

ficha de información del producto

Marca comercial	AEG
Modelo	F66600VI1P 911434303
Capacidad asignada (cubiertos tipo)	13
Clase de eficiencia energética	Clase A++
Consumo de energía anual en kWh, basado en 280 ciclos de limpieza normal usando agua fría y el consumo de los modos de baja potencia. El consumo real de energía depende del uso que se haga del aparato.	262
Consumo de energía del ciclo de limpieza normal (kWh)	0.932
Consumo de energía del modo apagado (W)	0.1
Consumo de energía del modo sin apagar (W)	5
Consumo de agua en litros al año, basado en 280 ciclos de limpieza normales. El consumo real de agua depende del uso que se haga del aparato.	2860
Clase de la eficiencia del secado en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente)	A
El 'programa estándar' es el ciclo de limpieza estándar al que hace referencia la información de la etiqueta y de la ficha. Este programa es apropiado para limpiar vajilla con suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua. Se denomina programa "Eco".	-
Tiempo de programa del ciclo de limpieza normal (min)	225
Duración del modo sin apagar (min)	5
Nivel de ruido (db(A) re 1pW)	44
Aparato encastrado S/N	S