

Lavadora Samsung WW70K42101WD

kW/ao /

Características generales

Control: Perilla giratoria + sensores

Pantalla: LED

Apertura de puerta: izquierda

Nivel de ruido (centrifugado): 73 dB/centrifugado, 54 dB lavado/

Dimensiones (HxWxD): 85x60x45 cm

Pas de producción: Rusia

Información til: ; ; Lógica difusa; Evaluación electrónica de la cantidad de ropa. Después de comparar los resultados obtenidos con la tabla almacenada en la memoria del procesador, se seleccionan los parámetros de lavado (volumen de agua, tiempo del ciclo de lavado, número de enjuagues, velocidad de rotación del tambor durante el lavado y centrifugado, etc.). De esta manera se logra un aprovechamiento óptimo de los recursos y del tiempo durante el lavado. 54 dB al lavar /

Dimensiones (HxWxD): 85x60x45 cm

Pas de producción: Rusia

Información til: ; ; Lógica difusa; Evaluación electrónica de la cantidad de ropa. Después de comparar los resultados obtenidos con la tabla almacenada en la memoria del procesador, se seleccionan los parámetros de lavado (volumen de agua, tiempo del ciclo de lavado, número de enjuagues, velocidad de rotación del tambor durante el lavado y centrifugado, etc.). De esta manera se logra un aprovechamiento óptimo de los recursos y del tiempo durante el lavado. 54 dB al lavar /

Dimensiones (HxWxD): 85x60x45 cm

Pas de producción: Rusia

Información til: ; ; Lógica difusa; Evaluación electrónica de la cantidad de ropa. Después de comparar los resultados obtenidos con la tabla almacenada en la memoria del procesador, se seleccionan los parámetros de lavado (volumen de agua, tiempo del ciclo de lavado, número de enjuagues, velocidad de rotación del tambor durante el lavado y centrifugado, etc.). De esta manera se logra un aprovechamiento óptimo de los recursos y del tiempo durante el lavado. d.). De esta manera se logra un aprovechamiento óptimo de los recursos y del tiempo durante el lavado. d.). De esta manera se logra un aprovechamiento óptimo de los recursos y del tiempo durante el lavado.