

**Ficha de producto de acuerdo con la norma (EU) No 392/2012**

|  |
|--|
| Marca: Bosch   |
| Identificación del modelo: WTR85V92ES  |
| Capacidad asignada en kg de algodón: 8,0 kg  |
| Tipo de secadora: Condensación   |
| Clase de eficiencia energética: A++  |
| Consumo de energía ponderado 236,0 kWh/a, sobre la base de 160 ciclos de secado en el programa normal de algodón con carga completa y carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.   |
| Secadora automática  |
| Consumo de energía en el programa normal de algodón con carga completa: 1,87 kWh   |
| Consumo de energía en el programa normal de algodón con carga parcial: 1,14 kWh  |
| Consumo eléctrico ponderado en modo apagado y modo sin apagar: 0,10 W / 0,75 W   |
| Duración del modo sin apagar: -  |
| El programa 'normal de algodón' utilizado con carga completa y carga parcial es el programa de secado normal al cuál se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el algodón. |
| Duración ponderada del programa normal de algodón con carga completa y carga parcial: 162 min  |
| Duración del programa normal de algodón con carga completa: 205 min  |
| Duración del programa normal de algodón con carga parcial: 130 min   |
| Clase de la eficiencia de la condensación B en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente)   |
| Eficiencia de la condensación ponderada para el programa normal de algodón con carga completa y carga parcial: 81 %  |
| Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga completa: 81 %  |
| Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga parcial: 81 %   |
| Nivel de potencia acústica: 65 dB(A) re 1 pW   |
| Independiente  |