



El nuevo grado de confort.^{MR}



Calentador Instantáneo Eléctrico

- Ideal para lugares con restricción de gas.
- Ideal para lugares pequeños, interiores y puntos de uso.
- Encienden solamente bajo demanda de agua caliente.

* Garantía limitada de 2 años en el intercambiador.

• Garantía limitada de 1 año sobre las partes eléctricas y/o electrónicas.

La gran diferencia Rheem

99%
eficiencia

- **Eficiencia térmica de 99%**



- **Seguridad y Confort**

Termostato con sensor que evita el sobrecalentamiento. Reseteo automático.



- **Diseño**

- Moderno Display LED que indica la temperatura.
- Diseño compacto resistente y estilizado.
- 90% ahorro de espacio en comparación con un calentador tradicional.

- Encendido

- Botón on/off. Calienta el agua únicamente cuando existe demanda de agua caliente.
- Flujo de encendido de 1 L/min.

- Eficiencia

Hasta 99% de eficiencia energética.

- Durabilidad

Resistencia eléctrica intercambiable hecha de cobre con revestimiento para aumentar la vida del producto.

Con certificación IPX4 que protege el interior del equipo contra el agua.

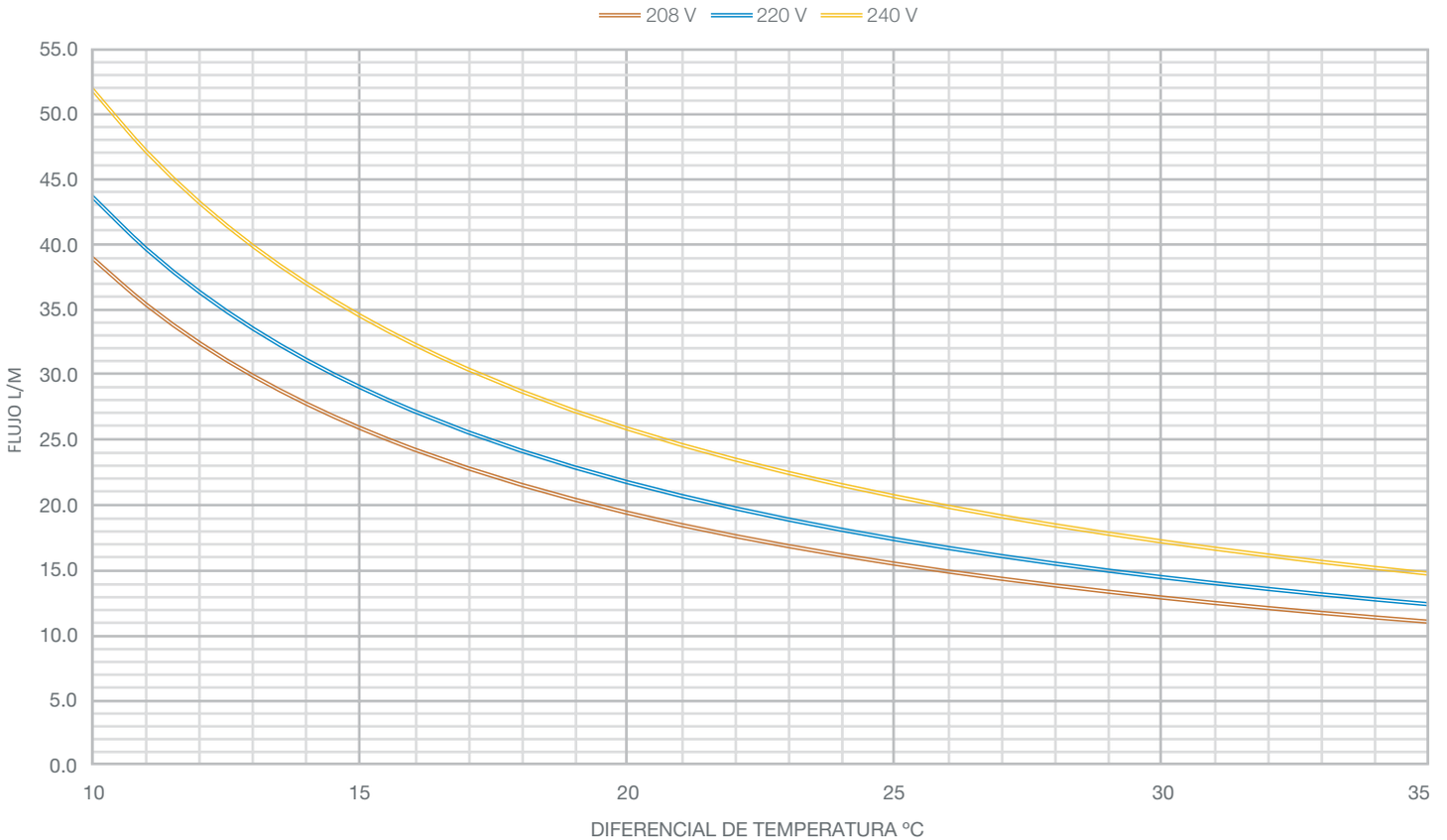
- Temperatura
Sistema de auto-modulación y perilla de control de temperatura.
- Instalación y mantenimiento
 - Fácil instalación y mantenimiento.
 - Resistencia intercambiable.
 - Adaptable a instalaciones con alta y baja presión.

Calentador Instantáneo Eléctrico

Diseñados para proporcionar agua caliente al instante, con la posibilidad de instalarse en cualquier lugar ahorrando energía.



DIFERENCIAL DE TEMPERATURA MÁXIMA DE ACUERDO AL FLUJO Y VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN



Presión nominal 25 PSI mín., 150 PSI máx.

Temperatura. Configuraciones 48.8 °C (Ajustable 27 °C - 60 °F)

Flujo de encendido 1.13 LPM

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS							DIMENSIONES EN PULGADAS			
	KW	AMPS	BRAKER RECOMENDADO	VOLTAJE	CABLE RECOMENDADO (CU)	FLUJO MÍN. (GPM)	FLUJO MÁX. (GPM)	ALTO	ANCHO	FONDO	CONEXIÓN DE AGUA
RTEX-36	36.0	150A	(4X40)A	240	8 AWG	0.3	8.0	18-1/4	21-5/8	3-1/2	3/4 NPT

Para mayor información sobre diagramas de instalación y accesorios adicionales consulte a su distribuidor Rheem.



Tested and certified by the Water Quality Association against NSF/ANSI 372 for lead free compliance.