

Modelo/Style: LST10623



SAIVOD – Lavadora

Número IP: IPX4

Entrada eléctrica (V/Hz): 220 - 240V ~ 50Hz

Corriente total (A): 10

Potencia total (W): 2100

Presión de agua (Mpa): Máximo 1 Mpa / Mínimo 0,1 Mpa

Capacidad máxima de lavado (ropa seca) (kg): 6

Dimensiones:

- Altura: 85 cm
- Anchura: 60 cm
- Profundidad: 50 cm

Incorporado: No

Clase de eficiencia energética: D

EELw: 80,0

Índice de eficiencia de lavado: 1,04

Eficacia del aclarado (g/kg): 5,0

Programa normal de algodón a 60°C. Programa normal de algodón a 40°C.

Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato: 0,648

Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua: 43.

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

- Capacidad asignada: 44
- Mitad: 36
- Cuarta parte: 26

Contenido de humedad residual (%):

- Capacidad asignada: 53
- Mitad: 53
- Cuarta parte: 53

Velocidad de centrifugado (rpm):

- Capacidad asignada: 1120
- Mitad: 1120
- Cuarta parte: 1120

Clase de eficiencia de centrifugado: B

Modelo/Style: LST10623

Duración del programa (h:min):

- Capacidad asignada: 3:13
- Mitad: 2:34
- Cuarta parte: 2:32

Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado [dB (A) re 1 pW]: 78

Clase de ruido acústico aéreo emitido (fase de centrifugado): C

Modo apagado (W): 0,5

Modo preparado (W): 1,00

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

Lea el manual de instrucciones

Llévelo a un punto adecuado para reciclar

SAIVOD – Máquina de lavar

Número IP: IPX4

Entrada eléctrica (V/Hz): 220 - 240V ~ 50HZ

Corrente total (A): 10

Potência total (W): 2100

Pressao de água (Mpa): Máximo 1 Mpa / Mínimo 0,1 Mpa

Capacidade máxima de lavagem (roupa seca) (kg): 6

Dimensões:

- Altura: 85 cm
- Largura: 60 cm
- Profundidade: 50 cm

Incorporado: Non

Clase de eficiência energética: D

EELw: 80,0

Índice de eficiência de lavagem: 1,04

Eficiência de enxágue (g/kg): 5,0

programa de lavagem normal de algodão a 60 °C. Programa de lavagem normal de algodão a 40 °C.

Consumo de energia em kWh por ciclo, com base no programa "eco 40-60". O consumo real de energia dependerá de como o aparelho é usado: 0,648.

Consumo de água em litros por ciclo, com base no programa "eco 40-60". O consumo real de água dependerá da utilização do aparelho e da dureza da água: 43.

Temperatura máxima dentro da roupa tratada (°C):

Modelo/Style: LST10623

- Capacidade atribuída: 44
- Metade: 36
- Quarta parte: 26

Teor de umidade residual (%):

- Capacidade atribuída: 53
- Metade: 53
- Parte Quatro: 53

Velocidade de centrifugação (rpm):

- Capacidade atribuída: 1120
- Metade: 1120
- Quarta parte: 1120

Classe de eficiência de centrifugação: B

Duração do programa (h:min):

- Capacidade atribuída: 3:13
- Metade: 2:34
- Parte Quatro: 2:32

Ruído acústico aéreo emitido na fase de centrifugação [dB (A) re 1 pW]: 78

Classe de ruído acústico aéreo emitido (fase de centrifugação): C

Modo desligado (W): 0,50

Modo Pronto (W): 1,00

Início Diferido (W) (se aplicável): 4,00

Leia o manual de instruções

Leve-o a um ecoponto adequado para reciclar

SAIVOD – Washing Machine

IP Number: IPX4

Electrical input (V/Hz): 220 - 240V ~ 50Hz

Total current (A): 10

Total power (W): 2100

Water pressure (Mpa): Maximum 1 Mpa / Minimum 0,1 Mpa

Maximum dry laundry capacity (kg): 6

Dimensions:

- Height: 85 cm
- Width: 60 cm
- Depth: 50 cm

Built-in: No

Energy efficiency class: D

EELw: 80,0

Washing efficiency index: 1,04

Modelo/Style: LST10623

Rinsing effectiveness (g/kg): 5,0

Standard 60°C cotton programme. Standard 40°C cotton programme.

Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used: 0,648.

Water consumption in litre per cycle, based on de eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water: 43

Maximum temperature inside the treated textile (°C):

- Rated capacity: 44
- Half: 36
- Quarter: 26

Remaining moisture content (%):

- Rated capacity: 53
- Half: 53
- Quarter: 53

Spin speed (rpm):

- Rated capacity: 1120
- Half: 1120
- Quarter: 1120

Spin-drying efficiency class: B

Programme duration (h:min):

- Rated capacity: 3:13
- Half: 2:34
- Quarter: 2:32

Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW): 78

Airborne acoustical noise emission class (spinning phase): C

Off-mode (W): 0,5

Standby mode (W): 1,0

Delay start (W) (if applicable): 4,0

Read instructions manual

Take the equipment to a waste disposal site

El Corte Inglés, S.A.
Hermosilla, 112 28009 Madrid
España /Espanha/Spain. NIF: A28017895
Fabricado en / na Turquía. Made in Turkey.