

SatelVision

electrodomesticos

Nombre: LAVADORA C.S. WHIRLPOOL TDLR70210 7KG 1200RPM A+++

Código: 008400310023

Familia: Lavadoras

Marca: WHIRLPOOL

Subfamilia: Lavadora carga superior

Descripción:

LAVADORA C.S. WHIRLPOOL TDLR70210 7KG 1200RPM A+++
Lavadora carga superior // Programa automático // Velocidad centrifugado variable // Indicación tiempo restante // 42 litros

Detalles técnicos:

CARACTERÍSTICAS

- Tipo de instalación Independiente
- Tipo de carga Parte superior
- Color principal del producto Blanco
- Potencia de conexión (W) 2100
- Intensidad corriente eléctrica (A) 10
- Tensión (V) 220-230
- Frecuencia (Hz) 50
- Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm) 120
- Tipo de clavija Schuko
- Altura del producto 900
- Anchura del producto 400
- Fondo del producto 600
- Peso neto (kg) 62

DATOS TÉCNICOS

- Programa automático
- Opciones de velocidad de centrifugado Variable
- Omitir centrifugado
- Control de espuma
- Control de equilibrio
- Indicación de tiempo restante
- Opción de programación diferida Continuo
- Material de la cuba PPN
- Volumen del tambor (l) 42



SatelVision

electrodomesticos

Nombre: LAVADORA C.S. WHIRLPOOL TDLR70210 7KG 1200RPM A+++

Código: 008400310023

Familia: Lavadoras

Marca: WHIRLPOOL

Subfamilia: Lavadora carga superior

Detalles técnicos:

DATOS DE CONSUMO

- Clasificación de eficiencia energética - NUEVA (2010/30/EC) A+++
- Consumo anual de energía (kWh/año) - NUEVA (2010/30/EC) 174
- Clasificación de rendimiento de lavado - NUEVA (2010/30/EC) A
- Velocidad máxima de centrifugado (rpm) - NUEVA (2010/30/EC) 1200
- Capacidad de algodón (kg) - NUEVA (2010/30/EC) 7
- Consumo anual de agua (l/año) - NUEVA (2010/30/EC) 8900
- Consumo energía con el programa estándar algodón a 60°C con carga completa 0.90
- Consumo de energía en modo sin apagar - NUEVA (2010/30/EC) 0.11
- Consumo de energía en modo apagado - NUEVA (2010/30/EC) 0.11
- Porcentaje de humedad en carga seca después del centrifugado máximo - NUEVA (2010/30/EC) 62
- Duración media de lavado de algodón a 60 °C (carga completa) (min) - NUEVA (2010/30/EC) 240
- Nivel de contaminación acústica del lavado (dB(A) re 1 pW) 59
- Nivel de contaminación acústica de la rotación (dB (A) re 1 pW) 76