

# Clasificación de Electrodomésticos

Fuentes:

[http://europa.eu/youreurope/business/environment/energy-labels/index\\_es.htm](http://europa.eu/youreurope/business/environment/energy-labels/index_es.htm)

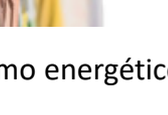
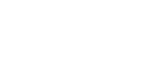
[www.IDAE.es/](http://www.IDAE.es/)

[www.n-tv.de/ratgeber/Welche-Energieklassen-fuer-welche-Geraete-gelten-article15515256.html](http://www.n-tv.de/ratgeber/Welche-Energieklassen-fuer-welche-Geraete-gelten-article15515256.html)

[www.dena.de](http://www.dena.de)

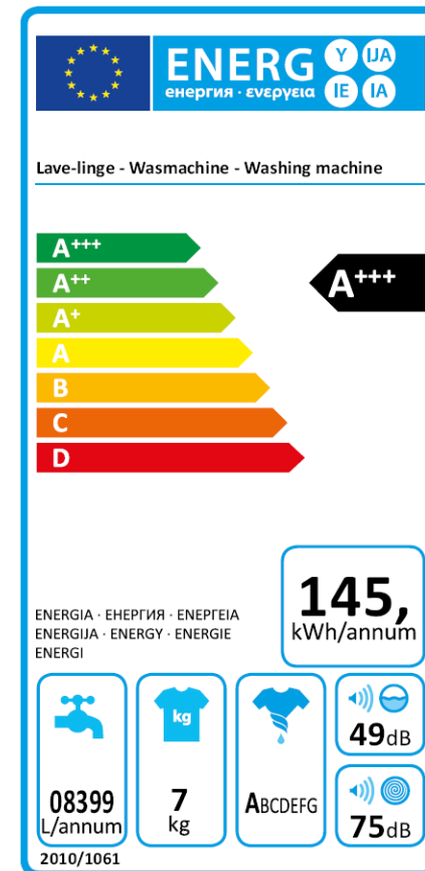
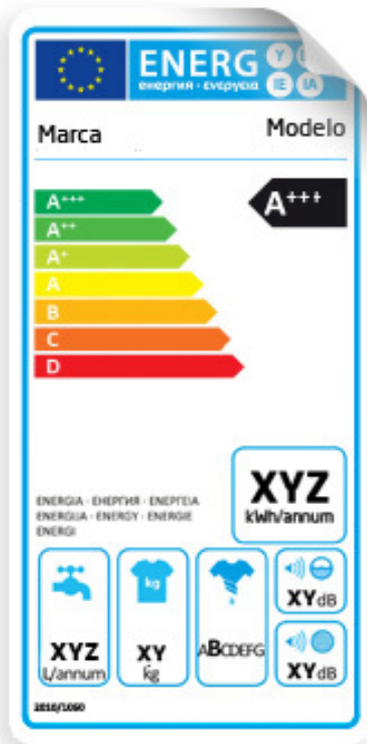
Electrodoméstico	Clasificaciones	Información, consejos
<a href="#">Lavadora</a>	A+++ -> A+	Clasificación <b>parcial</b> de la centrifuga: A -> G: menos a más húmeda de la ropa
<b>Secadora</b>	A+++ -> D	A+, A++, A+++: equipado con bomba de calor; secadora de condensación: máx. B
<b>Lavadora + Secadora</b>	A -> G	Hay clasificación <b>extra</b> para esta <u>combinación</u>
<a href="#">Lavavajilla</a>	A+++ -> D	Clasificación <b>parcial</b> del secado: A -> G
<a href="#">Aspiradora</a>	A -> G	A partir <b>sept. 2017</b> sólo aparatos de A+++ -> D; base es el consumo de energía anual aspirando 50 veces 87m <sup>2</sup>
<a href="#">Frigorífico</a>	A+++ -> A+ (desde 2012)	Modelos con clasificación diferente: fabricado antes de 2012
<a href="#">Horno</a>	A+++ -> D (desde 2015)	Modelos con clasificación diferente: fabricado antes de 2015; placa de cocina <b>no lleva</b> clasificación, exclusivamente el <a href="#">horno</a> .
<a href="#">Televisor</a>	A+++ -> F	Consejo: comparar consumo anual absoluto (kwh/año) de diferente modelos.
<a href="#">Iluminación</a>	A++ -> E	Tecnología más eficiente varia en función del uso.

# Letras y su significado pecuniario

Clase	Desviación sobre el consumo medio	Gastos explotación vida útil
A++	< 30%	
A+	< 42%	
A	< 55%	
B	55 – 75%	
C	75 – 90%	
D	90 – 100%	
E	100 – 110%	
F	110 – 125%	
G	>125%	

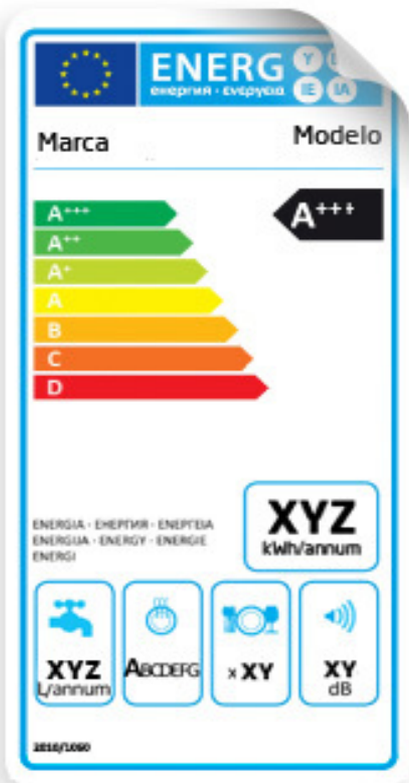
**Tab.:** Relación entre letras, porcentaje de más (E-G)/menos (D-A++) consumo energético y gastos de explotación

# Lavadora



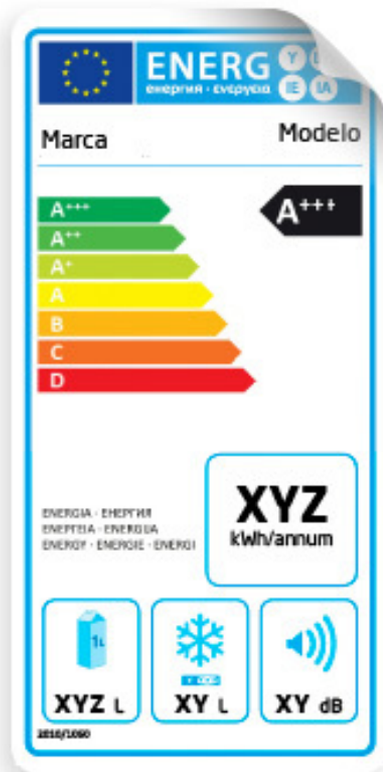
Etiqueta modelo Lavadora

# Lavavajilla

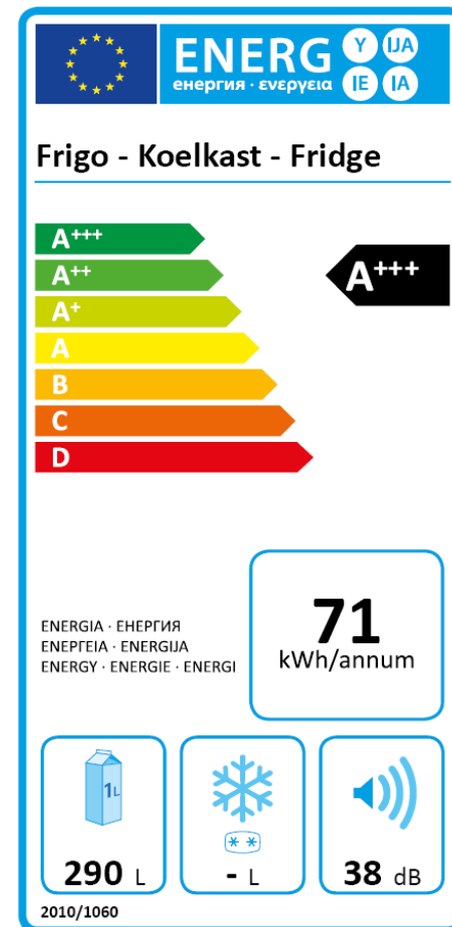


Etiqueta modelo **Lavavajilla**

# Frigorífico



Etiqueta modelo Frigorífico



## Mehr Licht – weniger Stromverbrauch

Energieeffiziente Lampen erzeugen genau so viel Licht wie herkömmliche Glühlampen – mit deutlich weniger Strom. Auskunft über die Helligkeit gibt der auf der Verpackung angegebene Lumen-Wert.



Quelle: Deutsche Energie-Agnetur GmbH (dena)/Stand: 02/2013



**ENERG** Y UA  
енергия · ενεργεια  
IE IA

Lampes LED - LED Lamp - LED Lamps

**A++**

**A+**

**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

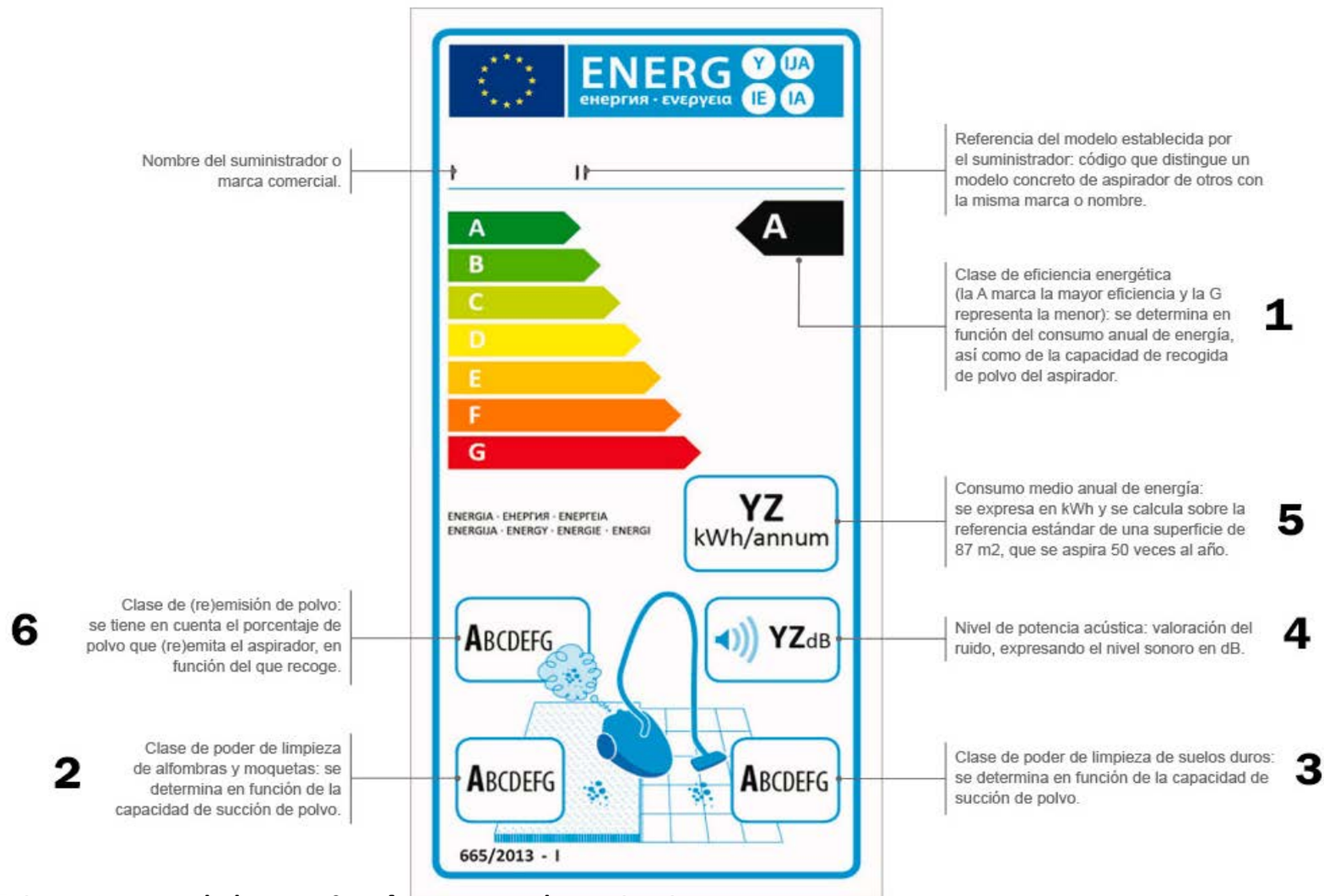
**A++**

2,5 kWh/1000h

Etiqueta modelo **bombillas**



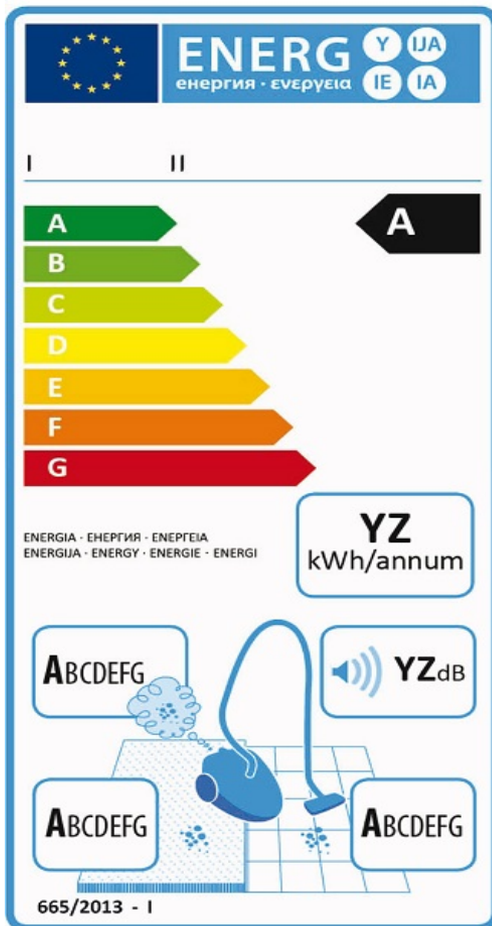
# Aspiradora, 1/2



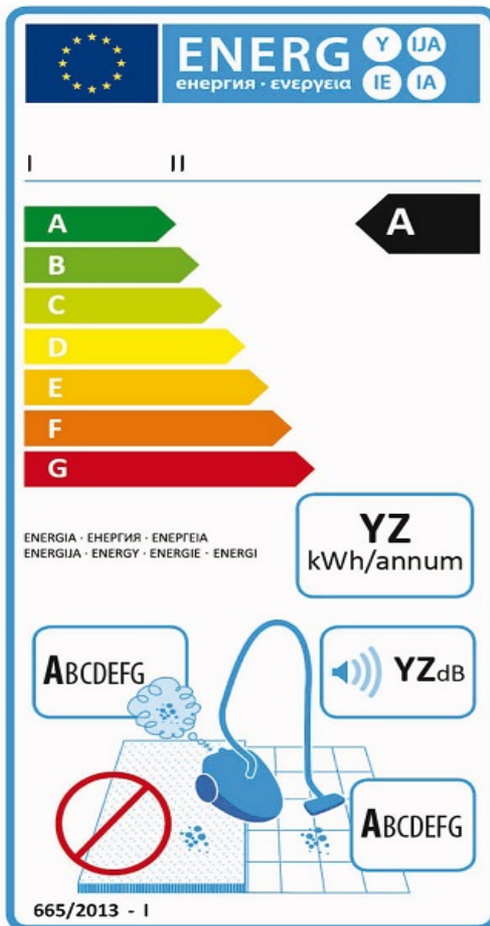
Etiqueta modelo **aspiradora** con descripciones

# Aspiradora, 2/2

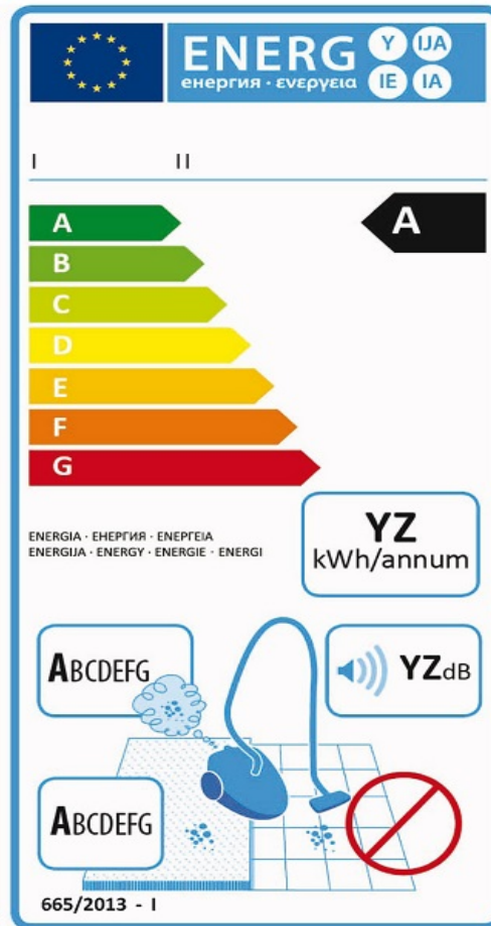
## ASPIRADORES USO GENERAL



## ASPIRADORES SUELOS DUROS



## ASPIRADORES ALFOMBRAS Y MOQUETAS

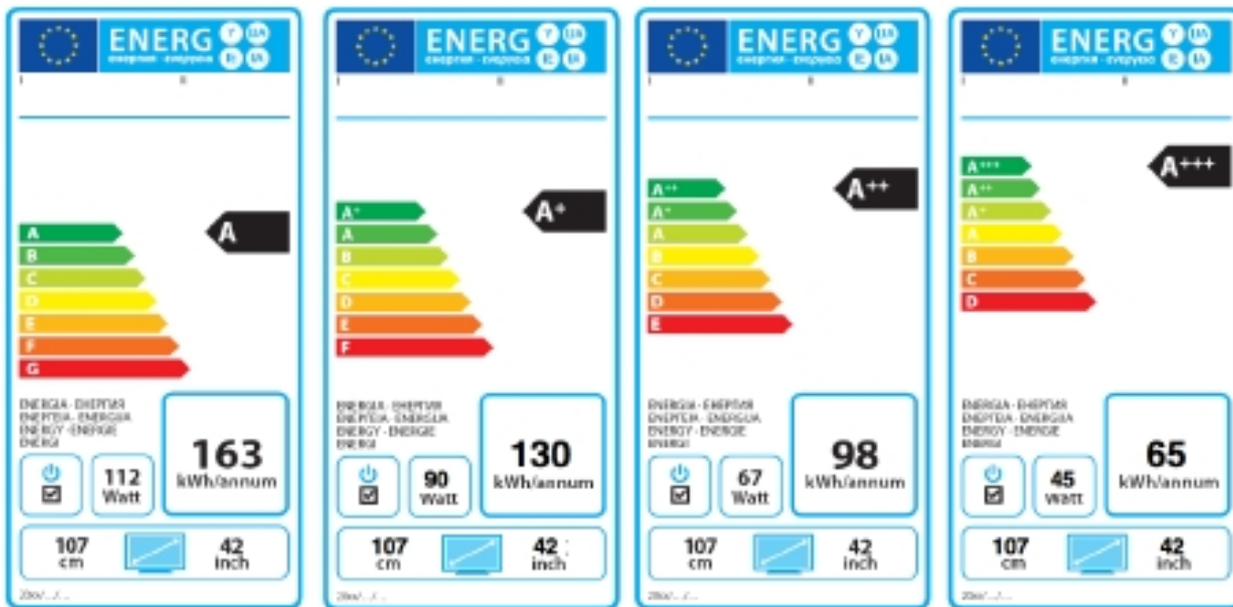


I, II  
III  
IV  
V, VIII  
VI, VII



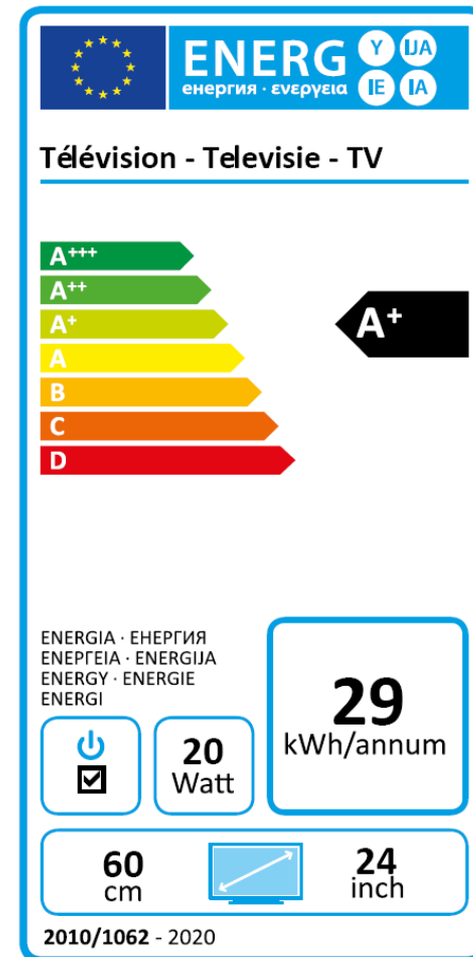
Etiquetas modelo aspiradora según tipo de suelo

# Televisor

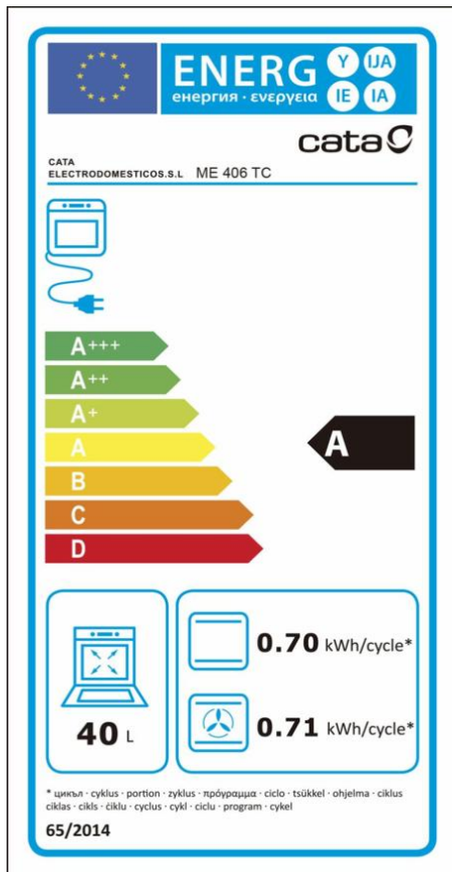


Una **comparación** de prestaciones y **consumo absoluto**

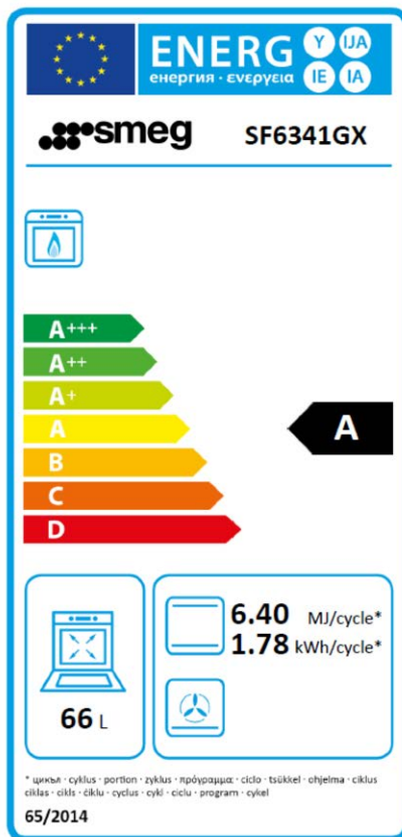
Etiqueta modelo **televisor**



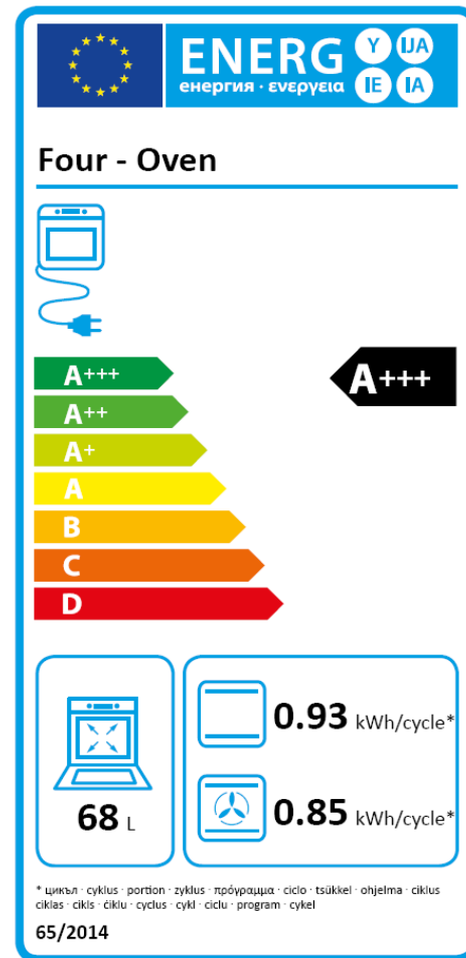
# Horno



Ejemplo: horno eléctrico



Ejemplo: horno de gas natural



Etiqueta modelo horno



# Clasificación de Electrodomésticos: Resumen

Ahorran	<b>A+++</b>	Consumo de un 45% menos que la media e incluso menos
	<b>A++</b>	Consumo de entre un 25% y un 45% menos que la media
	<b>A+</b>	Consumo de entre un 10% y un 25% menos que la media
Consumo medio	<b>A</b>	Consumo de energía igual que la media o hasta un 10% menos que la media
	<b>B</b>	Consumo de energía de hasta un 10% más que la media
Gastan más	<b>C</b>	Consumo de energía de hasta un 25% más que la media
	<b>D</b>	Consumo de energía un 25% superior que la media

**Tab.:** Resumen de la calificación por letras y sus porcentajes del consumo energético relativo a la media

Fuente: [ahorrracadiaconloselectrodomesticos.com](http://ahorrracadiaconloselectrodomesticos.com)

