

¿Sabes leer la etiqueta energética de los electrodomésticos?

La etiqueta a partir del 1 de marzo de 2021

Índice de eficiencia energética.

EEI ≤ 41
EEI ≤ 51
EEI ≤ 64
EEI ≤ 80
EEI ≤ 100
EEI ≤ 125
EEI > 125

The image shows a standard EU energy label for a refrigerator. It includes a QR code at the top right, a color-coded efficiency scale from A (green) to G (red) with class B highlighted, the annual energy consumption of 120 kWh/annum, and a storage capacity of 100 L. The label also features the supplier's name and model identifier.

1 **Código QR.** Proporcionará información adicional disponible en la Base de Datos Europea de Productos para el Etiquetado Energético.

2 **Clase de eficiencia energética.** De la A a la G. El verde oscuro indica un producto altamente eficiente y el rojo uno de baja eficiencia.

3 **Consumo anual de energía,** en Kilovatios-hora/año

4 **Capacidad total de almacenamiento en litros,** tanto del frigorífico como del congelador.

5 **Capacidad total de almacenamiento de frío,** en litros.

6 **Ruido emitido.** Se muestra en decibelios y se clasifica de la A a la D.

< 30	A
< 36	B
< 42	C
≥ 42	D

1. En la siguiente imagen se presenta la nueva etiqueta energética de una lavadora. Indica qué información aporta:

The image shows a standard EU energy label for a washing machine. It includes a QR code at the top right, a color-coded efficiency scale from A (green) to G (red) with class B highlighted, the annual energy consumption of 120 kWh/annum, and a storage capacity of 100 L. The label also features the supplier's name and model identifier.

Repasa los contenidos en el siguiente enlace: