

273644 LVD. ELECTROLUX EN6T4722NF CS 7K 1200R BCA



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Control automático de carga : Sí
- ✓ Programación diferida : Sí
- ✓ Revoluciones máximas de centrifugado : 1200rpm
- ✓ Programas de lavado : Algodón, Delicado/seda, Ropa de abrigo/Edredón de plumas, Eco 40-60°C, Higiene/Contra alergias,
- ✓ Vaquero/denim, Exterior, Rápido 14 min, Aclarado, Aclarado y centrifugado, Deporte, Sintético, Lana
- ✓ Capacidad de carga (kilos) : 7 kg
- ✓ Clase eficiencia de energía : A



Peso y dimensiones

- ✔ Ancho : 400
- ✔ Profundidad : 600
- ✔ Altura : 890

Control de energía

- ✔ Consumo de energía por 100 ciclos : 45
- ✔ Consumo de agua por ciclo de lavado : 45
- ✔ Carga conectada : 2100
- ✔ Voltaje de entrada AC : 230
- ✔ Clase eficiencia de energía : A
- ✔ Energy efficiency scale : De la A a la G

Empaquetado

- ✔ Altura del paquete : 965
- ✔ Profundidad del paquete : 690
- ✔ Ancho del paquete : 435
- ✔ Peso del paquete : 60

Ergonomía

- ✔ Indicador tiempo restante de lavado : Sí
- ✔ Patas ajustables : Sí

Diseño

- ✔ Longitud del cable : 1,65
- ✔ Pantalla incorporada : Sí
- ✔ Tipo de visualizador : LCD
- ✔ Volumen de tambor : 42
- ✔ Tipo de control : Botones, Giratorio
- ✔ Bisagra para puerta : Arriba
- ✔ Door opening : Carga superior
- ✔ Color de la puerta : Blanco
- ✔ Tipo de instalación : Independiente
- ✔ Color del producto : Blanco
- ✔ Carga Frontal / Superior. : Carga superior

Desempeño

- ✔ Control automático de carga : Sí
- ✔ Velocidad de rotación ajustable : Sí
- ✔ Programación diferida : Sí
- ✔ Temporizador : Sí
- ✔ Revoluciones máximas de centrifugado : 1200rpm
- ✔ Temperatura ajustable : Sí
- ✔ Protección contra el reflujo : Sí
- ✔ Programas de lavado : Algodón, Delicado/seca, Ropa de abrigo/Edredón de plumas, Eco 40-60°C, Higiene/Contra alergias, Vaquero/denim, Exterior, Rápido 14 min, Aclarado, Aclarado y centrifugado, Deporte, Sintético, Lana
- ✔ Capacidad de carga (kilos) : 7 kg
- ✔ Nivel de ruido (lavado) : 78
- ✔ Clase de emisión de ruido : C
- ✔ Clase de secado por giro : B
- ✔ Tiempo del ciclo (máx.) : 205