

# ficha de información del producto

|   |                      |
|---|----------------------|
| Marca comercial   | AEG                  |
| Modelo  | FFB41600ZM 911514069 |
| 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.   | 295                  |
| Consumo de energía del ciclo de limpieza normal (kWh)   | 1.039                |
| Consumo de energía del modo apagado (W)   | 0.5                  |
| 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.   | 3080                 |
| 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)   | 227                  |
| Duración del modo sin apagar (min)  | 5                    |
| Nivel de ruido (db(A) re 1pW)   | 47                   |
| Aparato encastrado S/N  | N                    |