

CALEFÓN VULKAN 22-26-30 L.

Calefón a gas de alta potencia

Calefones de alta potencia diseñados para otorgar confort, seguridad y economía. Estos equipos fabricados para grandes consumos de agua caliente sanitaria (ACS) son ideales para varias duchas simultáneas, tinas de gran tamaño o jacuzzis. Recomendados para restaurantes, peluquerías, gimnasios, escuelas, hoteles, clínicas, otros comercios e industrias.



Ventajas que destacan a nuestros calefones Vulkan como únicos y superiores

Control termostático de la temperatura permite seleccionar la temperatura a la cual se quiere obtener el ACS, manteniéndola constante, independiente de los consumos de agua y la temperatura de entrada de ésta (invierno 12°C y verano 20°C aprox.), otorgando los siguientes beneficios:

- El consumo de gas y agua es exacto según la temperatura seleccionada, ya que el ACS no requiere ser enfriada con la mezcla de agua fría (calefones convencionales).
- El equipo quema gas sólo en la medida justa, así evita la sobre calcificación del intercambiador de calor.

Economía

- **Encendido automático.** El piloto se activa al momento de la demanda de ACS.
- **Encendido de bajo caudal,** con tan solo 6 L/min se obtiene agua caliente sanitaria a la temperatura seleccionada.
- **Quemador multigas** (llama azul) apoya la eficiencia global del equipo.
- Quemador principal se enciende solo contra demanda de ACS y automáticamente se apaga el quemador piloto. Lo que representa una **gran economía de gas.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	VULKAN 30	VULKAN 26	VULKAN 22
CAPACIDAD	30 L	26 L	22 L
POTENCIA NOMINAL	52,3 kw	45,3 kw	38,4 kw
CONSUMO NOMINAL	62,28 kw	53 kw	45,68 kw
PRESIÓN MÍNIMA DE AGUA	0,2 kg/cm2	0,2 kg/cm2	0,2 kg/cm2
PRESIÓN MÁXIMA DE AGUA	10 kg/cm2	10 kg/cm2	10 kg/cm2
CAUDAL MÍNIMO DE AGUA	6 L/min	6 L/min	6 L/min
CONEXIÓN SALIDA DE GASES	178 (7") mm	178 (7") mm	178 (7") mm
CONEXIÓN DE AGUA	1/2" plg.	1/2" plg.	1/2" plg.
CONEXIÓN DE GAS	3/4" plg.	3/4" plg.	3/4" plg.
PRESIÓN DINÁMICA DE GAS (GLP)	2,75 kPa	2,75 kPa	2,75 kPa
PRESIÓN DINÁMICA DE GAS (GN)	1,84 kPa	1,84 kPa	1,84 kPa
DIMENSIONES	mm	mm	mm
ALTURA	835	835	835
ANCHO	435	435	435
FONDO	465	405	405
PESO EN VACÍO	28 Kg.	26 Kg.	26 Kg.



AÑO
GARANTÍA



NTC