

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

| |
|--|
| Marca: Siemens |
| Identificación del modelo: WQ45G200ES |
| Capacidad asignada en kg de algodón: 9,0 kg |
| Tipo de secadora: Condensación |
| Clase de eficiencia energética: A++ |
| Consumo de energía ponderado 258,0 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: 2,05 kWh |
| Consumo de energía en el programa normal de algodón con carga parcial: 1,25 kWh |
| Consumo eléctrico ponderado en modo apagado y modo sin apagar: 0,15 W / 0,50 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: 145 min |
| Duración del programa normal de algodón con carga completa: 176 min |
| Duración del programa normal de algodón con carga parcial: 121 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: 86 % |
| Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga completa: 86 % |
| Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga parcial: 86 % |
| Nivel de potencia acústica: 64 dB(A) re 1 pW |
| Independiente |