

Secadora con bomba de calor

Serie 5-8B



Las secadoras de bomba de calor reutilizan el calor generado durante el ciclo de secado. Ese aire se calienta mediante una bomba de calor y una vez terminado el ciclo de secado se enfría para eliminar la humedad y pasa de nuevo al calentador para iniciar un nuevo proceso de secado.

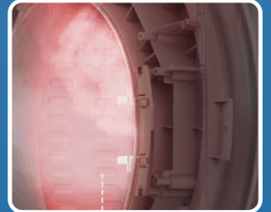
- › Libre instalación
- › 8 kg
- › Bomba de calor
- › Iluminación de interior
- › Display Led
- › 16 programas

sauber

Su eficiencia, su gran capacidad de 8 kg así como su iluminación interior y sus programas especiales que se adaptan a todo tipo de tejidos convierten a esta secadora en la mejor aliada para el día a día de tu ropa.

BOMBA DE CALOR

El aire se calienta mediante una bomba de calor y una vez terminado el ciclo se enfría para eliminar la humedad.



ILUMINACIÓN INTERIOR

Gracias a la iluminación interior del tambor, ya no ha problema de que ninguna prenda olvidada, a, ni ningún resto de pelusa o suciedad en la secadora.



INICIO DIFERIDO

Con la función inicio diferido puedes elegir a qué hora quieres que empiece el programa de secado, para que termine justo para cuando llegues a casa.



PROGRAMAS ESPECIALES

Cada tipo de ropa requiere unos cuidados en su secado, han sido tenidos en cuenta en los programas de esta secadora.



TE MERECE
más

Características detalladas

Modelo	Serie 5-8B
Código EAN	8436570100437
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Color:	Blanco
Tipo de secado:	Bomba de calor
Capacidad (Kg):	8 KG
Tipo de display:	LED
Color de display:	Blanco
Control de secado:	Electrónico
Luz interior:	Sí
Puerta transparente:	Sí
Señal acústica:	Sí
Display indicador de fallos:	Sí
Bloqueo para niños:	Sí
Voltaje (V):	220~240
Frecuencia (Hz):	50 Hz
Potencia (W):	750
Corriente (A):	5
Consumo de energía en modo encendido (W)	0,80
Consumo de energía en modo apagado (W)	0,48
Tipo de enchufe:	Enchufe euro
Longitud de cable de alimentación (m):	1,5 M

RATIOS ENERGÉTICOS

Clase energética:	A++
Eficiencia de secado:	B
Consumo anual de energía (AEC) (kW-h/año)	234,5
Consumo de energía (carga completa) (kW-h/ciclo)	1,59
Consumo de energía (carga parcial) (kW-h/ciclo)	1,96
Tiempo medio por programa algodón estandar (Tt) (min)	123
Tiempo de programa a carga completa (Tdry) (min)	160
Tiempo de programa a carga parcial (Tdry 1/2) (min)	95
Eficiencia de condensación a carga completa (Cdry) (%)	81,0
Eficiencia de condensación a carga parcial (%)	81,0
Nivel de ruido (dB)	65

PROGRAMAS Y FUNCIONAMIENTO

Número de programa	16
Programas	Algodón seco plancha, Algodón estándar, Algodón secado extra, Sintético extra, Sintético estandar, Lana, Mixto, Mi ciclo, Especial camisas, Especial ropa deportiva, Especial ropa de cama, Especial vaqueros, Delicado, Refresco, Frío, Templado
Botones de función	Encendido / Apagado Inicio / Pausa Programación diferida 0 - 24 h Antiarrugas Bloqueo para niños Ajuste de tiempo

ESPECIFICACIONES

Volumen de tambor (l):	125,0
Material del tambor:	Galvanizado
Ángulo de apertura de puerta (°)	180
Diámetro ojo de buey (mm)	375
Diámetro marco exterior de la puerta (mm)	480
Dimensiones del producto (Ancho x Fondo x Alto) (mm):	595 x 650 x 845
Dimensiones del embalaje (Ancho x Fondo x Alto) (mm):	685 x 695 x 885
Peso neto (kg):	50
Peso bruto (kg):	54

Eficiencia energética

Etiqueta energética

