

Termo eléctrico 80L

AT8000

Código EAN: 8445946009267

Color: Blanco

Dimensiones: 745 Ø 450



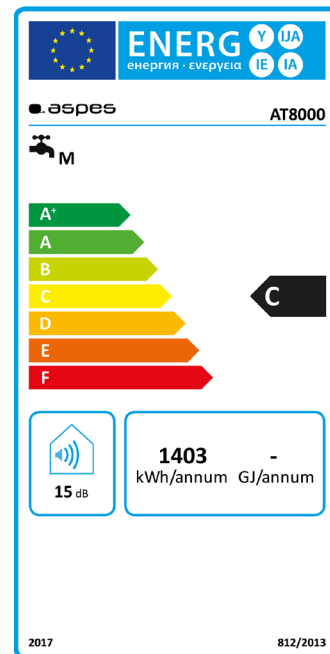
80L Capacidad

1500W Potencia

Instalación Vertical

Control electrónico

Termostato



CARACTERÍSTICAS

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Eficiencia energética | C |
| Capacidad | 73 L |
| Color | Blanco |
| Sistema de control | Electrónico |
| Termómetro | Analógico |
| Termostato | Ajustable |
| Temperatura | 30 ~ 75 °C |
| Nivel sonoro | 15 dB |
| Nº tanques | 1 |
| Instalación | Vertical |
| Cavidad interior | Acero esmaltado |
| Resistencia | Blindada de acero inoxidable |
| Densidad espuma | 20 kg/m ³ |

PROTECCIONES

| | |
|--|------|
| Protección eléctrica (resistencia al agua) | IPX4 |
| Protección sobrecalentamiento | |
| Protección calentamiento en seco | |

ELEMENTOS & ACCESORIOS

| |
|------------------------|
| Válvula de seguridad |
| Cable de alimentación |
| Kit de montaje |
| Manguito electrolítico |

FUNCIONES

| |
|--------------------|
| Botón de encendido |
|--------------------|

RENDIMIENTO

| | | |
|-----------------------|---------|-----|
| Consumo anual energía | 1403 | kWh |
| Presión agua | 0,75 | MPa |
| Potencia | 1500 | W |
| Carga declarada | M | |
| Voltaje | 220-240 | V |
| Frecuencia | 50 | Hz |

DIMENSIONES

| | | |
|---------------------------|----------|----|
| Dimensión producto Al x Ø | 745 Ø450 | mm |
| Diámetro conexiones | G 1/2" | |
| Peso neto | 24,3 | kg |