

LB2T92ASES

Código EAN	8017709349738
Familia	Lavadora
Ancho comercial	60 cm
Profundidad comercial	Estándar
Instalación	Libre instalación
Tipo de carga	Frontal



Estética

Color	Blanco	Color ojo de buey	Blanco
Color del panel frontal	Blanco	Tipo ojo de buey	Puerta grande
Color led/pantalla	Blanco	Color tirador	Blanco
Tipo de panel frontal	T2	Color del cajón	Plata
Color teclas función	Negro	Color envoltorio	Blanco
Número de mandos	1	Color parte superior	Blanco
Color mando programas o programas/temperaturas	Blanco/Silver		

Programas

Mandos	Electrónicos
Gráficos programas	Mensajes IT
Número de programas	15

Programas

Rápido 15'	Antialérgico	Color
Algodón	Algodón 20°	Algodón Prelavado
Eco 40-60	Tejano	Lana
Lavado a mano/Delicados	Edredón	Express 60'
Remojo	Desagüe + Centrifugado	Sport

Temperatura de lavado

Frío	30°C	40°C
50°C	60°C	70°C
80°C	90°C	

Programas especiales

Antialérgico	Lana	Lavado a mano
Rápido 15 min	Sport	

Pantalla

Visualización del tiempo restante	Programación de inicio diferido	Regulación centrifugado
-----------------------------------	---------------------------------	-------------------------

Regulación de temperatura

Tipo de pantalla



Teclas/Opciones

Planchado fácil	Inicio retardado	Velocidad centrifugado
Temperatura	Rápido	Vapor

Indicador on/off

Sí

Indicador de fin de ciclo

Sí, en display

Características técnicas



Tipo de motor

Inverter

Diámetro ojo de buey

30 cm

Funcionamiento con control electrónico	Sí	Apertura ojo de buey	160°
Mando de selección de programas	Sí	Carga variable automática	Sí
Regulación centrifugado con pantalla/led	Sin centrifugado/ 400/ 600/ 800/ 1000/ 1200	Sistema antiespuma	Sí
Regulación de temperatura con pantalla/led	Sí	Equilibrio de la carga	Automático
Cubeta de polipropileno	Sí	Filtro inspeccionable	Sí
Cesto	Acero inoxidable	Seguridad para niños	Bloqueo de los ajustes
Volumen cesto	59 l		

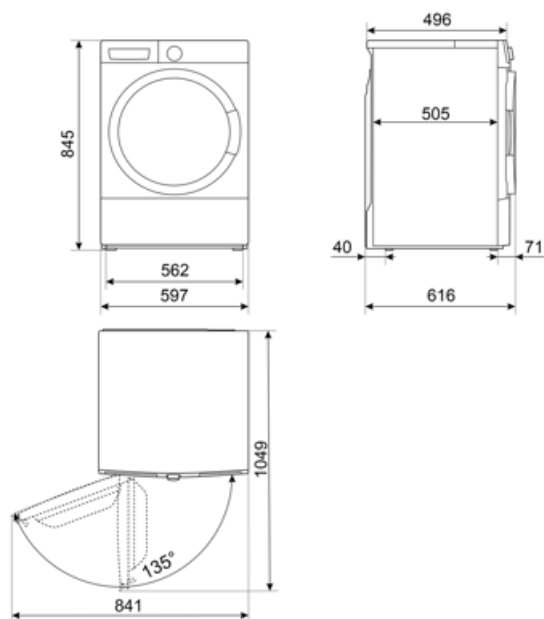
Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Nombre o marca del proveedor	SMEG	Clase de eficiencia de secado por centrifugado	B
Capacidad nominal	9 kg	Clase energética ruido acústico	B
Clase de eficiencia energética	A	Ruido acústico	76 dB(A) re 1 pW
Energy_cons_100	49 kWh	Duración del programa a capacidad nominal	3:48 h:min
Consumo de agua	50 litros		

Conexión eléctrica

Potencia instalada	2200 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	160 cm
Tensión (V)	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)





















Accesorios Compatible

KITPLV2

Kit de extensión para lavavajillas y lavadoras: longitud 2 m.



Symbols glossary

 <p>Control del consumo de agua: en todos los modelos de lavadora hay un sistema de carga variable, según el cual la máquina diversifica automáticamente el ciclo de lavado y los tiempos de funcionamiento de acuerdo con la cantidad y el tipo de ropa introducida, lo que permite un ahorro significativo de agua y electricidad.</p>	 <p>Autobalanceo de la carga: asegura una distribución perfecta de la ropa dentro de la canasta. En el caso de que se detecte un desequilibrio, la velocidad de centrifugado se adapta para redistribuir uniformemente la ropa dentro de la cesta y así reducir las vibraciones.</p>
 <p>Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.</p>	 <p>Inicio diferido: le permite posponer el inicio del programa hasta 24 horas, según sus necesidades, y luego realizar el lavado incluso en las franjas horarias en las que el costo de energía es menor.</p>
 <p>Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.</p>	 <p>Ojo de buey de 30 cm de ancho: el gran tamaño del ojo de buey de 30 cm hace que cargar y descargar la ropa sea aún más fácil y rápido, promoviendo la máxima practicidad de uso.</p>
 <p>Filtros fáciles de limpiar: la opción, mediante luces de advertencia apropiadas, advierte sobre la necesidad de una limpieza periódica de los filtros, para evitar olvidos y garantizar así el funcionamiento perfecto de la secadora con el tiempo. rápido y extremadamente simple.</p>	 <p>Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.</p>
 <p>Antialérgico: Programa diseñado para personas con piel sensible. Combina una acción energética de lavado y enjuague para prendas, incluso las más delicadas, que requieren un mayor cuidado y atención en la eliminación completa de detergentes.</p>	 <p>20 ° algodón: para telas de algodón y lino ligeramente sucias</p>
 <p>Algodón: símbolo utilizado para indicar los programas referidos a prendas de algodón.</p>	 <p>Algodón ECO: símbolo que hace referencia al programa Algodón ECO</p>
 <p>Algodón prelavado</p>	 <p>Descarga de agua: Para vaciar el agua de la máquina.</p>
 <p>Lavado a mano: programa adecuado para prendas que requieren un lavado a mano o una simple renovación. Use agua fría y una velocidad de centrifugado baja para garantizar el máximo cuidado de la ropa.</p>	 <p>Rápido 15 min.: El programa rápido 15 min. le permite lavar artículos ligeramente sucios en muy poco tiempo.</p>
 <p>Enjuagüe</p>	 <p>Regulación centrífuga: en diferentes modelos de lavadora y secadora Smeg, es posible establecer la velocidad de centrifugado, en algunos hasta 1600 rpm, o incluso excluirla.</p>



Sport: Programa indicado para los amantes de la actividad física que permite lavar, en poco tiempo, las prendas sometidas a lavados frecuentes garantizando la máxima higiene y cuidado de las fibras.



Opción rápida: opción para reducir el tiempo del programa seleccionado, cuando los artículos a lavar no requieren un lavado prolongado.



El diseño cuidadoso de la cuba y la cesta nos ha permitido alcanzar una capacidad de carga de hasta 9 kg de ropa en la lavadora.



Jeans / Dark garments: Special cycle designed to meet the washing needs of jeans or dark garments. The program allows you to wash the garments respecting colors and minimizing creases thanks to minimal mechanical action and low temperatures.



Temperature Adjustment: allows you to tailor the wash cycle to your needs by selecting the most suitable temperature to protect fabrics, remove dirt, and achieve optimal results with every wash.



Lana: Es un programa especial diseñado para satisfacer las necesidades de lavado de una de las prendas más populares en invierno. Le permite lavar las prendas protegiéndolas y manteniéndolas suaves y voluminosas.



Opción de vapor: la opción de vapor disponible en algunos programas es adecuada para suavizar arrugas, refrescar telas, neutralizar olores y disolver suciedad al destruir los alérgenos en menos tiempo que lavar la prenda con inmersión en agua.



Wool/Hand wash: ideal program for delicate, wool and silk garments that require particular attention in washing. It uses room temperature water and slow drum rotations to ensure maximum garment care.



Clase eficiencia energética A

Benefit (TT)

Dimensiones estándar para adaptarse a cualquier entorno doméstico, con capacidad óptima y funciones avanzadas.

15 programas

Hasta 15 programas para satisfacer todas las necesidades diarias.

Pantalla LED

Control soft touch con luces LED para una configuración y selección de opciones rápida e intuitiva.

Tecnología Steam Energy

Eliminación perfecta de manchas, olores, arrugas y alérgenos mediante vapor.

Tecnología Steam Energy: utiliza vapor al inicio o al final del ciclo, según el programa, para eliminar manchas, arrugas, olores y alérgenos.

Inverter

Mayor eficiencia energética, menor consumo y mayor vida útil al reducir el desgaste y el ruido gracias al motor Inverter.