



Indesit Electrodomésticos, S.A.
Edificio Europa III
Calle San Rafael, 1 - Portal 4, Bajo G
28108 Alcobendas (Madrid)
www.indesit.es
Servicio de Asistencia Técnica
902 133 133



Nosotros trabajamos. Tú disfrutas.

Para conocer las condiciones de nuestra oferta "Extra eficiente" consulte a su delegado de zona.

INDESIT EL AHORRO NATURAL

MÁXIMO RENDIMIENTO
MÍNIMO CONSUMO



 **Indesit**
Nosotros trabajamos. Tú disfrutas.

Hablar de lavado en **Indesit es hablar de ahorro** gracias a las lavadoras **Eco-Time**. Nacidas especialmente para respetar el medio ambiente, permiten ahorrar **hasta un 40% de energía y agua**. Además se puede lavar la colada en un **30% menos de tiempo**. Mediante la gestión de las revoluciones, la temperatura y la cantidad de agua, **Eco-Time** proporciona resultados óptimos con el menor gasto de energía, concretamente 0,65 kw/h de diferencia respecto a una lavadora convencional.

LAVADORAS PRIME

8007842627916	PWE 8128 W (EU)	A- 10%
---------------	-----------------	--------

LAVADORAS CARGA FRONTAL 8 KG

8007842606362	IWE 8128 B (EU)	A- 10%
---------------	-----------------	--------

8007842715026	IWE 8128 B ECO (WE)	A- 10%
---------------	---------------------	--------

LAVADORAS CARGA FRONTAL 7 KG

8007842620443	IWE 7128 B (EU)	A- 10%
---------------	-----------------	--------

8007842695311	IWE 7128 ECO (EE)	A- 10%
---------------	-------------------	--------

8007842710465	IWC 7128 (WE)	A- 10%
---------------	---------------	--------

LAVADORAS CARGA FRONTAL 6 KG

8007842620238	IWE 6105 (EU)	A- 10%
---------------	---------------	--------

8007842619942	IWC 6105 S (EU)	A- 10%
---------------	-----------------	--------

8007842715033	IWE 6108 ECO (WE)	A- 10%
---------------	-------------------	--------

8007842619874	IWC 6105 (EU)	A- 10%
---------------	---------------	--------

LAVADORAS CARGA FRONTAL 5 KG

8007842619713	IWC 5105 (EU)	A- 10%
---------------	---------------	--------

8007842619683	IWC 5085 (EU)	A- 10%
---------------	---------------	--------



Lavavajillas

Los lavavajillas Indesit han obtenido la **triple clase A**, el mayor reconocimiento europeo en términos de prestaciones y consumos reducidos. Todo ello gracias a sus **programas eficientes**, a un nuevo sistema de **filtros de tres niveles** y a un **sistema hidráulico de nuevo diseño** que provocan que las prestaciones de lavado seas perfectas. Su **Ciclo Eco**, que funciona a **baja temperatura**, garantiza la limpieza de la vajilla utilizando 16 litros de agua y optimizando el rendimiento eléctrico del aparato.

LAVAVAJILLAS INTEGRABLES

8007842631746	DIS 16	AAA
8007842490244	DIF 26 A	AAA
8007842580242	DPG 15 IX	AAA
8007842490237	DIF 14 A	AAA

LAVAVAJILLAS LIBRE INSTALACIÓN

8007842627022	DFP 584 NX EU	AAA
8007842611243	DFG 262 S EU	AAA
8007842619386	DFG 2635 EU	AAA
8007842608502	DFG 051 S EU	AAA
8007842611236	DFG 262 EU	AAA
8007842608526	DFG 051 EU	AAA
8007842631678	DSG 573 S	AAA
8007842678178	DSG 263 EU	AAA
8007842678154	DSG 051 EU	AAA





Los combinados de Indesit cuentan con líneas como Prime, caracterizadas por contar con la función Smart en todos sus aparatos. En el caso de los combinados, el frío no se desperdicia ya que el propio aparato regula la temperatura interior para que se mantenga constante, aunque se produzca un apagón o después de abrir la puerta. Además cuentan con el modo Stand By, mediante en cual el aparato desconecta el display y acaba con todos los consumos innecesarios una vez pasados diez minutos desde su última utilización.

COMBINADOS PRIME NO FROST

8007842618211	PBAA 34 NF X D	A+
8007842618198	PBAA 34 NF D	A+

COMBINADOS NO FROST

8007842538854	NBAA 33 NF NX D	A+
8007842538861	NBAA 13 NF NX	A+
8007842710229	BAAN 34 NF	A+
8007842510607	BAAN 33 NF	A+
8007842586824	BAAN 13 NF	A+

COMBINADOS FRÍO DINÁMICO Y ESTÁTICO

5900033372332	BAAN 33 VX	A+
8007842625677	BAAN 23 V NX	A+
5900033341970	BAAN 33 V	A+
8007842625585	BAAN 23 V	A+
8007842617252	BAAN 13	A+
8007842617283	BAAN 12	A+

Frigoríficos y congeladores

Los sistemas de Indesit, Pure Wind y Pure Wind Plus proporcionan una rápida recuperación de la temperatura en la máquina ante frecuentes aperturas de puerta. Esto aporta una mejor conservación de los alimentos y un ahorro de energía de un 25% comparado con los frigoríficos de Clase A. Además, el display digital colabora en esta función, ya que no es necesario abrir la puerta del frigorífico para regular los niveles de temperatura. Todo se controla desde el exterior, por lo que el gasto es mínimo.

FRIGORÍFICOS 2 PUERTAS PRIME

8007842618259	PTAA 13 VF X	A+
---------------	--------------	----

FRIGORÍFICOS 2 PUERTAS FRÍO DINÁMICO

5900033385745	TAAN 3 VS	A+
---------------	-----------	----

5900033385769	TAAN 3 V	A+
---------------	----------	----

8007842539707	TAAN 25 V (FR)	A+
---------------	----------------	----

8007842617610	TAAN 2	A+
---------------	--------	----

8007842694970	RAA 24 N (EU)	A+
---------------	---------------	----

CONGELADORES HORIZONTALES

8007842696325	OFAA 440	A+
---------------	----------	----

8007842696318	OFAA 370	A+
---------------	----------	----

8007842696301	OFAA 290	A+
---------------	----------	----

8007842696295	OFAA 220	A+
---------------	----------	----

8007842695205	OFAA 100	A+
---------------	----------	----

CONGELADORES VERTICALES

8007842690613	UFAAN 400 NF	A+
---------------	--------------	----

8007842617375	UFAAN 400	A+
---------------	-----------	----

8007842617382	UFAAN 300	A+
---------------	-----------	----



Los **hornos Indesit** se caracterizan por su **simplicidad** y **prestaciones**. Pero también por su **ahorro**. La **Clase A** de eficiencia energética está presente en la gama de hornos de Indesit en modelos que alcanzan unos grandes resultados con una **optimización máxima** de prestaciones y consumos. Sus funciones se ajustan a la perfección al plato deseado, regulando el nivel de temperatura e intensidad al minuto de cada programa, lo que garantiza unos **consumos mucho más ajustados**.

HORNOS

8007842648492	IF 88 K GPA IX	A
8007842572810	IF 51 K.A IX	A
8007842572810	FI 20.A (WH)	A
8007842682632	HI 20.A (WH)	A

ENCIMERAS INDUCCIÓN

8007842530216	VIC 631 T B	<input type="checkbox"/>
8007842530247	VIC 641 X	<input type="checkbox"/>

ENCIMERAS DE GAS

8007842672657	PI 640 S IX	<input type="checkbox"/>
---------------	-------------	--------------------------

El consumo eléctrico es uno de los aspectos más valorados en una **encimera de inducción**. Las de Indesit alcanzan los más altos niveles de rendimiento con un **consumo de tan solo 0,22 W/h**. Son también las más eficaces, con **Booster de 4000 W**, capaz de calentar en el menor plazo posible del mercado cualquier alimento. Además, sus **zonas dobles y triples** optimizan el reparto del calor en recipientes de distintos tamaños, para alcanzar un consumo óptimo.

Indesit siempre se ha caracterizado por crear **electrodomésticos sencillos**, que **simplifican la vida del usuario**. Y no sólo eso, sino que además generen el **mayor ahorro**. En esta misma línea, el trabajo de la compañía se centra en la **conservación del medio ambiente**, no simplemente gracias a los rendimientos de sus aparatos, sino también mediante los **procesos de fabricación** de los mismos.

Indesit se guía por una serie de **valores** que impulsan el funcionamiento de la empresa. Uno de los más importantes es el **compromiso**. En este caso, el compromiso existente entre **Indesit y la naturaleza** se traduce en productos tan eficientes como **Eco Time**, que con la nueva opción **Energy Saver** alcanza registros realmente altos en lo que a **ahorro energético** se refiere. La gama de frío cuenta con las mayores **certificaciones de eficiencia (A+, A++)**, destinada a optimizar el consumo en los hogares. Este, y otros muchos ejemplos de productos eficientes son simplemente una muestra del **esfuerzo de Indesit por conservar el entorno natural del Planeta**.