



\*1 año en partes Eléctricas y Electrónicas.

# Eleva

## Instantáneo Eléctrico



MULTI POINT



DOUBLE SAFETY THERMOSTAT



EXTERNAL POWER REGULATION



COMPACT SIZE

## Recomendaciones

- Distancias hasta 5 metros entre el calentador y la toma mas lejana al domicilio. (**Temperatura 25 ° Centígrados sobre la temperatura de entrada de Agua**).
- Funcionan con baja y alta presión** (para un optimo funcionamiento, presión mínima 200 gm/cm<sup>2</sup> =2 metros de caída libre de la base del tinaco a la toma de agua caliente mas alta al domicilio hasta 3 kg/cm<sup>2</sup>)
- Utilizar regaderas de 4 litros Por minuto
- Diseño moderno, ultra delgado y compacto, ideal para espacios pequeños**
- Colocar en un interior para que no se moje, si se pone en el exterior proteger el calentador bajo de un techumbre.
- Línea directa
- Colocar Brake
- Tierra Física aterrizada.
- Entrada y salida de agua 1/2

Modelos y KW	Tención Nominal (VCA)	Potencia Nominal (W)	Cable # / Brake #
ELEVA 4 (4)	120-127	4000	10 40 Amper
ELEVA 9.5 (9.5)	220-240	9500	6 50 Amper
ELVEVA 12 (12)	220-240	12000	4 60 Amper

Dependiendo hábitos de uso utilizar una regadera de 5 litros por minuto, Consulte Manual para una mejor instalación