

# FICHA DE PRODUCTO

---

Marca: Schneider

Modelo: SSC 83D

Capacidad nominal: 8kg

Tipo de Secadora: Condensación

Clasificación energética : B

Consumo de energía por año 561.0kWh, sobre la base de 160 ciclos de secado de algodón, usando el programa estándar a carga completa y parcial ,y el consumo de los modos de bajo consumo . El consumo por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.

Automático o no automático : Automático

Etiqueta ecológica comunitaria : Adjunta

El consumo de energía del programa normal de algodón con carga completa : 4,74 kWh

El consumo de energía del programa normal de algodón con carga parcial : 2,56 kWh

El consumo de energía del modo apagado ( Po ) : 0,28 W

El consumo de energía del modo sin apagar ( PI ) : 0,8 W

La duración del modo sin apagar : 10 min

El " programa normal de algodón" usado en carga plena y parcial es el programa de secado estándar al que se refiere la información contenida en la etiqueta y en la ficha de producto, que es el programa adecuado para el secado de ropa de algodón húmeda normal y el más eficiente en términos de consumo de energía para la ropa de algodón

Duración ponderada del programa del programa normal de algodón con carga plena y parcial : 112 min

Duración del programa del programa normal de algodón con carga completa : 140 min

Duración del programa del programa normal de algodón con carga parcial : 90 min

Eficiencia de condensación B en una escala de G (la menos eficiente) a A ( más eficiente) .

Eficiencia de la condensación media del programa normal de algodón con carga completa : 80.1%

Eficiencia de la condensación media del programa normal de algodón con carga parcial : 80,1 %

Eficiencia de la condensación ponderada para el programa normal de algodón con carga plena y parcial : 80,1 %

Nivel de potencia sonora para el programa normal de algodón con carga completa : 69dB