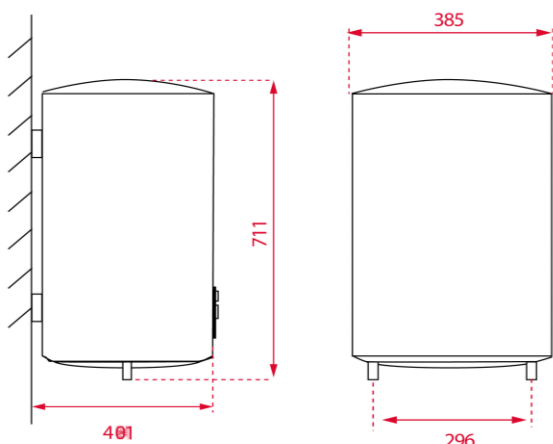




TEKA

Dibujo técnico**Características****Instalación vertical y horizontal**

- Capacidad: 46 litros
- Control electrónico
- Tanque de acero esmaltado
- Ánodo protector de magnesio
- Termostato temperatura: 30º - 75º
- Válvula de presión > 7,5 bar
- Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad
- Protección sobrecaleamiento
- Protección calentamiento en seco
- Grado de protección humedad IPX4
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Conexión G ½
- Consumo medio: 2-3 personas

Color	Referencia	EAN 13
• Blanco	111710006	8434778034523

Datos técnicos

• Perfil de carga declarado	M
• Clasificación energética del calentamiento del agua	B
• Eficiencia energética del calentamiento del agua ηwh %	39,66
• Consumo anual de energía AEC kWh/año	1,295
• Ajustes de temperatura del termostato T fuera de caja °C	75
• Nivel de sonido L WA dB	15
• Volumen de almacenamiento (V) L	46
• Mezcla de agua a 40°C (V40) L	77