





AT8000DDW

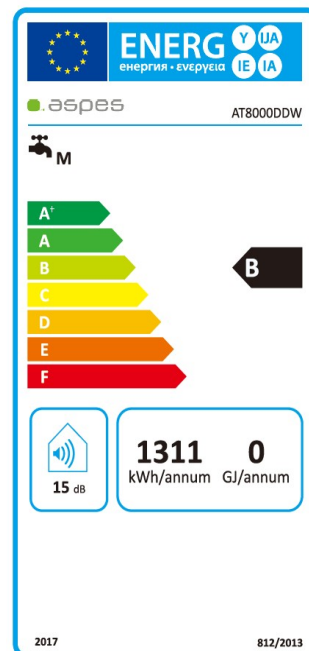
Código EAN: 8445946024109

Color: Blanco

Dimensiones: 1009 x 532 x 290 mm



-  Capacidad
73 Litros
-  Potencia
2 kW
-  Control
Display LED táctil
-  Instalación
Reversible



Características

Tipo instalación	Reversible (Vertical/ Horizontal)
Nº tanques	2
Capacidad tanque	73 L
Diseño	Estándar
Material cavidad interna	Acero esmaltado
Eficiencia energética agua caliente	B
Sistema control	Display LED táctil
Tipo resistencia	Envainada
Material resistencia	Acero inoxidable
Nivel sonoro	15 dB
Densidad espuma	33-35 kg/m3

Dimensiones y pesos

Alto producto	1009 mm
Ancho producto	532 mm
Fondo producto	290 mm
Conexión agua	21 mm
Conexión agua (pulgadas)	G1/2 in
Alto embalaje	1090 mm
Ancho embalaje	606 mm
Fondo embalaje	366 mm
Volumen	0,24176 m3
Peso neto	32,3 kg
Peso bruto	35 kg

AT8000DDW

Código EAN: 8445946024109

Color: Blanco

Dimensiones: 1009 x 532 x 290 mm



Rendimiento

Carga declarada	M
Consumo energía anual	1311 kWh
Potencia	2000 W
Presión agua (mín.)	0,05 Mpa
Presión agua (máx.)	0,75 Mpa
Voltaje (máx.)	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz

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

AT8000DDW

Código EAN: 8445946024109

Color: Blanco

Dimensiones: 1009 x 532 x 290 mm

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

Embalaje	
Tipo embalaje	Caja de cartón
Porcentaje material recuperable	0,9794 %
Peso embalaje	3390,4 g
Peso reciclaje	3320,4 g
Peso cartón	2663 g
Peso EPS/EPE	540 g
Peso polietileno PE	32 g
Peso polipropileno PP	0 g
Peso cinta PET	35 g
Peso grapas (acero)	14,4 g
Peso Madera	0 g
Peso poliolefina PO	36 g