# LAVAVAJILLAS

### LAVAVAJILLAS

¿Es posible reducir aún más los consumos de agua?

Sí, con la tecnología Water Saver de Fagor: solo 5,5 litros por lavado.



# En lavavajillas, Fagor consigue el mínimo consumo de agua del mercado: 5,5 litros

Estamos a la vanguardia de las tecnologías que reducen los consumos en el hogar y todas ellas las englobamos bajo el concepto de AhorroLogic.

### Lavavajillas con sistema AhorroLogic



### Water Saver. El menor consumo de agua del mercado: 5,5 litros

Hemos dado un paso adelante en el desarrollo de tecnologías de lavado más eficientes creando el sistema Water Saver, que reutiliza el agua del último aclarado en el prelavado del siguiente ciclo. Con ello hemos conseguido el menor consumo de agua del mercado<sup>(1)</sup>, 5,5 litros, para una carga completa de 13 cubiertos.

Y como en Fagor pensamos que el éxito de una tecnología basada en el ahorro reside en que sea aplicable al mayor número de programas, el sistema Water Saver de Fagor es el único del mercado<sup>(2)</sup> válido para todos los programas, excepto el intensivo.

#### **Nuevo Consumo Variable**

Con la versión más avanzada de Consumo Variable se ahorra hasta un 24% de energía en cada lavado. La nueva gama de lavavajillas Fagor cuenta con un nuevo sistema de medición y control de la carga más preciso, que ajusta todavía más el consumo de electricidad y de agua.



Los Lavavajillas Fagor con clase energética A+++ ahorran hasta un 31% en energía<sup>(4)</sup>.

### Gama Ecotérmica: Ahorro de hasta un 40% en energía

La gama Ecotérmica de Lavavajillas Fagor ahorra el doble de energía que la media de los modelos de esta categoría<sup>(1)</sup>. La posibilidad de conectarlo a la toma de agua caliente, evita que la resistencia se active si el sensor electrónico de temperatura no lo considera necesario. De esta forma, podemos ahorrar hasta un 40% de energía. Una innovación especialmente indicada para hogares con instalación solar.

#### **Opción Eco Plus**

La opción para hacer que los programas Intensivo y Cyclone reduzcan su consumo. Eco Plus redefine los parámetros del programa, disminuyendo la temperatura y aumentando su duración. El resultado es un consumo de energía un 30% menor. De especial interés cuando se elige programarlo de noche.



### Effisilent: los lavavajillas más eficientes y silenciosos

La gama EffiSilent Fagor aúna las mejores eficiencias de lavado y un excelente nivel sonoro. Contribuye así a crear un ambiente de tranquilidad en el hogar

Gracias a una exclusiva bomba de lavado con amortiguación autoabsorbente desarrollada por Fagor y a un sofisticado sistema de aislamiento, nos situamos en un nivel sonoro de 39dBA, lo que hace que su funcionamiento sea casi inaudible.

### Equipamiento interior: capacidad y comodidad

#### Cestillos 2+2: 2 para cubertería. 2 para cristalería y vajilla

Los 2 cestillos exclusivos para cubiertos, ubicados en la zona superior, ofrecen una colocación mucho más cómoda y accesible, además de garantizar una mayor eficacia en los resultados de lavado. Al ser independientes y extraíbles se pueden colocar 1 o los 2 cestillos, dependiendo de la cantidad de cubiertos a lavar.

Los cestillos 2+2 de Fagor proporcionan una gran versatilidad en la colocación de piezas y una capacidad de hasta **14 cubiertos.** 



#### Cestillos Espace: Mayor capacidad para la cristalería

Los Cestillos Espace representan un nuevo concepto en la ordenación del espacio interior del lavavajillas. En ellos, la carga de la vajilla es mucho más cómoda y el resultado de lavado impecable.

Cestillo superior con un 20% más de capacidad para vasos que la media del mercado<sup>[2]</sup>. Hemos rediseñado la habitual base plana para convertirla en piramidal, ampliando con ello la superficie de apoyo de vasos, tazas, copas, etc. Además, el sistema SÚPER FÁCIL permite la regulación en altura del cestillo, incluso cargado.



### Nuevo diseño

Nuestros diseñadores han creado un producto sólido con una estética sofisticada, en consonancia con unos paneles de control y visualización cómodos, de fácil lectura y que ofrecen una navegación muy sencilla e intuitiva. En Fagor ofrecemos una amplia gama de pantallas para elegir.



#### Más modelos con el mayor equipamiento

Las mejoras en beneficios y prestaciones de la nueva gama de lavavajillas Fagor se extiende ahora a más modelos. La práctica totalidad de los nuevos aparatos cuenta con una capacidad para 13 cubiertos o, lo que es lo mismo, 11 piezas de vajilla más para poder lavar en cada ciclo.

También hemos generalizado el **compartimento especial para el detergente ubicado en el cestillo superior.** Esa posición elevada favorece la colocación del detergente, su mejor disolución durante el lavado y una mayor eficacia en el resultado final. Además, es válido para ser utilizado con todo tipo de detergentes: pastilla, gel o líquido. Una patente exclusiva de Fagor.



### Programas y funciones

#### Nuevo "Wash Plus"

Hemos creado una función para aquellos casos en los que la carga normal incluye algunas piezas de mayor suciedad. Esta función añade intensidad al lavado de los programas más utilizados.

"Wash Plus" es la alternativa al programa intensivo con un menor consumo y un lavado más delicado de las piezas. Gracias a un prelavado a 50°C y una presión un 30% mayor en el cestillo inferior, obtiene el mejor resultado de lavado: clase A.

#### **OptiA 60 minutos**

Este programa exclusivo de Fagor consigue la máxima eficacia en el lavado y secado, letras AA, con una carga completa de vajilla y una duración aproximada de 60min.



#### Hygienizer (70-75°C)

El programa Hygienizer de Fagor, con un lavado a una temperatura de 70°C y un aclarado a 75°C, elimina los microorganismos y bacterias, garantizando una higiene total de la vajilla. Una capacidad de higienización especialmente importante cuando hay en casa personas con alta sensibilidad a ellos.

#### Auto (50-65°C)

El programa Auto de Fagor optimiza el consumo de agua y de energía en función de la carga y de la suciedad. Para ello define la temperatura más adecuada, el número de entradas de agua y la duración del programa.

#### **Aqualisis**

Programa de mantenimiento, desarrollado en exclusiva por Fagor, que garantiza el mejor rendimiento del lavavajillas y alarga su vida útil. Basta con realizar un lavado en vacío con el detergente habitual o con uno específico de limpieza para eliminar los depósitos de residuos.

#### Rápido 30 minutos (45°C)

Con Fagor se puede tener lista una carga completa de vajilla en tan solo 30 minutos, con los mejores resultados en el lavado y los menores consumos en agua y electricidad.

#### Cyclone (70°C)

Cuando la vajilla esté especialmente sucia y se necesite una mayor intensidad en el lavado, este programa realiza un prelavado a 50°C y añade un 50% más de presión al aspersor inferior durante el lavado.

#### Reducción de Tiempo

Esta opción permite acortar la duración de cualquier programa hasta un 50%, manteniendo las mejores eficacias de lavado y secado. Resulta muy útil cuando se necesita reutilizar la vajilla o hay que realizar una segunda carga.



### Los mejores resultados con Finish

Finish es la única gama de productos para el lavavajillas recomendada por Fagor. Con Finish y Fagor consigues resultados brillantes con el mínimo consumo, respetando tu vajilla y el medio ambiente.

<sup>(&</sup>lt;sup>11</sup>En la fecha de impresión de este catálogo y según ensayos realizados en los laboratorios de Fagor Group 2012. <sup>22</sup>En la fecha de impresión de este catálogo. <sup>23</sup>Según ensayos realizados en los laboratorios de Fagor Group 2012. <sup>24</sup>Valores predeterminados según norma EN-50242 para lavavajillas.



#### LVF32X

inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880225616

Disponible en marzo de 2013

### **EXCLUSIVO**

Sin encimera 820 x 600 x 600mm Con encimera 850 x 600 x 600mm



#### I VF27

blanco

EAN-13: 8413880225630

Disponible en marzo de 2013

#### LVF27X inoxidable antihuellas

EAN-13: 8413880225623

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera 820 x 600 x 600mm Con encimera 850 x 600 x 600mm



#### LVF24X

inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880225647

Disponible en marzo de 2013

#### LVF24

blanco

EAN-13: 8413880225654

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera 820 x 600 x 600mm Con encimera 850 x 600 x 600mm



#### I VF22X

inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880225661

Disponible en marzo de 2013

#### LVF22

blanco

EAN-13: 8413880225678

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera 820 x 600 x 600mm Con encimera 850 x 600 x 600mm

#### LIBRE INSTALACIÓN 60CM AhorroLogic

- Número de cubiertos: 13
- Clasificación Energética A++
- Water Saver, reduce el consumo de agua a 5.5 litros
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 5,5 litros
- Potencia acústica 44dB(A)
- Eficiencia y silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop

- Número de programas de lavado: 9
- Pantalla LCD con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 24 horas
- Touch control
- Programas especiales: Hygienizer, Cyclone, Automático, Aqualisis, OptiA60 y Rápido 30'
- Opciones: Detergente Todo en 1, Reducción de tiempo, Wash + y Retardo horario hasta 24 horas
- Cestillo Espace
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles







- Número de cubiertos: 13
- Clasificación Energética A+++
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Dispensador de detergente en el cestillo
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 7,8 litros
- Potencia acústica 45dB(A)
- Eficiencia y silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 9
- Pantalla LCD con información de: duración v tiempo restante de programa y programación diferida hasta 24 horas
- Touch control
- Programas especiales: Hygienizer, Cyclone, Automático, Aqualisis, OptiA60 y Rápido 30'
- Opciones: Detergente Todo en 1, Reducción de tiempo, Wash + y Retardo horario hasta 24 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles

- Número de cubiertos: 14
- Clasificación Energética A++
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 9,3 litros
- Potencia acústica 46dB(A)
- Eficiencia y silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop

- Número de programas de lavado: 7
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 12 horas
- Touch control
- Programas especiales: Intensivo, Automático, OptiA60 y Rápido 30'
- Opciones: Detergente Todo en 1, Reducción de tiempo, Wash + y Retardo horario hasta 12 horas
- Cestillo 2+2: cestillo inferior, intermedio y 2 superiores portacubiertos
- Cestillo Intermedio Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles







- Número de cubiertos: 13
- Clasificación Energética A++
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 47dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 7
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 12 horas
- Touch control
- Programas especiales: Automático, OptiA60 y
- Opciones: Detergente Todo en 1, Reducción de tiempo, ECO + y Retardo horario hasta 12 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles



#### LVF13X

inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880208121

#### LVF13 blanco EAN-13: 8413880208114

Sin encimera 820 x 595 x 570mm Con encimera 850 x 595 x 600mm



#### LIBRE INSTALACIÓN 60CM AhorroLogic

- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A++
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Consumo de agua por ciclo: 12 litros
- Potencia acústica 48dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 6
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 19 horas
- Programas especiales: OptiA60 y Rápido 30'
- Opciones: Detergente Todo en 1, Reducción de tiempo y Retardo horario hasta 19 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles



#### IVF11

**blanco** EAN-13: 8413880208091

#### LVF11X inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880208107

Sin encimera 830 x 595 x 570mm Con encimera 860 x 595 x 600mm



- Clasificación Energética A+
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Consumo de agua por ciclo: 12 litros
- Potencia acústica 51dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 5
- Indicadores LED's de: inicio y final de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Opciones: Detergente Todo en 1 y ECO
- Cestillo Superior regulable en altura con soportes abatibles



#### 2LF-458X inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880210711

2LF-458 blanco EAN-13: 8413880210704

Sin encimera: 820 x 450 x 540mm Con encimera: 850 x 450 x 580mm

#### LIBRE INSTALACIÓN 45CM

- Número de cubiertos: 9
- Clasificación Energética A+
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 47dB(A)
- Conexión agua fría o caliente
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 7
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 24 horas
- Programas especiales: Cristal y Rápido
- Opciones: Retardo horario hasta 24 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles



#### 2I F-454 blanco

EAN-13: 8413880173924

#### 2LF-454X inoxidable antihuellas EAN-13: 8413880173931

Sin encimera: 820 x 450 x 540mm Con encimera: 850 x 450 x 580mm

- Número de cubiertos: 9
- Clasificación Energética A+
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 52dB(A)
- Número de programas de lavado: 5
- Indicadores LED's de: inicio y final de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Programas especiales: Rápido
- Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles





**LVF-13EN negro** EAN-13: 8413880208206



Sin encimera: 820 x 595 x 570mm Con encimera: 850 x 595 x 600mm



**LVF11P blanco** EAN-13: 8413880208176

Sin encimera: 820 x 595 x 570mm Con encimera: 850 x 595 x 600mm

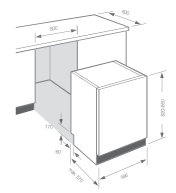
#### ENCASTRABLES Y PANELABLES 60CM AhorroLogic

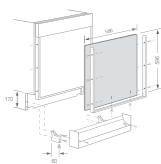
- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A++
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Consumo de agua por ciclo: 12 litros
- Potencia acústica 48dB(A)
- Eficiencia y silencio: SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop
- Número de programas de lavado: 6
- Display con información de: reducción de tiempo, tiempo restante de programa y programación diferida hasta 19 horas
- Opciones: Detergente Todo en 1, reducción de tiempo y programación diferida hasta 19 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura SÚPER FÁCIL con soportes abatibles



- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A+
- Consumo Variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Consumo de agua por ciclo: 12 litros
- Potencia acústica 51dB(A)
- Eficiencia y silencio: SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop
- Número de programas de lavado: 5
- Indicadores LED's de: inicio y final de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Opciones: Detergente Todo en 1, ECO
- Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles







Dimensiones panel: 596 x 586mm



Detalle del portamandos

#### LVF78IT

EAN-13: 8413880226651

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera: 818 x 596 x 547mm

#### LVF75IT

EAN-13: 8413880226644

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera:





Detalle del portamandos

818 x 596 x 547mm

#### LVF74IT EAN-13: 8413880226637

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera: 818 x 596 x 547mm

#### TOTALMENTE INTEGRABLES 60CM AhorroLogic

#### Integrable en altura o bajo encimera

- Número de cubiertos: 13
- Clasificación Energética A+
- Consumo variable en función de la carga
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 9 litros
- Potencia acústica 39dB(A)
- Eficiencia y Silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 8
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa, programación diferida hasta 12 horas
- Touch control
- Programas especiales: Cyclone, OptiA60', Rápido 30' y Aqualisis
- Opciones: Detergente Todo en 1 y Retardo horario hasta 12 horas
- Cestillo Espace
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles

#### Integrable en altura o bajo encimera

- Número de cubiertos: 13
- Clasificación Energética A++
- Consumo variable en función de la carga
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 45dB(A)
- Eficiencia y Silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 8
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 12 horas
- Touch control
- Programas especiales: OptiA60', Rápido 30' y Aqualisis
- Opciones: Detergente Todo en 1 y Retardo horario hasta 12 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles

#### Integrable en altura o bajo encimera

- Número de cubiertos: 14
- Clasificación Energética A++
- Consumo variable en función de la carga
- Dispensador de detergente en el cestillo superior
- Ecotermic: ahorro de hasta un 40% de energía
- Consumo de agua por ciclo: 9,3 litros
- Potencia acústica 46dB(A)
- Eficiencia y Silencio: Effisilent
- Seguridad Aqua Stop

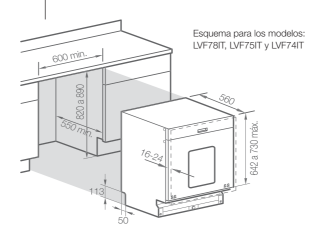
- Número de programas de lavado: 7
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa y programación diferida hasta 12 horas
- Touch control
- Programas especiales: OptiA60', Rápido 30' y
- Opciones: Detergente Todo en 1 y Retardo horario hasta 12 horas
- Cestillo 2+2: cestillo inferior, intermedio y 2 superiores portacubiertos
- Cestillo Intermedio Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles













Detalle del portamandos.

#### LVF65IT EAN-13: 8413880205670

Sin encimera: 820 x 595 x 545mm

EAN-13: 8413880205687

LVF63IT



Detalle del portamandos.

### LVF17IX inoxidable antihuellas

EAN-13: 8413880209890

Sin encimera: 820 x 595 x 545mm



#### INTEGRABLES 60CM AhorroLogic

#### Integrable en altura o bajo encimera

- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A++
- Consumo variable en función de la carga
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 47dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 6
- Indicadores LED's de: inicio y fin de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Programas especiales: OptiA60' y Rápido 30'
- Opciones: Duo Zone
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles



#### Integrable en altura o bajo encimera

- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A+
- Consumo variable en función de la carga
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 49dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop



- Número de programas de lavado: 6
- Indicadores LED's de: inicio y fin de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Programas especiales: OptiA60' y Rápido 30'
- Opciones: Media carga

hasta 9 horas

• Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles

#### INTEGRABLE VISIÓN 60CM AhorroLogic

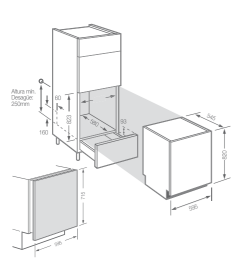
#### Integrable en altura con tratamiento antihuellas

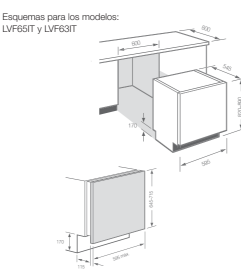
- Número de cubiertos: 12
- Clasificación Energética A++
- Consumo variable en función de la carga
- Función Reducción Tiempo
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 46dB(A)
- SuperSilence
- Seguridad Aqua Stop
- Número de programas de lavado: 8

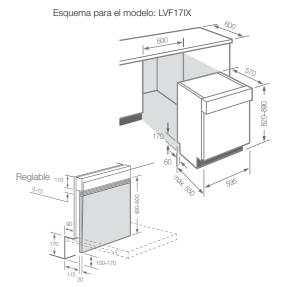


#### • Display con información de: duración y tiempo restante de programa, programación diferida

- Programas especiales: Hygienizer, Automático, Express 15', OptiA60' y Rápido 30'
- Opciones: Detergente Todo en 1, Duo Zone, Reducción de tiempo y Retardo horario hasta 9 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura: SÚPER FÁCIL con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles









Detalle del portamandos

#### LVF453IT

EAN-13: 8413880226675

Disponible en marzo de 2013

Sin encimera: 818 x 448 x 545mm

#### **TOTALMENTE INTEGRABLES 45CM**

- Número de cubiertos: 9
- Clasificación Energética A+
- Consumo de agua por ciclo: 9 litros
- Potencia acústica 47dB(A)
- Seguridad Aqua Stop
- Número de programas de lavado: 6
- Display con información de: duración y tiempo restante de programa, programación diferida hasta 24 horas



- Programas especiales: Rápido
- Opciones: Retardo horario hasta 24 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles



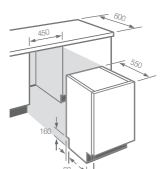
Detalle del portamandos

**1LF-451IT** EAN-13: 8413880202402

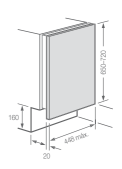
Sin encimera: 818 x 448 x 545mm

- Número de cubiertos: 9
- Clasificación Energética A+
- Consumo variable en función de la carga
- Consumo de agua por ciclo: 10 litros
- Potencia acústica 49dB(A)
- Número de programas de lavado: 5
- Indicadores LED's de: inicio y fin de programa, sal, abrillantador y opciones seleccionadas
- Programas especiales: Rápido
- Opciones: Retardo horario hasta 9 horas
- Cestillo Superior Regulable en altura con soportes abatibles
- Cestillo Inferior con soportes abatibles





Esquema para el modelo: 1LF-451IT



#### **ACCESORIOS**

MODELO, COD. Y EAN CARACTERÍSTICAS







DVK01J COD. 996990038 EAN: 8413880180687

Accesorio de instalación para puerta deslizable. Este accesorio permite instalar una puerta de hasta 760mm y zócalo de 90mm. Exclusivo para los modelos: LVF78IT y LVF74IT.

DVK02J COD. 996990001 EAN: 8413880190563 Accesorio de instalación para puerta deslizable. Este accesorio permite instalar una puerta de hasta 760mm y zócalo de 90mm.

Exclusivo para los modelos: LVF75IT, LVF65IT y LVF63IT.

#### LAVAVAJILLAS DE 60CM DE ANCHO

				INDEPEN	IDIENTES			ENCASTRABLE	PANELAB
			EFFISILENT	11/5047	LVEOOV	LVE10V	LVF11X		
		LVF32X	LVF27X LVF27	LVF24X LVF24	LVF22X LVF22	LVF13X LVF13	LVF11X LVF11	LVF13EN	LVF11P
ICHA DE PF	RODUCTO(1)								
ncastrable / I	Independiente	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	•/-	•/-
	úmero de cubiertos	13	13	14	13	12	12	12	12
Clase de eficie	encia energética	A++	A+++	A++	A++	A++	A+	A++	A+
	anual de energía (kWh/año)	262	237	262	262	256	283	256	283
	de energía por ciclo (kWh)	0,94	0,85	1,05	0,94	0,89	1	0,89	1
Consumo	apagado (off-mode) (W) standby (left-on-mode) (W)	0,5 1,0	0,5 1,0	0,5 1,0	0,5 1,0	0,63 1,58	0,65 0,72	0,63 1,58	0,65 0,72
	de agua por ciclo (I)	5,5	7,8	9,3	10	12	12	12	12
	anual de agua (I)	1.540	2.190	2.590	2.790	3.360	3.360	3.360	3.360
ficacia de se		Α	A.150	A.	A.730	A	A.000	A.000	A
ficacia de lav		A	A	A	A	A	A	A	A
	programa normal (min)	205	205	205	180	190	170	190	170
otencia acús		44	45	46	47	48	51	48	51
RESTACION	NES GENERALES								
Consumo varia	able	•	•	•	•	•	•	•	•
ispensador c	de detergente en cestillo superior	•	•	•	•				
onexión Eco	thermic	•	•	•	•				
conexión a la	red de agua fría o caliente	•	•	•	•	•	•	•	•
ercer Asperso	•	•	•	•	•				
ercer Rociado	or					•	•	•	•
spersor cyclo		•	•						
Regeneración		•	•	•	•	•	•	•	•
ficiencia y Sil		Effisilent	Effisilent	Effisilent	Supersilence	Supersilence	Supersilence	Supersilence	Supersilen
PROGRAMA	CIÓN	_	_						
rogramación	y visualización	Pantalla LCD	Pantalla LCD	Display Touch	Display Touch	Display	LEDS	Display	LEDS
-	de programas	interactiva 9	interactiva 9	7	6	6	5	Digital 6	5
lumero total d lúmero de tel		6 + aut.	6 + aut.	6 + aut.	4 + aut.	5	4	5	4
vui i lei o de tei	Prelavado	0 + aut.	0 + aut.	0 + aut.	4 + aut.	•	•	•	•
	Normal (65°C)	•	•	•	•	•	•	•	
Programas	Intensivo (70°C)			•		•	•	•	•
Togramas	Económico (50°C)	•	•	•	•	•	•	•	•
	Delicado (45°C)	40°C	40°C	•			•	•	
	Rápido 30 minutos (45°C)	•	•				•	•	
	Automático (50-65°C)	•	•	•	•				
Programas	OptiA 60 minutos (60°C)	•	•	•	•			•	
especiales	Hygienizer (75°C)	•	•						
	Cyclone (70°C)	•	•						
	Aqualisis (70°C)	•	•						
PCIONES	4								
Reducción de	tiempo	•	•	•	•	•		•	
co Plus					•		•		•
Wash Plus		•	•	•					
Detergente To	odo en 1	Maxi Display	Maxi Display	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Programación	diferida	1-24H	1-24H	1-12H	1-12H	1-19H		1-19H	
9									
0	E FUNCIONAMIENTO				Display	Display		Dieplay	
0	de tiempo restante	Maxi display	Maxi display	Display	Biopiay	Diopiay		Display	
0		Maxi display	Maxi display Maxi display	Display Display	Display	LED	LED	LED	LED
CONTROL D	de tiempo restante						LED LED		LED LED
CONTROL D	de tiempo restante luminoso de control de sal	Maxi display	Maxi display Maxi display	Display	Display	LED LED		LED LED	
CONTROL D	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador	Maxi display	Maxi display	Display	Display	LED LED	LED	LED LED	LED
ndicador	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro	Maxi display Maxi display	Maxi display Maxi display	Display Display	Display	LED LED	LED •	LED LED	LED •
CONTROL D	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa	Maxi display Maxi display	Maxi display Maxi display	Display	Display	LED LED •	LED •	LED LED •	LED •
ndicador	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa	Maxi display Maxi display •	Maxi display Maxi display •	Display Display	Display	LED LED •	LED •	LED LED •	LED •
CONTROL D	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa Guía telescópica Regulación en altura	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil	Display Display	Display Display	LED LED • • Súper fácil	LED • • Súper fácil	LED LED • • Súper fácil	LED •
ndicador  CESTILLOS  Cestillo 2+2	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas	Maxi display Maxi display •	Maxi display Maxi display •	Display Display	Display	LED LED •	LED •	LED LED •	LED •
ndicador  CESTILLOS  Cestillo 2+2	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil 4 superior	Maxi display Maxi display	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior	LED • • Súper fácil	LED LED  Súper fácil 4 superior	LED •
ndicador  CESTILLOS  Cestillo 2+2	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil	Display Display	Display Display	LED LED • • Súper fácil	LED • • Súper fácil	LED LED • • Súper fácil	LED •
0	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior	Maxi display Maxi display    Súper fácil 4 superior 2 superior	Display Display	Display Display  • 6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  •  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
ndicador  CESTILLOS  Cestillo 2+2  Superior	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles	Maxi display Maxi display  •  Súper fácil 4 superior	Maxi display Maxi display	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
ndicador  CESTILLOS  Cestillo 2+2	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  •  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
ndicador  DESTILLOS Destillo 2+2  Superior	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior	Maxi display Maxi display    Súper fácil 4 superior 2 superior	Display Display	Display Display  • 6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
control dicador  DESTILLOS Destillo 2+2  Superior  Description  Descri	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
control D  ndicador  DESTILLOS  Cestillo 2+2  Superior  Desguridad par	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • •	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil  4 superior  2 superior	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
control D  ndicador  DESTILLOS  Destillo 2+2  Superior  Deferior  Deguridad paraqua-stop	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • •	Display Display	Display Display  6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
control D  ndicador  DESTILLOS  Destillo 2+2  Superior  Designed and paragraphic point a	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • •	Display Display	Display Display  6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED •
control D  control D  condicador  condicad	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • •	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  •  •  2 superio
control D  ndicador  DESTILLOS  Destillo 2+2  Superior  SEGURIDAD	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento e agua	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior  2 superior  • • • • • • • • •	Display Display	Display Display  6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  •  2 superio
ndicador  DESTILLOS  Cestillo 2+2  Superior  Seguridad paraqua-stop  ntidesbordar  aqua control  antirretorno de  anticalentamie	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición ra niños miento e agua ento	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • •	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior	LED  •  •  2 superio
control D  ndicador  DESTILLOS  Cestillo 2+2  Superior  Seguridad paraqua-stop  antidesbordar  aqua control  antirretorno de  antirretorno de  anticalentamie  DATOS TÉCN	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición ra niños miento e agua ento	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • • • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • • • • •	Display Display	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	LED  Súper fácil  4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	LED  •  2 superio
control D  ndicador  cestillos  cestillo 2+2  Superior  deguridad paraqua-stop intidesbordaraqua control intirretorno de inticalentamie  control contr	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • • • 220-240	Display Display  • • • • • • 220-240	Display Display  6 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  1 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior   220-240	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  1 superior 2 superior	LED
control D  dicador  d	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • 220-240 50	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • 220-240 50	Display Display  • • • • • • 220-240 50	Display Display  6 superior  220-240 50	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  1 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior    2 superior  2 superior  5 company to the superior  5 com	LED
ndicador  DESTILLOS Destillo 2+2  Superior  DEGURIDAD Deguridad para Aqua-stop Anticlesbordar Aqua control Antirretorno de Anticalentamie Dicarlos TÉCN Tersión (V) Tercuencia (HZ Dotencia total	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • 220-240 50 2.000-2.300	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  220-240 50 2.000-2.300	Display Display  • • • • • 220-240 50 2.000-2.300	Display Display	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior   2 superior  2 superior  2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  1 2 superior 5 2 superior	LED  2 superio  2 superio  220-240 50 2.170
dicador  EESTILLOS  EE	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • • 220-240 50	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  • • • • • • • • 220-240 50	Display Display  • • • • • • 220-240 50	Display Display  6 superior  220-240 50	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  1 4 superior 2 superior	LED  Súper fácil 4 superior	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior    2 superior  2 superior  5 company to the superior  5 com	LED
dicador  dic	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10	Display Display  • • • • • 220-240 50 2.000-2.300 10	Display Display	LED LED  • • Súper fácil 4 superior • 2 superior • • • • 220-240 50 2.170 10	LED  Súper fácil  4 superior  220-240  50  2.170  10	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  2 superior  2 superior  1 10	LED  2 superior  2 superior  220-240  50  2.170  10
control D  ndicador  DESTILLOS  Cestillo 2+2  Superior  Seguridad paraqua-stop  anticalentamic  partos TÉCN  censión (V)  recuencia (Ha  cotencia total  cotencia total  cotencia (da)	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición  ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10  Máx. 20	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10  Máx. 20	Display Display  • • • • • 220-240 50 2.000-2.300 10  Máx. 20	Display Display  6 superior  220-240 50 2,000-2,300 10  Máx. 20	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior   2 superior  1 2 superior  Máx. 30	LED  Súper fácil 4 superior   220-240 50 2.170 10  Máx. 30	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  2 superior  1 2 superior  Máx. 30	LED  2 superio  2 superio  220-240 50 2.170 10  Máx. 30
dicador  Discontrol Di	de tiempo restante luminoso de control de sal luminoso de control de abrillantador luminoso marcha/paro fin de programa  Guía telescópica Regulación en altura Soportes abatibles tazas Soportes cubertería larga Soportes copas y vasos Cestillo Espace Soportes abatibles Portacubiertos doble Portacubiertos multiposición ra niños miento e agua ento NICOS	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10	Maxi display Maxi display  Súper fácil 4 superior 2 superior  •  •  •  220-240 50 2.000-2.300 10	Display Display  • • • • • 220-240 50 2.000-2.300 10	Display Display	LED LED  • • Súper fácil 4 superior • 2 superior • • • • 220-240 50 2.170 10	LED  Súper fácil  4 superior  220-240  50  2.170  10	LED LED  Súper fácil 4 superior 2 superior  2 superior  2 superior  1 10	LED  2 superio  2 superio  220-240 50 2.170

<sup>(&</sup>quot;Valores para la ficha y etiqueta según norma EN 50242 y Reglamento 1059/2010, medidos en el programa normal (ECO o ECO 50°C) que es el más eficiente medido en términos combinados de consumo de energía y agua, adecuado para lavar vajilla de suciedad normal. Consumos anuales basados en 280 ciclos. El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato. Escala A (el más eficiente) a G (el menos eficiente).

				TEGRABLE TO	AL		INT. VISIO
		LVF78IT	EFFISILENT LVF75IT	LVF74IT	LVF65IT	LVF63IT	LVF17I)
ICHA DE P	RODUCTO <sup>(1)</sup>						
	Independiente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
	número de cubiertos	13	13	14	12	12	12
Clase de efici	iencia energética	A+	A++	A++	A++	A+	A++
	anual de energía (kWh/año)	264	264	262	256	283	256
	de energía por ciclo (kWh)	1,05	1,05	0,94	0,88	0,96	0,89
Consumo	apagado (off-mode) (W)	0,8	0,8	0,8	0,05	0,05	0,63
JOHSUMO	standby (left-on-mode) (W)	1,4	1,4	1,4	1,53	1,53	1,81
	de agua por ciclo (I)	9	8	11	10	10	10
	anual de agua (I)	2.520	2.240	2.990	2.800	2.800	2.800
ficacia de se	ecado <sup>(2)</sup>	Α	А	Α	А	Α	А
ficacia de la	vado	Α	Α	Α	А	Α	А
Ouración del	programa normal (min)	215	180	180	170	160	150
otencia acú	stica dB(A) NES GENERALES	39	45	46	47	49	46
Consumo var		•	•	•	•	•	•
		•	•	•	•	•	
ercer Aspers	a red de agua fría o caliente	•	•	:	•	•	
		•	•	•	•		
ercer Rociac					•		
Aspersor cyc		•	•	•	•		•
Regeneracior Eficiencia y S	n electrónica	Effisilent	Effisilent	Effisilent		Cuporollessa	
ROGRAMA		EIIISIIENT	EIIISIIENT	EIIISIIENT	Supersilence	Supersilence	Supersiler
	n y visualización	Display	Display	Display	LEDS	LEDS	Display
lúmero total	de programas	8	8	7	6	6	8
lúmero de te	emperaturas	4 + aut.	4 + aut.	5 + aut.	4	4	6
	Prelavado	•	•	•	•	•	•
	Normal (65°C)	55°C	55°C		•	•	
rogramas	Intensivo (70°C)		•	•	•	•	•
3	Económico (50°C)	•	•	•	•	•	•
	Delicado (45°C)	•	•				
	Rápido 30 minutos (45°C)	•	•	•	•	•	•
	Automático (55-65°C)	•	•	•			•
rogramas	OptiA 60 minutos (60°C)	•	•	•	•	•	•
speciales	Hygienizer (75°C)						•
	Cyclone (70°C)	•					
PCIONES	Aqualisis (70°C)			•			
Reducción de	a tiampa						•
Detergente To		LED	LED	LED			LED
Duo Zone	000 611 1	LLD	LLD	LLD	•		•
Programación	n diferida	1-12H	1-12H	1-12H			1-9H
	DE FUNCIONAMIENTO	1 1211	1 1211	1 1211			1 011
	luminoso de fases de lavado						•
	de tiempo restante	Display	Display				Display
	luminoso de control de sal	LED	LED	Display	Piloto	Piloto	Piloto
ndicador	luminoso de control de abrillantador	LED	LED	Display	Piloto	Piloto	Piloto
	luminoso marcha/paro	LLD	LLD	Display	FIIOLO	Filoto	FIIOLO
	Indicador fin de programa				•	•	-
ESTILLOS		•	•		•	•	•
Cestillo 2+2				•			
JOURN ETZ	Guía telescópica			-			
	Regulación en altura	Súper fácil		Súper fácil	Súper fácil	•	Súper fá
	Soportes abatibles tazas	6 superior	6 superior	4 superior	4 superior	4 superior	4 superio
Superior	Soportes cubertería larga	o superior	o superior	- Superior	- Juponioi	4 Superior	4 Superio
	Soportes cuberteria larga Soportes copas y vasos	2 superior	2 superior	2 superior	2 superior	2 superior	2 superio
	Cestillo Espace	2 superior	∠ superior	∠ suhelini	∠ Suhali∩i	∠ suhaun	∠ superio
		•					
nferior	Soportes abatibles Portacubiertos doble	•	•	•	•	•	•
1161101	Portacubiertos multiposición				•	•	
SEGURIDAD		=	-	-			
Seguridad pa		•	•	•			
nqua-stop		•	•	•	•		•
Antidesborda	amiento	•	•	•	•	•	•
Aqua control		•	•	•	•	•	
Intirretorno d		•	•	•	•	•	•
anticalentami		•	•	•	•	•	•
DATOS TÉC							
ensión (V)		230	230	230	220-240	220-240	220-240
recuencia (F	HZ)	50	50	50	50	50	50
Potencia tota		2.150	2.150	2.150	2.170	2.170	2.170
ntensidad (A		10	10	10	10	10	10
DIMENSION	·	-	-	•	-	-	
	oles en altura	Máx. 70	Máx. 70	Máx. 70	Máx. 70	Máx. 70	Máx. 70
atao rogalak		818	818	818	820	820	820
Dimensiones		596	596	596	595	595	595
Dimensiones in encimera mm)		596 547	596 547	596 547	595 545	595 545	595 570

<sup>(&</sup>quot;Valores para la ficha y etiqueta según norma EN 50242 y Reglamento 1059/2010, medidos en el programa normal (ECO ó ECO 50°c) que es el más eficiente medido en términos combinados de consumo de energía y agua, adecuado para lavar vajilla de suciedad normal. Consumos anuales basados en 280 ciclos. El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato. Escala A (el más eficiente) a G (el menos eficiente).

#### LAVAVAJILLAS DE 45CM DE ANCHO

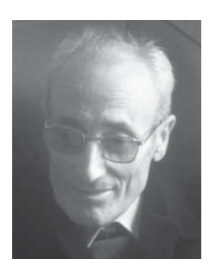
Capacidad, número de cubiertos         9         S           Clase de eficiencia energética         A+         A+           anual de energía (kWh/año)         222         22           de energía por ciclo (kWh)         0.8         0.           Consumo         apagado (off-mode) (W)         0         0           standby (left-on-mode) (W)         0,75         0,           de agua por ciclo (l)         9         1l           anual de agua (l)         2,520         2,5           Eficacia de secado <sup>(2)</sup> A         A           Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         1f           Potencia acústica dB (A)         47         5           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN         Supersilence         Supers           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         5           Número de temperaturas         4         6           Normal (65°C)         55°C         55°C
Encastrable / Independiente         -/•         -/•           Capacidad, número de cubiertos         9         6           Clase de eficiencia energética         A+         A           anual de energía por ciclo (kWh)         0.8         0.           de energía por ciclo (kWh)         0.8         0.           Consumo         apagado (off-mode) (W)         0         0           standby (left-on-mode) (W)         0,75         0,           de agua por ciclo (I)         9         11           anual de agua (I)         2,520         2.5           Eficacia de secado <sup>[2]</sup> A         A           Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         16           Potencia acústica dB (A)         47         5           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número de temperaturas         7         5           Número de temperaturas         4         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55 <td< th=""></td<>
Capacidad, número de cubiertos         9         5           Clase de eficiencia energética         A+         A+           Anual de energía (kWh/año)         222         22           de energía por ciclo (kWh)         0.8         0.           Consumo         apagado (off-mode) (W)         0,75         0,           de agua por ciclo (l)         9         1           anual de agua (l)         2.520         2.5           Eficacia de secado <sup>(2)</sup> A         A           Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         16           Potencia acústica dB (A)         47         5           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         \$           Número de temperaturas         4         \$           Prelavado         •         •           Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Clase de eficiencia energética         A+         A4           anual de energía (kWh/año)         222         22           de energía por ciclo (kWh)         0.8         0.           Consumo         apagado (off-mode) (W)         0         0           standby (left-on-mode) (W)         0,75         0,           de agua por ciclo (l)         9         11           anual de agua (l)         2.520         2.5           Eficacia de secado(2)         A         A           A         A         A           Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         16           PRESTACIONES GENERALES         Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supersilence           PROGRAMACIÓN         Programación y visualización         Display         LEI           Número de temperaturas         7         5           Número de temperaturas         4         3           Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
anual de energía (kWh/año)   222   22   22   22   22   22   22
de energía por ciclo (kWh)   0.8   0.8   0.0   apagado (off-mode) (W)   0   0.75   0.0
Consumo         apagado (off-mode) (W) 0,75         0,00           standby (left-on-mode) (W) 0,75         0,00           de agua por ciclo (I) 9 9 11         9         11           anual de agua (I) 2,520         2,55           Eficacia de secado <sup>(2)</sup> A A A         A         A           Eficacia de lavado A A A         A         A           Duración del programa normal (min) 160         160         16           Potencia acústica dB (A) 47         55           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio Supersilence Supersilence Supersilence PROGRAMACIÓN           Programación y visualización Display LEI           Número total de programas 7         5           Número de temperaturas 4         6           Prelavado • Programas Normal (65°C) 55°C 55°C 55°C 55°C 55°C 55°C 55°C
Standby (left-on-mode) (W)   0,75   0, de agua por ciclo (I)   9   11   anual de agua (II)   2,520   2,5   Eficacia de secado <sup>[2]</sup>   A   A   A   Eficacia de lavado   A   A   A   A   A   A   A   A   A
standby (left-on-mode) (W)   0,75   0,     de agua por ciclo (I)   9   11     anual de agua (I)   2.520   2.52     Eficacia de secado <sup>(2)</sup>   A   A     Eficacia de lavado   A   A     Eficacia de lavado   A   A     Potencia acústica dB (A)   47   55     PRESTACIONES GENERALES     Eficiencia y Silencio   Supersilence   Supers     PROGRAMACIÓN     Programación y visualización   Display   LEI     Número total de programas   7   5     Número de temperaturas   4   5     Prelavado   •   6     Programas   Normal (65°C)   55°C   55     Intensivo (70°C)   65°C   65°C   65°C
anual de agua (l) 2.520 2.5  Eficacia de secado <sup>(2)</sup> A A A  Eficacia de lavado A A  Duración del programa normal (min) 160 16  Potencia acústica dB (A) 47 5.5  PRESTACIONES GENERALES  Eficiencia y Silencio Supersilence Supers  PROGRAMACIÓN  Programación y visualización Display LEI  Número total de programas 7 5.5  Número de temperaturas 4 6.5  Programas Prelavado • 6.5  Normal (65°C) 55°C 55  Intensivo (70°C) 65°C 65°
Eficacia de secado <sup>[2]</sup> A         A           Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         16           Potencia acústica dB (A)         47         5           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         5           Número de temperaturas         4         3           Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Eficacia de lavado         A         A           Duración del programa normal (min)         160         16           Potencia acústica dB (A)         47         50           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         5           Número de temperaturas         4         3           Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Duración del programa normal (min)         160         16           Potencia acústica dB (A)         47         55           PRESTACIONES GENERALES           Efficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         5           Número de temperaturas         4         6           Prelavado         •         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Potencia acústica dB (A)         47         5.           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         5.           Número de temperaturas         4         3.           Prelavado         •         6.           Programas         Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Potencia acústica dB (A)         47         5.           PRESTACIONES GENERALES           Eficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         §           Número de temperaturas         4         3           Prelavado         •         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
PRESTACIONES GENERALES           Efficiencia y Silencio         Supersilence         Supers           PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         €           Número de temperaturas         4         €           Prelavado         •         €           Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         8           Número de temperaturas         4         3           Prelavado         •         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
PROGRAMACIÓN           Programación y visualización         Display         LEI           Número total de programas         7         8           Número de temperaturas         4         3           Prelavado         •         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Número total de programas         7         8           Número de temperaturas         4         3           Prelavado         •         6           Normal (65°C)         55°C         55°C           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Número de temperaturas         4         3           Prelavado         •         6           Programas         Normal (65°C)         55°C         55°           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Prelavado         •         •           Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°
Programas         Normal (65°C)         55°C         55           Intensivo (70°C)         65°C         65°C
Programas Intensivo (70°C) 65°C 65
Intensivo (70°C) 65°C 65
·
OPCIONES
Programación diferida 1-24H
CONTROL DE FUNCIONAMIENTO
luminoso de fases de lavado
de tiempo restante
luminoso de control de sal Display LE
luminoso de control de abrillantador Display LE
luminoso marcha/paro • •
fin de programa
CESTILLOS
Superior Regulación en altura • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Soportes abatibles tazas 4 superior  Inferior Soportes abatibles  • • •
·
SEGURIDAD
SEGURIDAD Aqua-stop •
SEGURIDAD  Aqua-stop Antidesbordamiento  • • • • • • • • • • • • • • • • • •
SEGURIDAD  Aqua-stop  Antidesbordamiento  Aqua control
SEGURIDAD  Aqua-stop Antidesbordamiento Aqua control Anticalentamiento  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
SEGURIDAD  Aqua-stop Antidesbordamiento Aqua control Anticalentamiento Anticalentamiento ADATOS TÉCNICOS
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-           Frecuencia (HZ)         50/60         50/
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •         •           Aqua control         •         •           Anticalentamiento         •         •           DATOS TÉCNICOS         Tensión (V)         220-240         220-7240           Frecuencia (HZ)         50/60         50/7           Potencia total (W)         1.930         1.93
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •         •           Aqua control         •         •           Anticalentamiento         •         •           DATOS TÉCNICOS         **         **           Tensión (V)         220-240         220-7           Frecuencia (HZ)         50/60         50/7           Potencia total (W)         1.930         1.9           Intensidad (A)         8,4         8,8
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-           Frecuencia (HZ)         50/60         50/           Potencia total (W)         1.930         1.9           Intensidad (A)         8,4         8,           DIMENSIONES         8,4         8,
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-           Frecuencia (HZ)         50/60         50/           Potencia total (W)         1,930         1,9           Intensidad (A)         8,4         8,           DIMENSIONES           Patas regulables en altura         Máx. 25         Máx
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-           Precuencia (HZ)         50/60         50/           Potencia total (W)         1,930         1,9           Intensidad (A)         8,4         8,           DIMENSIONES           Patas regulables en altura         Máx. 25         Máx           Dimensiones         Alto         820         82
SEGURIDAD           Aqua-stop         •           Antidesbordamiento         •           Aqua control         •           Anticalentamiento         •           DATOS TÉCNICOS           Tensión (V)         220-240         220-           Frecuencia (HZ)         50/60         50/           Potencia total (W)         1,930         1,9           Intensidad (A)         8,4         8,           DIMENSIONES           Patas regulables en altura         Máx. 25         Máx

<sup>(&</sup>quot;Valores para la ficha y etiqueta según norma EN 50242 y Reglamento 1059/2010, medidos en el programa normal (ECO ó ECO 50°c) que es el más eficiente medido en términos combinados de consumo de energía y agua, adecuado para lavar vajilla de suciedad normal. Consumos anuales basados en 280 ciclos. El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato. ©Escala A (el más eficiente) a G (el menos eficiente).

		INTEGRABLES		
		LVF453IT	1LF-451IT	
FICHA DE P	RODUCTO <sup>(1)</sup>			
Encastrable /	Independiente	•/-	•/-	
Capacidad, n	úmero de cubiertos	9	9	
Clase de efici	encia energética	A+	A+	
	anual de energía (kWh/año)	266	222	
	de energía por ciclo (kWh)	1,01	0.8	
_	apagado (off-mode) (W)	0	0	
Consumo	standby (left-on-mode) (W)	0,75	0.4	
	de agua por ciclo (I)	9	10	
	anual de agua (I)	2.520	2.968	
Eficacia de se		A	A	
Eficacia de la		A	A	
	programa normal (min.)	175	160	
Potencia acús		47	49	
	NES GENERALES	71	49	
Consumo var		•	•	
Tercer Rociac			•	
Eficiencia y Si	•	Supersilence	Supersilence	
PROGRAMA		oupersilence	Supersilence	
		Dioples	LEDS	
-	n y visualización	Display		
	de programas	6	5	
Número de te	•	5	4	
	Prelavado	•		
_	Normal (65°C)	•	•	
Programas	Intensivo (70°C)	•	•	
	Económico (50°C)	55°C	55°C	
	Delicado (45°C)	•		
OPCIONES				
Programación			3,6,9H	
CONTROL D	DE FUNCIONAMIENTO			
	luminoso de programas	LEDS	LEDS	
Indicador	luminoso de control de sal	Piloto	LED	
IIIuicauoi	luminoso de control de abrillantador	Visor directo	LED	
	fin de programa		•	
CESTILLOS				
Superior	Regulación en altura	•	•	
Superior	Soportes abatibles tazas		4 superior	
Inferior	Soportes abatibles		•	
SEGURIDAD	)			
Antidesborda	miento	•	•	
Aqua control		•	•	
Antirretorno d	le agua	•	•	
Anticalentami	ento	•	•	
DATOS TÉC	NICOS			
Tensión (V)		220-230	220-230	
Frecuencia (H	Z	50	50	
Potencia tota		1.930	1.900	
Intensidad (A)	· /	10	10	
DIMENSION		10	10	
Patas regulab		Máx. 70	Máx. 20	
	Alto	818		
Dimensiones sin encimera		448	818 448	
sin encimera (mm)	Ancho			
4	Fondo	545 •	545 •	
D 1 1/	ata trasera desde frontal			

<sup>(&</sup>quot;Valores para la ficha y etiqueta según norma EN 50242 y Reglamento 1059/2010, medidos en el programa normal (ECO ó ECO 50°c) que es el más eficiente medido en términos combinados de consumo de energía y agua, adecuado para lavar vajilla de suciedad normal. Consumos anuales basados en 280 ciclos. El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato. 

Escala A (el más eficiente) a G (el menos eficiente).



Un día de 1956, Don José María imaginó la manera en que las personas podían convertirse en los verdaderos protagonistas de los grandes cambios. Ser el motor de la evolución. No conformarse con lo establecido. Ese día, una frase se convirtió en toda una filosofía de trabajo basada en la innovación. Nace el concepto cooperativo, nace Fagor.

"si algo es posible, está hecho; si es imposible, se hará".

José María Arizmendiarrieta Fundador de Fagor Electrodomésticos.

Hoy, más de 7.000 personas en Fagor siguen haciendo realidad la cooperativa con su trabajo e imaginación.
Hoy, Fagor Electrodomésticos es la primera multinacional española del sector de electrodomésticos en Europa, presente en 130 países, con 19 plantas productivas repartidas por todo el mundo y 9 centros I+D+i en Europa. Sus principios siguen manteniendo la esencia de los orígenes; crear una empresa donde los valores sean tan importantes como los beneficios.

Quizás es la única manera que nos queda para superar épocas de esas que los inconformistas nos negamos a llamar crisis.



### 57 años de innovación

Un paseo por los hitos que han convertido a Fagor en un referente tecnológico

57 años de innovación y la presencia en millones de hogares es lo que nos ha convertido en la marca de confianza de toda la vida.

Nos conocen y conocemos a nuestros clientes. Porque, además, al ser el único fabricante español de electrodomésticos, toda nuestra tecnología la hemos orientado a la forma de cocinar y vivir aquí el hogar. En definitiva, a crear productos innovadores que respondan a las necesidades reales, con beneficios que ayuden a mejorar el bienestar de cada día.

Siempre bajo la misma pregunta "¿Qué podemos hacer para que nuestra innovación, nuestra tecnología, nuestros diseños y nuestros electrodomésticos mejoren la calidad de vida en todos los sentidos?"

Aquí están algunos de los ejemplos de 57 años innovando:

1956

Estufa de petróleo

Loretta, con posibilidad

de cocinado sobre ella

1959

Primeras cocinas Victoria de 1, 2 y 3 fuegos

19**62** 

Primeros frigoríficos Fagor

1070

Aplicación de la pirólisis en cocinas

19**74** 

Horno Multifunción

1978

Pirólisis en hornos

1984

Horno + microondas en un mismo producto

1988

Placas vitrocerámicas

1989

Placas de Inducción

1990

Frigorífico trivalente

19**94** 

Vapor en los hornos

2001

Electrodomésticos en acero inoxidable, nueva estética

20**02** 

Filtros antibacterias en el refrigerador: Hygienizer 20**06** 

Lavadoras de 8 kilos

Driron, primer electrodoméstico que seca y plancha

2008

Frigorífico Trío

2010

Frigorífico Integrable de 60cm de ancho

2011

Frigorífico Vac Packer e inducción Totalium

2013

Lavavajillas con el menor consumo de agua: 5,5 litros







# Donde la innovación se convierte en realidad

## Más de 15 millones de metros cuadrados de inspiración

Actualmente contamos con 19 plantas de producción, de las que 15 se encuentran en Europa. Nuestra presencia comercial se extiende a más de 130 países de todo el mundo, apoyada por una extensa red de filiales comerciales.

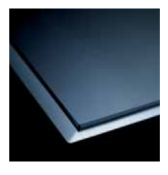
La filosofía empresarial se traslada a todas nuestras plantas productivas: respeto de los derechos humanos y medioambientales, y las buenas relaciones con los agentes locales, contribuyendo así al desarrollo económico y social.

#### Materiales y acabados

Hay ocasiones en las que la vista y el tacto se hacen protagonistas de los sentidos. Son esos pequeños detalles que se van percibiendo con la experiencia de uso. Cuando tocas un tirador, cuando pulsas un mando, cuando giras un selector... todas esas sensaciones que solo las mejores materias primas del diseño industrial pueden transmitir.















## Diseño funcional. El diseño que funciona

Nuestro equipo de diseñadores se inspira tanto en sus propias experiencias a nivel de usuario, como en el conocimiento obtenido a través de diversos estudios de mercado e investigaciones en colaboración con institutos especializados. Todo ello con el fin de dotar a cada producto de una estética funcional, práctica y segura. Ningún detalle se deja al azar. Mandos escamoteables, controles touch, pantallas LCD de gran visibilidad, tecnología de alta precisión... toda una serie de pequeños detalles destinados a que la TECNOLOGÍA, la interacción, la ergonomía y la experiencia de uso de nuestros electrodomésticos estén a la altura de su eficacia.



## Eco diseño Fagor. Nuestra forma de no dejar huella

Nuestros principios cooperativistas nos impulsan a participar activamente en el desarrollo de un mundo mejor por eso para Fagor la sostenibilidad social y medioambiental van de la mano.

Poseedores de la ISO 9001 y 14001 y de la OSHAS 18001, diseñamos pensando en el ahora y en el futuro, por eso nuestros centros de I+D+i trabajan no solo en mejorar el consumo global de nuestros electrodomésticos (tiempo, agua, energía...) sino también en disminuir el impacto global energético, por eso fuimos los primeros en certificar nuestras lavadoras en eco-diseño.

Fagor, diseño con espíritu sostenible.



# Servicio de calidad Atención de confianza

En Fagor nos gusta el contacto directo y cercano con nuestros clientes, para conocer de primera mano sus necesidades y así responder siempre de una manera eficaz. Por eso, hemos desarrollado un departamento de atención al cliente equipado con la más moderna infraestructura técnica y humana.

Nuestro servicio de atención al cliente es el mejor valorado en el sector tanto por distribuidores como por usuarios finales, según encuesta anual realizada por Fagor.

Desde que llega la consulta o petición del cliente, hasta su resolución final, todos nuestros departamentos se ponen en marcha y trabajan de forma coordinada a través de una aplicación informática online, que permite gestionar de forma integral todo el proceso.

Una buena prueba de la confianza que los clientes tienen en el servicio Fagor y en su excelente respuesta es que el 97,8% de nuestros clientes están satisfechos o muy satisfechos con el servicio Fagor<sup>(1)</sup>.

Detrás de la innovación que diferencia al Grupo Fagor hay electrodomésticos y mucho más.

### Servicios para el distribuidor

 Área profesional exclusiva en www.fagor.es, con múltiples aplicaciones online para que estés informado de las últimas novedades, promociones, informaciones de producto, etc. Y todas estén a tu disposición con un único password de acceso.

#### GestiONline

La herramienta online que te permite realizar pedidos y hacer el seguimiento de su situación, así como de las facturas. Todo en tiempo real. Te permitirá acceder a todo tu catálogo de producto y conocer la disponibilidad del mismo. Al instante. Podrás consultar todos tus pedidos, tanto los realizados vía web, vía EDI, o a través de tu gestor CSC.

#### Banco de imágenes

Con todas las imágenes de nuestros electrodomésticos en alta resolución y al instante, para que puedas utilizarlas en tus soportes de comunicación.

#### Catálogo digital "Pi"

Con la información técnica de todos nuestros productos y siempre actualizada para que puedas aplicarla en tu página web, folletos, etc. Cuenta con una búsqueda muy completa, por diferentes criterios de selección para elegir el que desees.

#### CSC Centro de Servicios al Cliente

Un equipo de profesionales para atenderte de forma personalizada, un único interlocutor a tu disposición que se ocupa de seguir todo el proceso, desde el pedido hasta la factura.

#### • Entrega de producto en 48 horas

En solo 2 días laborables y en el lugar que se indique<sup>(2)</sup>.

#### Servicio Mantenimiento Lineales

Basta una llamada para que un técnico acuda al tu establecimiento y ponga a punto cualquier producto en exposición.

#### Atención posventa distribuidor

Un número de teléfono exclusivo donde recibirás atención personalizada y especializada.

902 404 504



# Los primeros electrodomésticos con compromiso de satisfacción, de serie.

El **97,8%** de nuestros clientes están **satisfechos o muy satisfechos** con el servicio Fagor<sup>(1)</sup>.

### Servicios para el usuario

#### Atención al cliente

Somos la única marca de electrodomésticos que atiende más de 1.300.000 llamadas al año, las 24 horas, los 7 días de la semana.

### 902 10 50 10

Este servicio Fagor es el centro de operaciones para atender todas las llamadas de nuestros usuarios y donde pueden solicitar información sobre productos o servicios, puntos de venta, resolver dudas, solicitar manuales de producto o dejar un aviso de avería.

Si el electrodoméstico presenta algún problema nuestro propio personal de atención intentará solucionarlo a través de un telediagnóstico del electrodoméstico.

Si no fuera posible, nuestro departamento de atención está conectado online con todos los Servicios de Asistencia Oficial Fagor para ofrecer la solución en el menor tiempo posible.

### Atendemos las 24 horas Reparamos en 24 horas

Gracias a nuestra red de asistencia compuesta por 109 centros de servicios oficiales y exclusivos repartidos por toda la geografía nacional, estamos capacitados para ofrecer una cobertura del 100%, sea cual sea el lugar donde se encuentre el usuario.

Nuestro objetivo es resolver cualquier incidencia en 24 horas laborables o cuando el usuario quiera salvo causas de fuerza mayor o zonas leianas.

#### · Con la calidad del servicio técnico oficial

Nuestro equipo técnico está formado por profesionales homologados y altamente cualificados, que reciben continuos cursos de formación y especialización. Todos nuestros centros de servicio están avalados por el Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad AENOR ISO 9001.2008.

Garantizamos la máxima calidad en la reparación ya que solo utilizamos repuestos originales, lo que repercute también en obtener el máximo rendimiento del electrodoméstico.

Algo por lo que los usuarios no van a pagar más, ya que disponemos de tarifas oficiales con los precios más competitivos y, lo que es más importante, con la garantía del fabricante. Nadie como nosotros conoce nuestros productos.

#### Garantía total 2 años

Una garantía comercial de 2 años con cobertura total en todos nuestros electrodomésticos de Línea Blanca. Sin exclusiones ni letra pequeña. Una garantía total en piezas, mano de obra y desplazamientos.

#### • Garantía opcional 7 años

En nuestros productos de Línea Blanca ofrecemos la posibilidad de contratar 5 años de garantía adicional, extendiéndola así hasta 7 años.

#### Servicio Express

Atendemos en menos de 3 horas<sup>(3)</sup> aquellos casos en los que la reparación requiera de cierta urgencia, este servicio atiende de lunes a sábado<sup>(4)</sup>.

#### Cita concertada

Nos adaptamos a los horarios de cada usuario. Llamando a nuestro servicio de atención puede concertar la hora que más le convenga para que le visite nuestro técnico.

#### • Reparación en sábado

Porque muchos de nuestros usuarios no están disponibles durante la semana, también prestamos asistencia técnica los sábados.

#### • Instalación de electrodomésticos(4)

Contamos con una red de profesionales preparados de forma especial para la instalación de nuestros electrodomésticos.

#### • Puesta en marcha(4)

Si el usuario lo desea nuestros técnicos se desplazarán a su domicilio para ayudarle a poner en funcionamiento los nuevos electrodomésticos e instruirle en su uso.

#### Servicio Cobertura Reparación

El cliente que necesite realizar la reparación de un electrodoméstico puede contratar, en el momento de dejar el aviso, un seguro que le cubra dicha reparación y puede pagarlo en 12 meses. Una ventaja especialmente interesante para clientes que quieran flexibilidad de pago y acotar el importe de la reparación, aunque la reparación requiera de recambios costosos o de una larga manipulación por parte del técnico. Además con este servicio el electrodoméstico queda cubierto frente a cualquier avería durante un año.



#### **Garantía Fagor Premium**

El cliente contará con un servicio exclusivo y único en el mercado, Atención Express, con el que será atendido en menos de 3 horas<sup>(3)</sup> en su casa. Por solo 20 euros al año, esta garantía cubre también los desplazamientos, mano de obra y repuestos, completamente gratis<sup>(5)</sup>.

#### • Tienda online para accesorios y consumibles

Abierta las 24 horas durante los 365 días del año. A través de esta aplicación online, el usuario puede solicitar el accesorio que desee y nosotros nos encargaremos de enviarlo a su centro SAT más cercano o hacérselo llegar a su domicilio por un pequeño coste adicional.

#### • Solicitud de reparación online

En Fagor lo ponemos todavía más fácil a la hora de solicitar una reparación a través de www.fagor.es. Para ello el usuario solo tiene que indicarnos una información básica sobre la incidencia y nuestro sistema de gestión se pondrá en marcha de forma automática.

#### • Libros de instrucciones online

En www.fagor.es ofrecemos la posibilidad de descargar en formato PDF el manual de instrucciones y de funcionamiento del producto que se desee a través de una sencilla herramienta de búsqueda.

#### · Búsqueda del punto Fagor más cercano

Un buscador online permite localizar tanto los Centros SAT como los puntos de venta Fagor más cercanos con solo indicar el Código Postal.

(1) Según encuestas internas 2012. (2) Sujeto a disponibilidad de producto. (3) Válida para poblaciones que se encuentren en un radio de 50 km respecto a la capital de provincia. (4) Consultar condiciones. (5) Válido para electrodomésticos Fagor de menos de 5 años.



# Fagor Group y BASQUE CULINARY CENTER

Fagor Group es patrono en el Basque Culinary Center. Esta **Facultad de Ciencias Gastronómicas y Centro de Investigación e Innovación en Alimentación y Gastronomía,** es un centro pionero en el mundo. En Fagor, con una histórica vinculación al mundo de la cocina, participamos en BCC desde su inicio.

Para Fagor pertenecer al patronato BCC significa llegar a influir en el correcto desarrollo de una cultura gastronómica que incida directamente en la educación alimenticia y, al mismo tiempo, sea clave para la detección de tendencias en el mundo de la cocina y la alta gastronomía, de manera que pueda aportar innovaciones contrastadas al quehacer culinario.

La colaboración de Fagor Group se centra en la cesión de sus productos de vanguardia para las instalaciones del centro y en la cooperación en el ámbito de la investigación poniendo en juego parte de sus propios recursos. Seguimos manteniendo unos estándares de I+D+i que se superan año tras año.

Todo este bagaje tecnológico y el impulso innovador en nuevas categorías de cocción son objetivos compartidos con el Basque Culinary Center.

Fagor Electrodomésticos, S. Coop. Barrio San Andrés, 18 20500 MONDRAGÓN (Gipuzkoa) www.fagor.es info@fagor.com Tel. 943 03 71 00 Fax 902 333 209



