

**NEW
POL****NW8100F2****Eco-Logic
system**

Carga 8 Kg



1.000 rpm



Lavado diario

*Tanto la información técnica como las fotos están sujetas a cambios sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS

Velocidad de Centrifugado (rpm) 600-800-1000-1200

Volumen de Cuba (lt) 54

Capacidad máxima de lavado (kg) 8 kg

Twin Jet System No

Tipo de Motor AC

Eco-Logic system Sí

Protección contra espuma Sí

Sistema de control de desequilibrio Sí

Protección antidesbordamiento Sí

Control system Electrónico

Sistema de detección de fallos Sí

Bloqueo Seguridad de niños Sí

Indicador ciclo de lavado Sí

Ajuste de temperatura mediante botón Sí

Ajuste velocidad centrifugado mediante botón Sí

Delay Timer mediante botón -

Led 7 segmentos -

LCD Display -

Tiempo restante hasta acabado -

Delay Timer -

Entrada de agua C

EQUIPAMIENTO

Amplia Apertura de puerta Sí

Diámetro ojo de buey 30 cm

Diámetro puerta 44 cm

Bomba con Filtro Sí

Material de la Cuba Stainless steel

Tub material Polypropylene

Número de compartimentos en jabonera 3

Tapa desmontable Sí

Pies regulables Sí

Clasificación Energética

A+++**PROGRAMAS**

Número de programas 15

DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones producto (Alt.xAncho x Pro.) (cm) 84,5 x 59,7 x 52,7

Dimensiones embalado (Alt.xAncho x Pro.) (cm) 88,1 x 64,1 x 54,7

Peso Neto (kg) 75

Peso Bruto (kg) 76,5

RENDIMIENTO

Duración programa (min) algodón 60°C (carga completa) 200

Duración programa (min) algodón 60°C (media carga) 175

Duración programa (min) algodón 40°C (media carga) 165

Eficacia energética A+++

Eficiencia de lavado A

Eficiencia de centrifugado E 600 rpm → D 800 rpm → C
1000 rpm**POTENCIA – CONSUMO – TENSIÓN – RUIDO**

VoltageV/ Frequency(Hz) 220-240V/50 Hz

Electrical current (A) 10

Power rating (W) 2100

Consumo de agua (L/annum) 10224

Consumo de energía (kWh/annum) 219

Nivel de ruido (lavado) (dB) 58

Nivel de ruido (centrifugado) (dB) 76