

Lavadora, 6 kg, 1000 r.p.m.

3TS750XT



3TS750XT

- Velocidad de centrifugado max.: 1000 rpm
- Capacidad de carga: 6 kg
- Volumen del tambor: 53 litros
- Selector de centrifugado desde 1000 rpm a 600 r.p.m. con parada de aclarado.
- Funciones:
 - inicio/pausa, Prelavado, Menos plancha, aclarado extra, intensivo
- Etiquetado: Aplus / A / C
- Mando único electrónico selector de programas y temperaturas
- Puerta de cristal
- Ojo de buey de 30 cm de diámetro con apertura de puerta de 180 °
- Ciclos de lavado: Algodón, sintéticos, delicado, lana y ciclos especiales
- Programas especiales: Lavado a mano y Mix 30°C
- Lavado en frío en todos los programas
- 5 leds de estado de programa: preparado, lavado, aclarado, centrifugado y fin de programa
- Procesos controlados electrónicamente:
 - Control de desequilibrios y reconocimiento de espuma - Lavado, centrifugado y aclarado
- Válvula ecológica
- Protección múltiple de agua.
- Consumos adaptados a la cantidad de ropa
- Consumos 6 kgropa de color a 60°C (intensivo):
 - Energia1.02 kWh
 - Agua:49litros
 - Tiempo135 minutos
- Medidas (alto x ancho x fondo): 847 mm x 600 mm x 590 mm

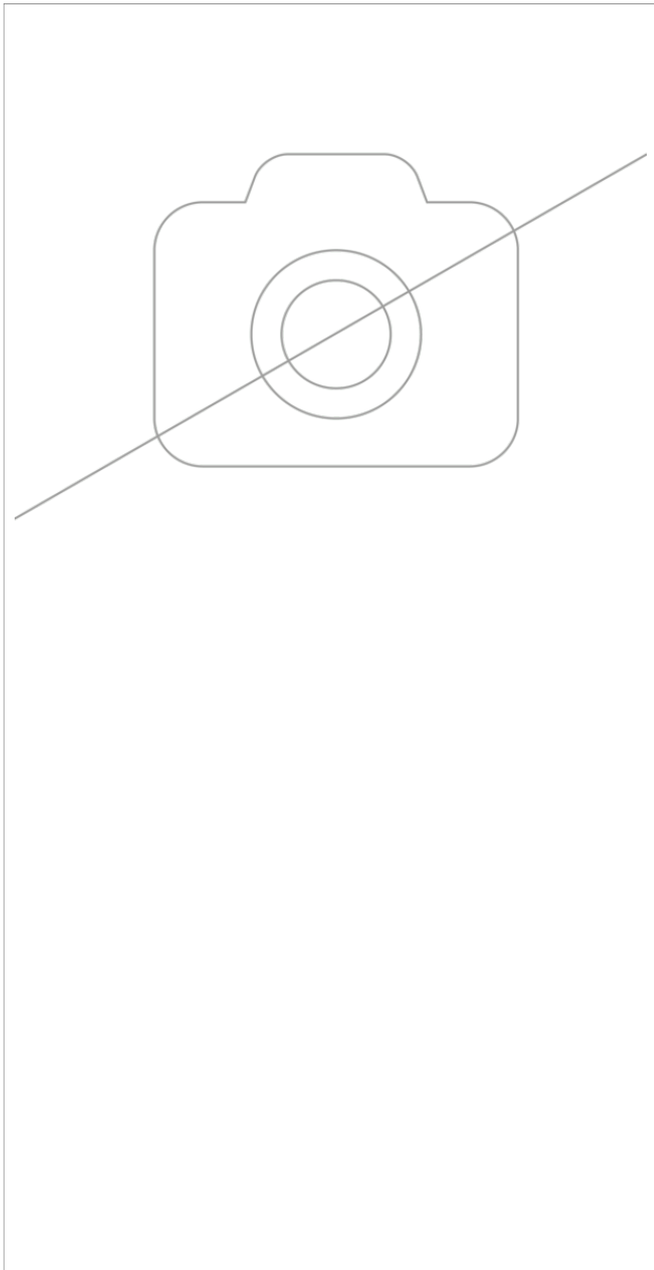
Accesorios opcionales

WMZ2420 PROTECTOR METAL LAVADORA TAPA REMOVIBLE

Accesorios incluidos

4242006145323

**Lavadora, 6 kg, 1000 r.p.m.
3TS750XT**



Características

Tipo de construcción: Independiente

Altura de la encimera extraíble: 27 mm

**Dimensiones del aparato: alto x ancho x fondo (sin puerta):
847 x 600 x 590 mm**

Altura del nicho: 820,00 mm

Potencia de conexión: 2300 W

Intensidad corriente eléctrica: 10 A

Tensión: 220-240 V

Frecuencia: 50 Hz

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 160,0 cm

Consumo anual de energía: 204,0 kWh/a

Bisagra de la puerta: Izquierda

Ruedas de desplazamiento: No

Código EAN: 4242006145323

Capacidad de algodón - NUEVA (2010/30/EC): 6,0 kg

Consumo de energía: 1,02 kWh

Velocidad máxima de centrifugado (2010/30/EC): 1000 rpm

Nivel de ruido lavado: 59 dB(A) re 1 pW

Nivel de ruido el centrifugado: 74 dB(A) re 1 pW

Tipo de instalación: Encastrable bajo encimera

Características de consumo y conexión

2023-05-30