

# Todas las etiquetas energéticas

**Calderas** combinadas de combustible sólido, calefactores complementarios, controles de temperatura y dispositivos solares

**Calderas** de combustible sólido inferior a 70 kW

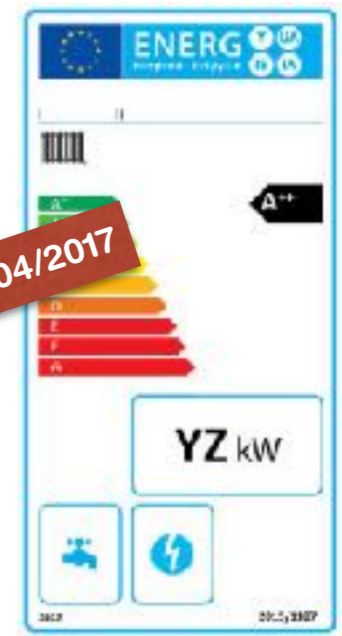


**Aparatos de calefacción local** inferior a 50 kW

En vigor a partir del 01/01/2018

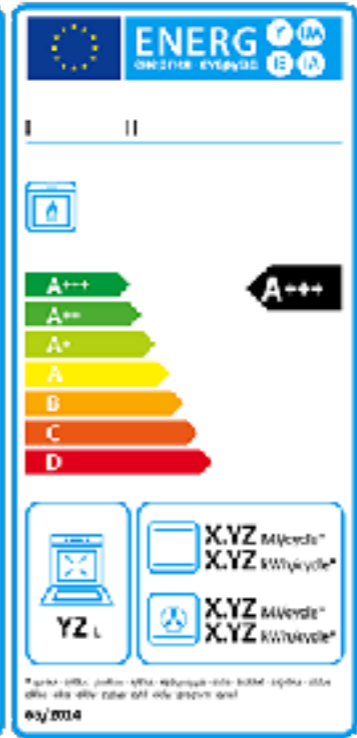
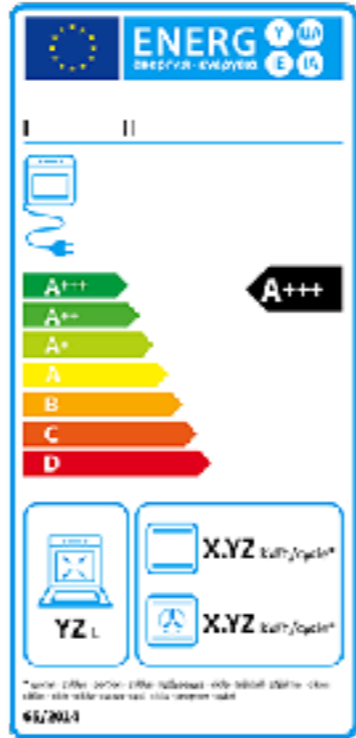
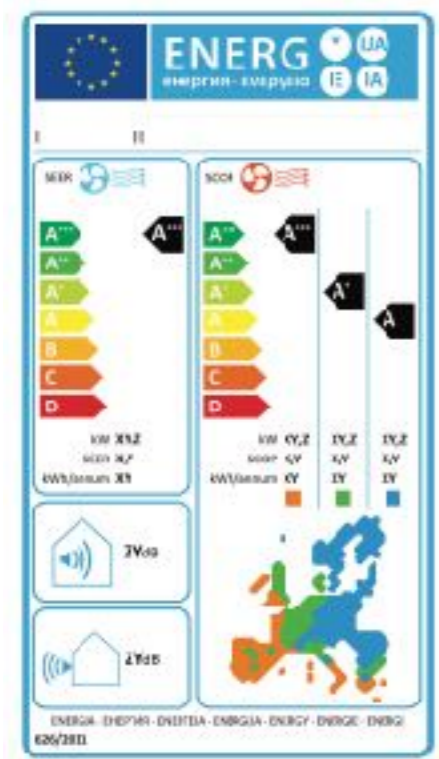


En vigor a partir del 01/04/2017

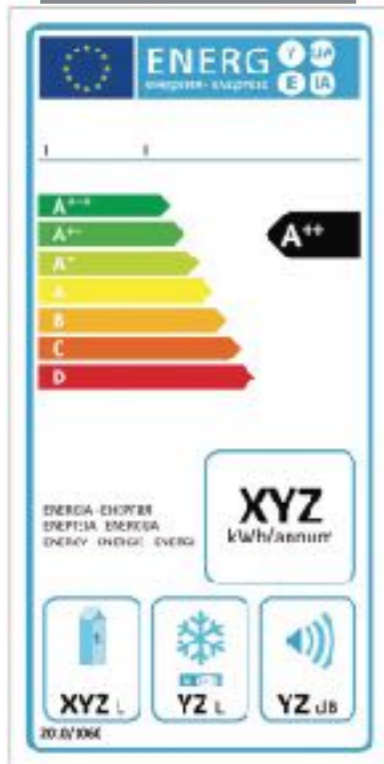


**Aire acondicionado** de hasta 12 kW

**Hornos eléctrico y gas**



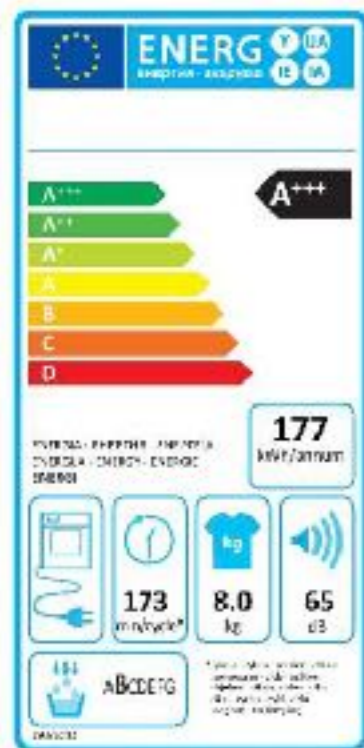
### Frigoríficos



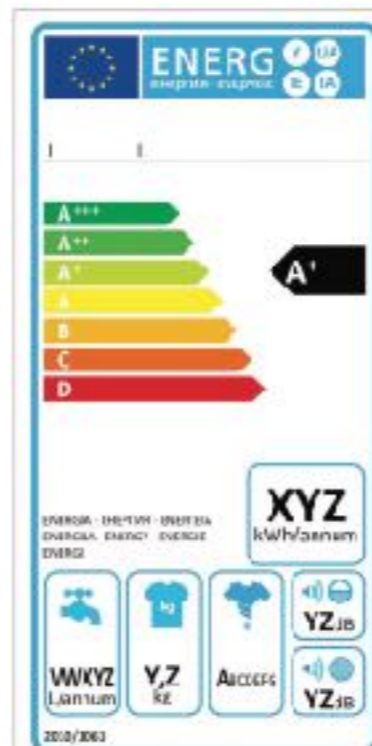
### Vinotecas



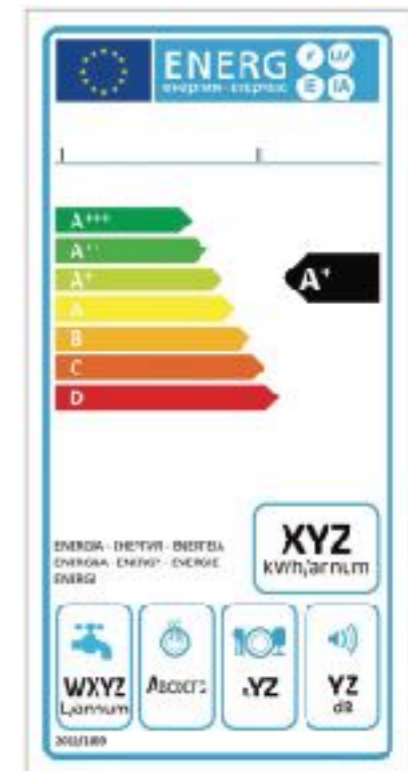
### Secadora



### Lavadoras



### Lavavajillas

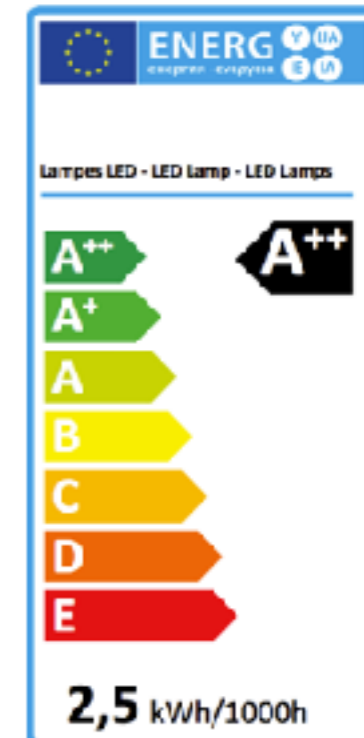




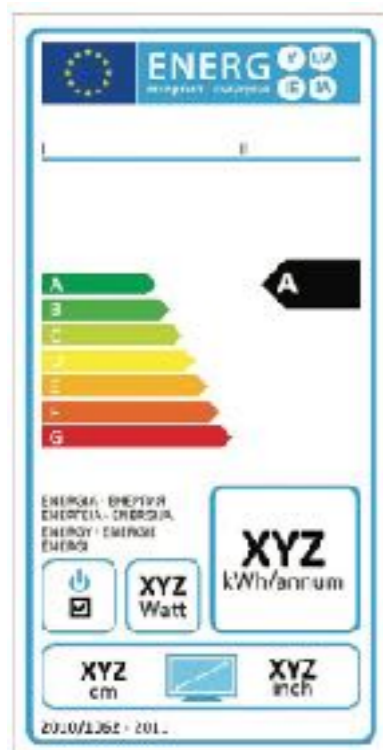
## Aspiradoras



## Lámparas y luminarias



## Televisores



### Ecolabel para TV

garantiza:

- \* Menor consumo de energía durante el uso y el stand-by.
- \* Limitación de sustancias nocivas para la salud y el medio ambiente.
- \* Diseñado para una mayor durabilidad del producto, fácil desmontaje y reciclaje.
- \* Instrucciones para el uso respetuoso con el medio ambiente.

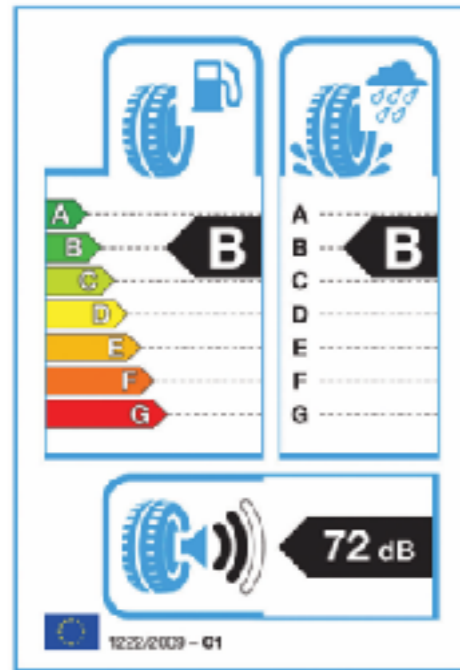
## Equipos de ofimática: ordenadores, impresoras, escáner, fotocopiadoras



### Ecolabel para ordenadores, portátiles e impresoras

- garantiza:
- \* La reducción del consumo de energía durante el uso y en modo stand by.
  - \* El uso limitado de sustancias nocivas para el medio ambiente y la salud.
  - \* La reducción del uso de los recursos naturales mediante el fomento del reciclado.
  - \* La larga vida del producto gracias a su fácil actualización.

# Neumáticos



# Coches



\* El valor de consumo de combustible híbrido y el valor de emisiones de CO<sub>2</sub> se refieren a un ciclo de conducción mixto y se basan en los estándares europeos de eficiencia energética.  
 \*\* El consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub> se basan en los estándares europeos de eficiencia energética y se refieren a un ciclo de conducción mixto. El valor de eficiencia energética se refiere al ciclo de conducción urbano.

# Vivienda



Fuentes:  
<http://www.newenergylabel.com/>  
<http://eur-lex.europa.eu/>  
<http://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-efficiency>  
<http://www.come-on-labels.eu/>