

AT8000SDW

Código EAN: 8445946024055

Color: Blanco

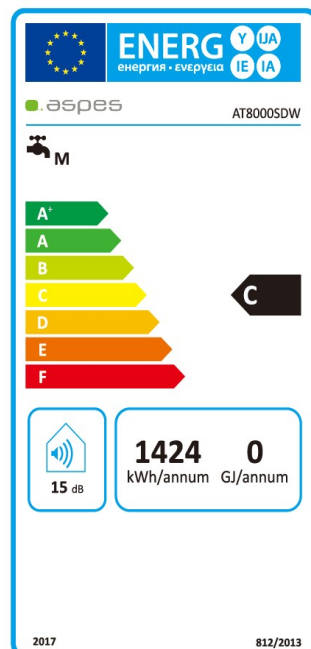
Dimensiones: 1060 x 380 x 415 mm


 Diseño
Slim

 Capacidad
80 Litros

 Potencia
1,50 kW

 Control
Display LED táctil

 Instalación
Vertical


Características

Tipo de ánodo	De magnesio de larga duración
Tipo instalación	Vertical
Nº tanques	1
Capacidad tanque	80 L
Diseño	Slim
Material cavidad interna	Acero esmaltado
Eficiencia energética agua caliente	C
Sistema control	Display LED táctil
Tipo resistencia	Envainada
Material resistencia	Acero inoxidable
Nivel sonoro	15 dB
Densidad espuma	33-35 kg/m3

Rendimiento

Carga declarada	M
Consumo energía anual	1316 kWh
Potencia	1500 W
Presión agua (mín.)	0,05 Mpa
Presión agua (máx.)	0,75 Mpa
Voltaje (máx.)	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz

AT8000SDW

Código EAN: 8445946024055

Color: Blanco

Dimensiones: 1060 x 380 x 415 mm



Funciones

Botón encendido en panel	Sí
Lámpara calentadora	Sí
Modo ahorro energía	Sí
Modo anticongelación	Sí
Termostato	Sí
Tipo termostato	Digital
Temperatura (máx.)	93 °C
Termómetro	Sí
Tipo termómetro	Digital
Programador	Sí
Tipo programador	Semanal

Protecciones

Protección eléctrica	IPX4
Protección anticongelación	Sí
Protección anticorrosión	Sí
Protección calentamiento en seco	Sí
Protección sobrecalentamiento	Sí

Elementos

Cable alimentación	Sí
Enchufe	Sí
Kit montaje	Sí
Manguito	Sí
Válvula seguridad	Sí

AT8000SDW

Código EAN: 8445946024055

Color: Blanco

Dimensiones: 1060 x 380 x 415 mm

Embalaje

Tipo embalaje	Caja de cartón
Porcentaje material recuperable	0,9782 %
Peso embalaje	3212,4 g
Peso reciclaje	3142,4 g
Peso cartón	2407 g
Peso EPS/EPE	620 g
Peso polietileno PE	32 g
Peso polipropileno PP	0 g
Peso cinta PET	33 g
Peso grapas (acero)	14,4 g
Peso Madera	0 g
Peso poliolefina PO	36 g

Otros

Advertencias / Indicaciones	Asegúrese de consultar todas las advertencias e indicaciones descritas en el manual
Dirección del operador o importador	Av. Altos Hornos S/N. Pto. Sagunto (46520). Valencia, España.
Link de Atención al Consumidor	info@aspes.es
Código EPREL	2416572

Dimensiones y pesos

Alto producto	1060 mm
Ancho producto	380 mm
Fondo producto	415 mm
Conexión agua	21 mm
Conexión agua (pulgadas)	G1/2 in
Alto embalaje	1100 mm
Ancho embalaje	415 mm
Fondo embalaje	445 mm
Volumen	0,20 m3
Peso neto	22 kg
Peso bruto	25 kg