



Madrid Ahorra con Energía

FICHA 1

LA COMUNIDAD DE MADRID INFORMA
Dirección General de Industria, Energía y Minas



EL MEDIO AMBIENTE

Energía

Fabricante	XXX
Modelo	XXX
Más eficiente	A
Menos eficiente	
Consumo de energía kWh/ciclo <small>(sobre la base del resultado obtenido en un ciclo de lavado normalizado de algodón a 60 °C)</small>	1.02
<small>El consumo real depende de las condiciones de utilización del aparato</small>	
Eficacia de lavado <small>A: más alto G: más bajo</small>	ABCDEFG
Eficacia de centrifugado <small>A: más alto G: más bajo</small>	ABCDEFG
Velocidad de centrifugado rpm	1.600
Capacidad en kg de algodón	6
Consumo de agua en €	46
Ruido (dB(A) re 1 pW)	Lavado Centrifugado

Ficha de información detallada en el folleto del producto
Norma EN 50546
Directiva de 1992 sobre etiquetado de máquinas

INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

Tú puedes hacer mucho para salvarlo

El cambio climático está alterando negativamente la naturaleza. Los electrodomésticos desprenden a la atmósfera toneladas de CO₂ durante su vida útil afectando a todos los ecosistemas. Cada electrodoméstico de Clase A puede ahorrar hasta una tonelada de emisiones de CO₂ al medio ambiente.

**Elige electrodomésticos de la clase A.
Elige eficacia.**

