrir la puerta, comprobá que el lavarropas no tenga agua, la luz piloto esté apagada y el selector se encuentre en la posición "apagado".

■ Aconsejamos introducir las prendas pequeñas, tales como medias, cordones, etc., dentro de una bolsa de red, a fin de evitar que se pierdan o dañen el producto.

■ Cuando la ropa esté muy sucia o impregnada de barro, es conveniente seleccionar un programa con prelavado.

■ Aconsejamos efectuar el lavado con carga de ropa completa.
De esta manera estarás optimizando el consumo de energía eléctrica y de agua.

■ Para ropa poco o medianamente sucia, seleccioná un programa sin prelavado.

■ En caso de prendas ligeramente sucias, lavá a baja temperatura y/o seleccioná un programa corto.

■ No superes la cantidad de jabón/detergente indicada por el fabricante en el envase.

■ Utilizá quitamanchas o blanqueadores sólo si es absolutamente necesario.

■ La temperatura y la velocidad de centrifugado indicada en la tabla de programas es la máxima que se puede alcanzar en cada programa.

■ Todos los artículos que lleven la etiqueta con el símbolo "lana", se pueden lavar con toda seguridad en el programa "Lana" del lavarropas. Recordá utilizar el jabón/detergente adecuado.

■ El blanqueador se debe utilizar sólomente en tejidos blancos de algodón. Tiene que ser formulado para productos de lavar, no concentrado, y se debe depositar en el compartimento correspondiente de la cubeta/jabonera.
El lavarropas lo adiciona automáticamente en el momento adecuado.

■ Cuidá que no se derramen ni mezclen los productos en los compartimentos de la cubeta.

■ No laves ropa con solventes en el lavarropas. (Peligro de incendio o explosión).

■ Tanto el embalaje como el producto están contruídos con materiales reciclables. Una vez concluída su vida útil, deséchalo de acuerdo a las normas medioambientales. Para inutilizarlo, extraé el enchufe y cortá el cable de alimentación para que no pueda conectarse a la toma de corriente.

■ No dejes el lavarropas a la intemperie o expuesto a la acción de los agentes atmosféricos (lluvia, sol, etc.).

■ No lo sitúes en lugares húmedos o próximos a áreas donde pueda ser rociado por la ducha.

■ No recubras el lavarropas con tela o plástico durante su funcionamiento.

Soluciones a Problemas Simples

Problema:

El lavarropas no funciona, comprobá que:

- | La puerta esté bien cerrada.
- | Los fusibles de tu hogar no estén fundidos o la llave térmica o el disyuntor hayan actuado.
- | Que se haya pulsado inicio luego de seleccionado el programa.
- | Que no esté activada la pausa.
- | Que no esté seleccionado el antiarrugas.
- | Ver el siguiente problema: el lavarropas no carga agua.

Problema:

El lavarropas no carga agua, comprobá que:

- | La canilla esté bien abierta y haya suficiente presión (pág. 4 Conexión Hidráulica).
- | El filtro de ingreso de agua no esté obstruido.
- | La manguera de entrada de agua no esté estrangulada.

Problema:

El lavarropas no descarga o no centrifuga, comprobá que:

- | La manguera de desagote no esté estrangulada ni taponada.
- | La manguera de desagote esté correctamente instalada según las instrucciones de la página 4.
- | El filtro de la bomba de desagote no esté obstruido.

Problema:

El lavarropas carga agua y desagota a la vez, comprobá que:

- | La manguera de desagote esté colocada a la altura adecuada y no haga sifón por estar muy ajustados los diámetros de ésta y el caño de desagüe donde se inserta o por estar inmersa en agua (pág. 4).

Problema:

El lavarropas vibra o hace mucho ruido, comprobá que:

- | La operación de desanclaje ha sido efectuada correctamente (pág 3).

- | El lavarropas esté bien nivelado y las patas perfectamente apoyadas en el piso.

- | El lavarropas no esté en contacto con muebles o pared.

Problema:

El lavarropas pierde agua, comprobá que:

- | La tapa del filtro esté bien cerrada y con la guarnición en su lugar.
- | La manguera de entrada de agua esté bien apretada por ambos extremos y con las guarniciones en su lugar.
- | El jabón/detergente empleado esté bien pulverizado y no forme grumos que bloqueen la jabonera.
- | El lavarropas esté bien nivelado y no inclinado hacia adelante.
- | La cantidad de jabón/detergente no sea excesiva.
- | Que el jabón sea baja espuma.

Problema:

El lavarropas no lava a tu satisfacción, comprobá que:

- | Hayas elegido el programa y la temperatura adecuados.
- | Hayas dosificado correctamente el jabón/detergente.
- | El jabón/detergente es de baja espuma para máquinas automáticas.
- | El filtro no esté atascado y el enjuague por consiguiente no se realice correctamente.

Problema:

La puerta de carga no abre, comprobá que:

- | El programa de lavado haya finalizado y el display indique FIN.

Si después de realizadas estas comprobaciones las anomalías aún persisten, llama a nuestro Servicio de Atención al Consumidor o Servicio de Asistencia Técnica donde te atenderemos en el más breve plazo.

Listado de errores

Modelo (y sus versiones)		Error	Acción a tomar
8.12 / 7.10	7.09 / 6.09 / 6.08 / 6.07 / 6.06		
Indicación en display		Bomba bloqueada.	Revisá el filtro y limpialo. Seguí las instrucciones de la pág. 11. En caso de continuar el problema comunicate con el Servicio de Asistencia Técnica.
		Tiempo de carga de agua excedido o electroválvula defectuosa.	Revisá que la conexión hidráulica tenga la presión adecuada. En caso de continuar el problema comunicate con el Servicio de Asistencia Técnica.
		Error de resistencia.	Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.
		Sensor de temperatura (NTC)	Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.
		Error de puerta.	Controlá que la puerta esté bien cerrada. Cerrala nuevamente, el error desaparecerá y el lavarropas comenzará el proceso de lavado. En caso de continuar el problema comunicate con el Servicio de Asistencia Técnica.
		Motor bloqueado.	Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.
		Protector abierto.	
		Tacómetro abierto.	
		Error de Overflow.	Verificar exceso de espuma. Ver dosis de jabón. Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.
		Triac cortocircuitado.	Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.
	Relé de alimentación de resistencia dañado.	Consultá al Servicio de Asistencia Técnica.	
Parpadeo escalonado de los 3 leds de los pulsadores de funciones.		Tensión de alimentación fuera de rango (rango de funcionamiento admisible entre 180V - 245V).	Consultá con tu proveedor de energía.



ATENCIÓN:

Podés consultar sin cargo a nuestro Servicio de Atención al Consumidor.

Encontrarás el teléfono de contacto del Servicio de Asistencia Técnica en el listado adjunto.



Asistencia Total **Drean**



0 - 800 - 888 - **37326**

Servicio disponible en Argentina

Ficha Energética

MODELO	Clase de eficiencia energética en una escala que abarca de A (más eficiente) a G (menos eficiente).	Consumo de energía (kWh) por ciclo, sobre la base del resultado obtenido de un ciclo de lavado de algodón a 40°C. El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato.	Clase de eficacia de lavado en una escala que abarca de A (más eficaz) a G (menos eficaz).	Clase de eficacia de centrifugado en una escala que abarca de A (más alto) a G (más bajo). (*)	Agua restante tras el centrifugado (en proporción al peso seco de la ropa).	Velocidad máxima de centrifugado. (rpm)	Capacidad del lavarropas. (kg)	Consumo de agua por ciclo de algodón a 40° C. (l)	Duración del ciclo de algodón a 40° C. (min)	Consumo de energía anual estimado de 200 ciclos de algodón a 40° C. (KWh)	Consumo de agua anual estimado de 200 ciclos de algodón a 40° C (l)
EXCELLENT BLUE! 8.12 DDR / DDGC / DDAO DDC / DDVE / DDVI	A	0.62	A	A	44,8%	1.200	8	58	165	124	11.600
EXCELLENT BLUE! 8.12 CR	A	0.62	A	A	44,8%	1.200	8	58	165	124	11.600
EXCELLENT BLUE! 8.12	A	0.62	A	A	44,8%	1.200	8	58	165	124	11.600
EXCELLENT BLUE! 7.10	A	0.55	A	B	53,0%	1.000	7	56	165	110	11.200
EXCELLENT BLUE! 7.09	A	0.53	A	B	53,7%	900	7	56	165	106	11.200
EXCELLENT BLUE! 6.09	A	0.50	A	C	60,0%	900	6	56	165	100	11.200
EXCELLENT BLUE! 6.08	A	0.46	A	C	60,6%	800	6	53	165	92	10.600
EXCELLENT BLUE! 6.07	A	0.46	A	C	65,0%	700	6	55	165	92	11.000
EXCELLENT BLUE! 6.06	A	0.46	A	D	71,0%	600	6	55	165	92	11.000

(*) Si luego del ciclo del lavarropas adicionalmente utilizás un secarropas de tambor por aire caliente, no olvidés que:

- Un lavarropas con eficiencia de centrifugado A reducirá el costo de secado comparado con un lavarropas con eficacia de centrifugado G.
- En general, la operación de secado por secarropas de tambor con aire caliente consume más energía que la operación de lavado.

Garantía

José M. Alladio e Hijos S.A. garantiza:

El normal funcionamiento de este producto contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio del material, por el término de un año a partir de la fecha de compra.*

Nos comprometemos a reparar o cambiar sin cargo alguno, cualquier pieza o componente que falle en condiciones normales de uso dentro del período mencionado.

En el presente manual de uso describimos las especificaciones técnicas, condiciones de uso y tratamiento de problemas eventuales.

Quedan exceptuados de esta garantía los daños ocasionados por golpes, rotura de partes plásticas y accesorios, rayaduras, caídas, instalaciones incorrectas o ilegales, desgaste producido por maltrato o uso indebido del producto.

Toda intervención o intento de reparación por parte de terceros no autorizados por la empresa, anulará el derecho a esta garantía.

La solicitud de cumplimiento de esta garantía se podrá efectuar en forma personal y/o telefónica a los Centros de Asistencia autorizados que figuran en el listado adjunto.

Ante la necesidad de hacer uso de la garantía se deberá exhibir la factura de compra junto con este talón debidamente completado.

Esta garantía perderá su validez si los datos consignados en el presente certificado o en la factura de compra presentan enmiendas o raspaduras.

Las intervenciones de personal técnico solicitadas por el usuario dentro del período de garantía, que no fueran originadas por fallas o defecto alguno, deberán ser abonadas por éste.

Si a nuestro juicio el producto debiera repararse en taller, quedarán a nuestro cargo los gastos originados por el flete, seguro y traslado hasta el domicilio del service oficial o de alguno de sus talleres autorizados más cercano, que consta en el listado adjunto.

Nos comprometemos a tener reparado este producto en un plazo que no excederá los 30 días contados a partir de la fecha de solicitud de la reparación, salvo caso fortuito o de fuerza mayor.

*Siempre que el producto se destine a uso doméstico.

CUPÓN DE GARANTÍA

Para dar de alta el producto dirigirse a nuestra página web: www.drean.com

PLANTA INDUSTRIAL RÍO II
CÓRDOBA, ARGENTINA



PLANTA INDUSTRIAL LUQUE
CÓRDOBA, ARGENTINA



PLANTA LAVAVAJILLAS
LUQUE
CÓRDOBA, ARGENTINA



NUESTRA GENTE

¡ Tu lavarropas tiene una etiqueta de eficiencia energética que te informa sobre la eficacia y el consumo de energía, la eficacia de lavado y de centrifugado, la capacidad en kilogramos, el consumo de agua y ruido.

¡ Calificaciones: En la etiqueta se puede ver la calificación obtenida según un sistema comparativo que indica las clases por el grado de eficiencia. Las clases se identifican con letras, desde la A para los procesos de mayor eficiencia hasta la G, asignada para los de menor eficiencia.

¡ Marco legal: Por resolución de la Dirección Nacional de Comercio Interior se establece la obligatoriedad de la exposición de esta etiqueta. La información que ésta brinda es el resultado de ensayos realizados bajo las normas IRAM 2141-3 y con certificado IQC.

Energía		Lavarropas
MARCA COMERCIAL:	DREAN	
MODELO:	EXCELLENT BLUE! 8,12	
ORIGEN:	ARGENTINA	
Eficiencia energética Más eficiente A B C D E F G Menos eficiente	A	
Consumo de energía kWh/ciclo Sobre la base del resultado obtenido en un ciclo de lavado de algodón a: 40°C El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato.	0.62	
Eficacia del lavado Más eficaz A B C D E F G Menos eficaz	A	
Eficacia del centrifugado A: más alto G: más bajo Velocidad de centrifugado (rpm)	A B C D E F G 1200	
Capacidad en kg de algodón	8,0	
Consumo de agua en l/ciclo	57,4	
Ruido (dB(A) re 1 pW)	Lavado Centrifugado	
Ficha de información detallada en los folletos del producto. IRAM 2141-3		Res. ex S.I.C y M. N°319/09

Imagen a modo ilustrativo correspondiendo únicamente al modelo Excellent Blue! 8.12



Asistencia Total Drean 0-800-888-37326 www.drean.com

Alladio
José M. Alladio e Hijos S.A.
www.alladio.com