



WDT 71040 WH Lavasecadora de libre instalación PremiumCare Series con 15 programas, capacidad de 10kg de lavado y 6kg de secado



Quick Cycle



Capacidad de lavado: 10Kg



Capacidad de lavado: 6Kg

DESCRIPCIÓN

Lavasecadora de libre instalación PremiumCare Series con 15 programas, capacidad de 10kg de lavado y 6kg de secado

GAMA

Maestro

COLORES



REFERENCIA

REF. 113960004
EAN. 8434778016635



TEKA

WDT 71040 WH

CARACTERÍSTICAS

Electrónica con display digital
Secado por condensación con sensor de humedad
11 programas de lavado 4 de secado
Programas especiales: Antialérgico, ECO, super rápido 12', ropa delicada, lavado y secado rápido 29'
Sistema SmartWash
Programación diferida 1-23 horas
Sistema de control de desequilibrios
Regulación automática del consumo de agua
Ojo de buey de cristal de 33 cm de diámetro
Bloqueo de seguridad para niños
Tambor de acero inoxidable (62 litros)
Patas regulables en altura
Indicadores: on-off, programa seleccionado, tiempo restante, secado y tiempo de secado
: A/A
Capacidad de lavado: 10 kg
Capacidad de secado: 6 kg
Selector centrifugado 1.400 ~ 600 rpm



WDT 71040 WH

DIMENSIONES

Altura del producto (mm): 845

Anchura del producto (mm): 597

Profundidad del producto (mm):

582

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 78

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HOJA DE PRODUCTO

Tipo de carga: Frontal

Tipo de instalación: Libre instalación

Capacidad de lavado (Kg): 10

Capacidad de secado (Kg): 6

Consumo energético (kWh/año): 256

Consumo de agua (litros/año): 13000

Velocidad máxima de centrifugado (RPM): 1400

SUMINISTRO DE ENERGÍA

Frecuencia (Hz): 50

Fuente de alimentación (V): 220-240

Potencia nominal máxima (W): 2200

Potencia nominal del motor (W): 200

Potencia del elemento de calefacción (W): 1850

CARACTERÍSTICAS

Tambor de acero inoxidable: Sí

Diámetro de la puerta de vidrio (cm): 47

Número de programas: 11

Bloqueo infantil: Sí

Cierre de puerta automático: Sí

Botón cancelar ciclo de centrifugado: Sí

LUCES INDICADORAS DE CONTROL

Selector de programa: Sí

Tiempo restante: Sí

Secado: Sí

Temporizador de secado (minutos): Sí

FUNCIONES ESPECIALES

Programa rápido: Sí

Duración del programa rápido (minutos): 12

Programa económico: Sí

Programa intensivo: Sí

EQUIPAMIENTO

PRODUCT INFORMATION SHEET (UE) 2019/2014

Tejidos delicados: Sí

Resistente: Sí

Patas traseras ajustables: Sí

Patas delanteras ajustables: Sí

Nombre o marca comercial del proveedor:

Dirección del proveedor (c):

Identificador del modelo:

Parámetros generales del producto

Capacidad asignada (b): 10/6 kg

Capacidad de lavado asignada (a): 10 kg

Dimensiones (cm)

Altura: 84,5

Anchura: 59,7

Profundidad: 58,2

Índice de eficiencia energética

IEEW (a): 69

IEEWD (b): 82

Clase de eficiencia energética

IEEW (a): C

IEEWD (b): E

Índice de eficiencia del lavado

IW (a): 1,04

JW (b): 1,04

Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)

IR (a): 5,0

JR (b): 5,0

Consumo

Consumo de energía en kWh por kg por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.: 0,682

Consumo de energía en kWh por kg por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.: 3,767

Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.: 52

Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.: 90

Temperatura máxima dentro de la ropa tratada (°C) (a)

Capacidad de lavado asignada:

Mitad:

Cuarta parte:

Contenido de humedad residual (%) (a)

Capacidad de lavado asignada:

Mitad:

Cuarta parte:

Velocidad de centrifugado (rpm) (a)

Capacidad de lavado asignada: 1403

Mitad: 1402

Cuarta parte: 1404

Clase de eficiencia de centrifugado (a): B

Duración del programa «eco 40-60» (h:min)

Capacidad de lavado asignada:

Mitad:

Cuarta parte:

Duración del ciclo de lavado y secado (h:min)

Capacidad asignada:

Mitad:

Otros

Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada [dB(A) re 1 pW]:

Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada: C

Tipo: Free-standing

Modo apagado (W): 0,50

Modo preparado (W): 0,50

Inicio aplazado (W) (si procede): 4,00

Modo preparado en red (W) (si procede):

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor (c): -

Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado. YES/NO: 0

Información adicional:

Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 (b):

(a) En relación con el programa «eco 40-60»

(b) En relación con el ciclo de lavado y secado

(c) Los cambios en estas rúbricas no se considerarán relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

(d) Si la base de datos de los productos genera automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá estos datos.

**TECHNICAL DOCUMENTATION
(UE) 2019/2014**

Capacidad asignada del ciclo de lavado, en intervalos de 0,5 kg (c):

Capacidad asignada del ciclo de lavado y secado, en intervalos de 0,5 kg (d):

Consumo de energía del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (EW,full): 1,357

Consumo de energía del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (EW,1/2): 0,488

Consumo de energía del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (EW,1/4): 0,315

Consumo de energía ponderado del programa «eco 40-60» (EW): -

Consumo normalizado de energía del programa «eco 40-60» (SCEW): 0,988

Índice de eficiencia energética (IEEW) del ciclo de lavado: -

Consumo de energía del ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (EWD,full): 4,588

Consumo de energía del ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (EWD, $\frac{1}{2}$): 2,430

Consumo ponderado de energía del ciclo de lavado y secado (EWD): -

Consumo normalizado de energía del ciclo de lavado y secado (SCEWD): 4,594

Índice de eficiencia energética del ciclo de lavado y secado (IEEWD): -

Consumo de agua del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (WW,full): 60,2

Consumo de agua del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (WW, $\frac{1}{2}$): 49,5

Consumo de agua del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (WW, $\frac{1}{4}$): 40

Consumo de agua ponderado del ciclo de lavado (WW): -

Consumo de agua del ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (WWD,full): 100

Consumo de agua del ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (WWD, $\frac{1}{2}$): 66

Consumo de agua ponderado del ciclo de lavado y secado (WWD): -

Índice de eficiencia de lavado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (Iw): 1,04

Índice de eficiencia de lavado del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (Iw): 1,05

Índice de eficiencia de lavado del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (Iw): 1,05

Índice de eficiencia de lavado del ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (Jw): 1,04

Índice de eficiencia de lavado del ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (Jw): 1,05

Eficacia de aclarado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (IR): 4,7

Eficacia de aclarado del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (IR): 4,6

Eficacia de aclarado del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (IR): 4,5

Eficacia de aclarado del ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (JR): 4,6

Eficacia de aclarado del ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (JR): 4,5

Duración del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (tw):

Duración del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (tw):

Duración del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (tw):

Duración del ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (tWD):

Duración del ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (tWD):

Temperatura alcanzada durante un mínimo de 5 minutos dentro de la carga durante el programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (T):

Temperatura alcanzada durante un mínimo de 5 minutos dentro de la carga durante el programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (T):

Temperatura alcanzada durante un mínimo de 5 minutos dentro de la carga durante el programa «eco 40-60» a la

cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (T):
Temperatura alcanzada durante un mínimo de 5 minutos dentro de la carga en el ciclo de lavado durante el ciclo de lavado y secado a la capacidad asignada (T):

Temperatura alcanzada durante un mínimo de 5 minutos dentro de la carga en el ciclo de lavado durante el ciclo de lavado y secado a la mitad de la capacidad asignada (T):
Velocidad de centrifugado en la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (S): 1400

Velocidad de centrifugado en la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (S): 1400

Velocidad de centrifugado en la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (S): 1400

Contenido de humedad residual del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada (Dfull):

Contenido de humedad residual del programa «eco 40-60» a la mitad de la capacidad de lavado asignada (D1/2):

Contenido de humedad residual del programa «eco 40-60» a la cuarta parte de la capacidad de lavado asignada (D1/4):

Contenido de humedad residual ponderado después del lavado (D):

Contenido de humedad final después del secado:

Ruido acústico aéreo emitido durante el programa «eco 40-60» (fase de centrifugado):

Consumo de energía en modo apagado (Po):

Consumo de energía en modo preparado (Psm): 0,50

¿Incluye el modo preparado la visualización de información?:

Consumo de energía en modo preparado (Psm) en condición de modo preparado en red (si procede): 2,00

Consumo de energía en inicio aplazado (Pds): 4,00

Información adicional:

c) si procede, las referencias de las normas armonizadas aplicadas;

d) si procede, las demás especificaciones y normas técnicas aplicadas;

e) los detalles y los resultados de los cálculos efectuados con arreglo al anexo IV;

f) una lista de todos los modelos equivalentes, incluido el identificador de modelo.



WDT 71040 WH

ETIQUETA ENERGÉTICA

