Secadora con bomba de calor



3SB285B

Blanco

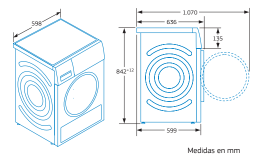
EAN: 4242006250881

Características

- Clase de eficiencia energética* A+.
- Control de secado por sensor de humedad.
- Filtro de fácil limpieza.
- Capacidad: 8 kg.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: acabado lana, mix, toallas, Prog temporizado 30 min frío, Prog temporizado 30 min caliente, Sports, lencería, super rápido 40 min, camisas.
- Funciones: menos plancha, ajuste de secado.
- Paneles antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 120 min tras la finalización del programa.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

Datos técnicos

- Consumo anual de energía: 270 kWh.
- Potencia sonora: 65 dB(A) re 1 pW.









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

- Marca: Balay.
- Modelo: 35B285B.
- Capacidad asignada en kg de algodón: 8 kg.
- Tipo de secadora: condensación.
- Clase de eficiencia energética: A+.
- Consumo de energía ponderado 270 kWh/año, 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 depende de cómo se utilice el aparato.
- Secadora de tambor automática.
- Consumo de energía en el programa normal de algodón con carga completa 2,22 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: 0,10 W / 0,50 W.
- Duración del modo sin apagar: 0 min.
- El programa "normal de algodón" utilizado con carga completa y parcial es el programa de secado normal al cual se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, dicho programa es apto para secar los 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:
 170 min.
- Duración del programa normal de algodón con carga completa: 224 min.
- Duración del programa normal de algodón con carga parcial: 130 min.
- Clase de 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 competa y carga parcial: 81%.
- Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga completa: 83%.
- Media de la eficiencia de la condensación en el programa normal de algodón con carga parcial: 79%.
- Nivel de potencia acústica: 65 dB (A) re 1 pW.
- Libre instalación.



