

## FICHA DE PRODUCTO LAVADORA

MARCA WHIRLPOOL

CÓDIGO COMERCIAL AWE 8761

Capacidad en Kg 6

Eficiencia energética A++

**Consumo de energía 169 kWh/año, basado en 220 ciclos de lavado normal con los programas de algodón estándar a 60 °C y 40 °C con carga parcial y carga completa, y consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía depende de cómo se utilice el aparato.**

Consumo de energía en el programa normal de algodón 60 °C con carga completa 0.9 kWh

Consumo de energía en el programa normal de algodón 60 °C con carga parcial 0.69 kWh

Consumo de energía en el programa normal de algodón 40 °C con carga parcial 0.53 kWh

Consumo eléctrico en modo "Pausa" 0.11 W

Consumo eléctrico en modo Apagado 0.11 W

**Consumo de agua anual de 8926 l/año, basado en 220 ciclos de lavado con programa de algodón estándar a 60 °C y 40 °C con media carga y carga completa. El consumo real de agua al año dependerá de cómo se use el aparato.**

**Clase de eficiencia centrifugado A basado en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente)**

Máxima velocidad de centrifugado 1152 RPM

Contenido de humedad residual a la máxima velocidad de centrifugado 44%

**El programa "Eco Cotton 60°C" y "Eco Cotton 40°C", son los programas normativos de lavado a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha, que son aptos para lavar tejidos de algodón de suciedad normal y que son los programas más eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua.**

Duración media del tiempo de lavado en el programa Eco Cotton 40°C a media carga 160 min

Duración media del tiempo de lavado en el programa Eco Cotton 60°C a carga completa 210 min

Duración media del tiempo de lavado en el programa Eco Cotton 60°C a media carga 165 min

Duración del modo "Pausa" 15 min

Nivel rumorosidad durante ciclo de lavado dB(A) re 1 pW 51 dB(A) re 1 pW

Nivel rumorosidad durante ciclo de centrifugado dB(A) re 1 pW 72 dB(A) re 1 pW

Tipo de instalación Independiente