

AT10001



Código EAN: 8445946024000

Color: Blanco

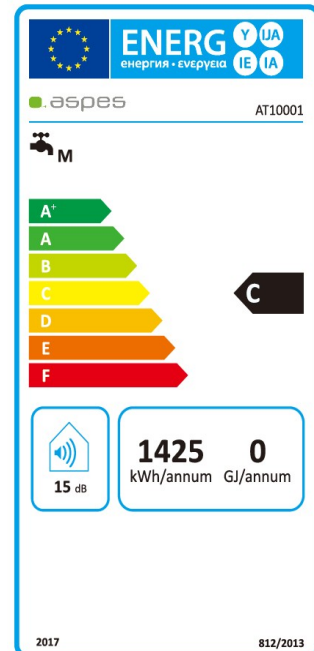
Dimensiones: 965 x 450 x 485 mm

Capacidad
100 Litros

Potencia
1,50 kW

Control
Manual

Instalación
Vertical



Características

Tipo de ánodo	De magnesio de larga duración
Color	Blanco
Tipo instalación	Vertical
Nº tanques	1
Capacidad tanque	100 L
Diseño	Estándar
Material cavidad interna	Acero esmaltado
Eficiencia energética agua caliente	C
Sistema control	Manual
Tipo resistencia	Esmaltada
Material resistencia	Acero inoxidable
Nivel sonoro	15 dB
Densidad espuma	33-35 kg/m3

Dimensiones y pesos

Alto producto	965 mm
Ancho producto	450 mm
Fondo producto	485 mm
Conexión agua	21 mm
Conexión agua (pulgadas)	G1/2 in
Alto embalaje	1015 mm
Ancho embalaje	495 mm
Fondo embalaje	505 mm
Volumen	0,25372 m3
Peso neto	26,8 kg
Peso bruto	30,5 kg

AT10001

Código EAN: 8445946024000

Color: Blanco

Dimensiones: 965 x 450 x 485 mm



Rendimiento

Carga declarada	M
Consumo energía anual	1425 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

Funciones

Lámpara calentadora	Sí
Termostato	Sí
Tipo termostato	Mecánico
Temperatura (máx.)	70 °C
Termómetro	Sí
Tipo termómetro	Analógico

Protecciones

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

AT10001

Código EAN: 8445946024000

Color: Blanco

Dimensiones: 965 x 450 x 485 mm

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

Embalaje	
Tipo embalaje	Caja de cartón
Porcentaje material recuperable	0,9821565 13 %
Peso embalaje	3923 g
Peso reciclaje	3853 g
Peso cartón	2790 g
Peso EPS/EPE	620 g
Peso polietileno PE	32 g
Peso polipropileno PP	0 g
Peso cinta PET	35 g
Peso grapas (acero)	16 g
Peso Madera	0 g
Peso poliolefina PO	360 g