240557 LVD. CANDY CS41272DE1S 7K 1200R BCA SMART



CARACTERÍSTICAS

- 🥓 Programación diferida : Sí
- Tiempo de programación : 24
- ✓ Capacidad de carga (kilos) : 7 kg
- ✓ Revoluciones máximas de centrifugado : 1200rpm
- V Nivel de ruido (centrifugado) : 79
- 🥓 Clase eficiencia de energía : D
- Número de programas/funciones de lavado : 16
- ✓ Control automático de carga : Sí

Peso y dimensiones

Profundidad: 450Altura: 850Ancho: 600Peso: 61

Control de energía

- Clase eficiencia de energía : D
- Consumo anual de energía, lavado : 175
- Consumo anual de agua de lavado : 9600
- Consumo de energía por ciclo de lavado : 0,69
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 240
- Frecuencia de entrada AC : 50
- ✓ Tipo de enchufe : Schuko

Empaquetado

Peso del paquete : 63

Ergonomía

- Vibrador : Sí
- 🗸 On/off button : Sí
- ✓ Indicador tiempo restante de lavado : Sí
- Patas ajustables : Sí
- Indicador de etapa del programa LED : Sí

Diseño

- ✓ Material del tambor : Acero inoxidable
- Material de bañera : De plástico
- ✓ Volumen de tambor : 48
- Suministro de agua : Frío
- ✓ Ventana de visión : Sí
- Iluminación de la pantalla : Sí
- Iluminación de color : Rojo
- Tipo de control : Giratorio, Tocar
- Bisagra para puerta : Izquierda
- Color de la puerta : Blanco
- Tipo : Independiente
- Carga Frontal / Superior. : Frontal
- Color del producto : Blanco
- ✓ Pantalla incorporada : Sí
- Tipo de visualizador : LED

Desempeño

- Programación diferida : Sí
- ✓ Tiempo de programación : 24
- Temporizador : Sí
- Tiempo del ciclo (máx.) : 240
- Capacidad de carga (kilos): 7 kg
- Revoluciones máximas de centrifugado : 1200rpm
- Clase de secado por giro : B
- Clase de lavado : A
- AquaStop función : Sí
- Temperatura ajustable : Sí
- humedad residual : 53
- X Función pausa y carga : No
- Wi-Fi controlado : Sí
- Nivel de ruido (centrifugado): 79
- Nivel de ruido (lavado) : 58
- Número de programas/funciones de lavado : 16
- Velocidad de rotación ajustable : Sí
- Control automático de carga : Sí
- Comunicación de Campo Cercano (NFC) : Sí