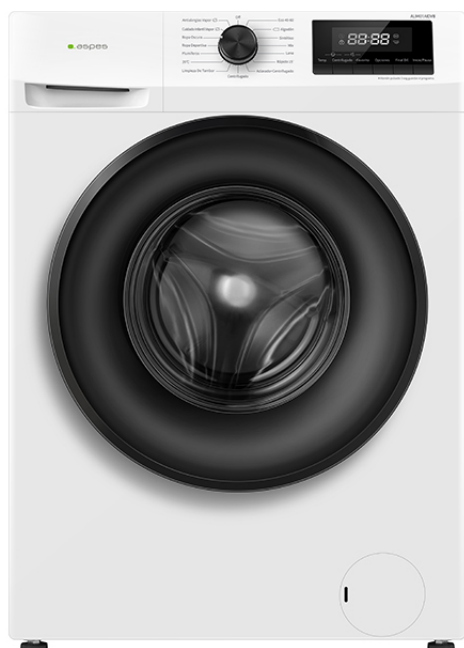


## AL9401AIDVB

Código EAN: 8445946012465

Color: Blanco

Dimensiones: 845 x 595 x 470 mm



Capacidad carga  
9 kg

Centrifugado  
1400 rpm

Motor  
Inverter

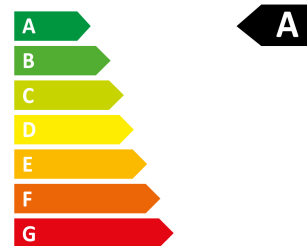
Control  
Display LED

Ciclo  
Vapor

Lavado  
Antialérgico



AL9401AIDVB



57 kWh / 100

9,0 kg 3:48 37 L

A<sub>BCDEFG</sub> A<sub>BCD</sub>

P13074002

### Características

Tipo carga	Frontal
Tipo instalación	Libre instalación
Tapa desmontable	No
Tipo dispensador detergente	Manual
Capacidad carga lavado	9 kg
Velocidad centrifugado (máx.)	1400 rpm
Color general	Blanco
Color puerta	Blanco
Color marco	Blanco
Eficiencia energética lavado	A
Eficiencia energética centrifugado	B
Nivel sonoro	72 dB
Eficiencia energética nivel sonoro	A
Tipo motor	Inverter
Panel control	Display LED manual
Nº programas lavado	15

### Características

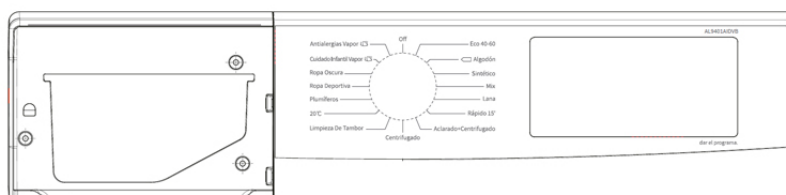
Tipo tambor	Waterdrop
Material tambor	Acero inoxidable
Volumen tambor	60 L
Tipo bloqueo puerta	PTC
Tipo chasis	Boomerang

# AL9401AIDVB

Código EAN: 8445946012465

Color: Blanco

Dimensiones: 845 x 595 x 470 mm



## Dimensiones y pesos

Alto producto	845 mm
Ancho producto	595 mm
Fondo producto	470 mm
Diámetro puerta int.	300 mm
Diámetro puerta ext.	450 mm
Alto embalaje	880 mm
Ancho embalaje	650 mm
Fondo embalaje	495 mm
Volumen	0,28 m3
Peso neto	67 kg
Peso bruto	70 kg

## Programas

Aclarado + centrifugado	Sí
Centrifugado	Sí
Lavado - Algodón	Sí
Lavado - Algodón 20°C	Sí
Lavado - Antialérgico + Vapor	Sí
Lavado - Eco 40-60°C	Sí
Lavado - Lana	Sí
Lavado - Mixto	Sí
Lavado - Plumás	Sí
Lavado - Rápido 15'	Sí
Lavado - Ropa bebé + Vapor	Sí
Lavado - Ropa deporte	Sí
Lavado - Sintético	Sí
Lavado - Vaqueros / ropa oscura	Sí
Limpieza tambor	Sí

## Funciones

Alarma	Sí
Bloqueo control	Sí
Botón On/Off	Sí
Cancelación centrifugado	Sí
Indicador anomalías	Sí
Indicador fases lavado	Sí
Indicador tiempo restante	Sí
Selección temperatura	Sí
Selección velocidad centrifugado	Sí

# AL9401AIDVB

Código EAN: 8445946012465

Color: Blanco

Dimensiones: 845 x 595 x 470 mm



## Protecciones

Eco-Logic System	Sí
Protección eléctrica	Sí
Control antidesbordamiento	Sí
Control anticaudamiento	Sí
Control antibalaceo	Sí
Control antiespuma	Sí

## Rendimiento

Consumo energía ciclo ECO	52 kWh/100ci clos
Consumo energía apagado	0,49 W
Consumo agua ciclo ECO	42 L/ciclo
Porcentaje agua restante tras centrifugado	52,5 %
Presión agua (mín.)	0,1 Mpa
Presión agua (máx.)	1 Mpa
Potencia	1800 W
Duración programa Eco	3:26 h:min
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz

## Embalaje

Tipo embalaje	Plástico
Porcentaje material recuperable	100 %
Peso embalaje	3089 g
Peso reciclaje	3089 g
Peso cartón	869 g
Peso EPS/EPE	1244 g
Peso polietileno PE	410 g
Peso polipropileno PP	28 g
Peso cinta PET	40 g
Peso grapas (acero)	144 g
Peso Madera	314 g
Peso poliolefina PO	40 g