

Ficha de producto de acuerdo con la norma (EU) No 1059/2010

| |
|---|
| Marca: Balay |
| Modelo: 3VN502BA |
| Capacidad asignada, en número de cubiertos tipo, para el ciclo de lavado normal: 10 |
| Clase de eficiencia energética: A+ |
| Consumo de energía 237 kWh/annum, basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato. |
| Consumo de energía del ciclo de lavado normal: 0,84 kWh |
| Consumo de electricidad en el modo apagado y en el modo sin apagar: 0,10 W / 0,10 W |
| Consumo de agua 2660 l/año, basado en 280 ciclos de lavado normal. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato. |
| Clase de eficiencia de secado A en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente). |
| El programa norma (eco 50) es el ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha. Este programa es apto para lavar una vajilla de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua. |
| Duración del ciclo de lavado normal: 195 min |
| Duración del modo sin apagar: 0 min |
| Ruido acústico emitido: 48 dB(A) re 1pW |
| Independiente |