

Cal'ò.Rex

Un buen baño te cambia el día



INSTANTÁNEO DE CONDENSACIÓN

El confort perfecto para grandes demandas de agua caliente

Permite el uso simultáneo de regaderas, tinas e hidromasajes sin variación de temperatura.



Condensing

Tecnología de condensación, aprovecha al máximo los gases de combustión internos para precalentar el agua.



Ahorro superior del 80% de gas por su tecnología de condensación* y 98% de eficiencia energética.



Agua caliente continua **hasta en 7 servicios** simultáneos. Ideal para jacuzzis, tinas, hidromasajes, etc.**

40°C

Display digital, para ajustar la temperatura, ver códigos de falla y configuraciones especiales.



Ideal también para aplicaciones comerciales. Se pueden conectar **hasta 18 unidades** en cascada.***



Seguridad total, dispositivo de apagado al detectar sobrecalentamiento de gases de combustión, fuga de gas y protección anticongelamiento.



5 años
de garantía.****
¡Actívala!

Disponible para 6 y 7 servicios.

* Dependiendo de los hábitos de uso y calentador actual. ** Equipo CD-KT-180 S hasta 26 L, solo para Gas LP, para Gas Natural se consideran 24,5 L/min, 6 servicios. Equipo CD-KT-199 S hasta 29 L, solo para Gas LP, para Gas Natural se consideran 26,5 L/min, 7 servicios. *** Para mayor información y requerimientos de esta aplicación, consultar el manual de conexión en cascada. **** Consulte legales al reverso de este material. Las imágenes publicadas en este material son meramente ilustrativas y pueden diferir ligeramente del producto final.

¡TODA EL AGUA
CALIENTE SIN CAMBIO

DE TEMPERATURA!



- **Opción de personalización** de acuerdo a necesidades, gracias a sus múltiples perfiles de configuración.
- Se activa únicamente por demanda de agua caliente, generando mayor ahorro de energía.
- **Sistema automodulante.** Ajusta electrónicamente la temperatura, para utilizar regaderas, tinas y jacuzzis de forma simultánea y sin variaciones de temperatura.
- Ideal para espacios como: residencias, gimnasios, hoteles, restaurantes, spas, hospitales, lavanderías, etc.
- **Accesorios disponibles:** kit para instalación en exteriores, cable para conexión en cascada, kit neutralizador, inhibidor de incrustaciones y kit de válvulas de mantenimiento.*

MODELO	CD-KT-180 S	CD-KT-199 S
Tipo	Instantáneo de condensación	Instantáneo de condensación
Recomendación por No. de servicios**	6	7
Capacidad a nivel del mar (L/min)	LP 30,5 / NAT 29	LP 34 / NAT 31
Capacidad a 1600 msnm (L/min)	LP 26 / NAT 24,5	LP 29 / NAT 26,5
Altura total (cm)		70,1
Frente (cm)		43,9
Fondo (cm)		37,5
Peso de producto (kg)		39,9
Carga térmica (kW)	LP 40,35 / NAT 42,73	LP 50,58 / NAT 46,22
Potencia mínima/máxima (BTU/H)	18,000 / 180,000	19,900 / 199,000
Flujo mínimo de encendido (L/min)		2
Presión máxima de trabajo MPa (kg/cm ²)		0,45 / (4,59)
Presión hidrostática mínima requerida para la apertura de control de suministro de gas MPa (kg/cm ²)		(0,02) / (0,2)
Eficiencia promedio (nueva NOM-003-2021)		98%
Tipo de gas		LP y Natural
Presión de prueba hidrostática	Gas LP C.A. 8,0" a 13,0" W.C. • Gas Natural C.A. 3,5" a 10,5" W.C.	
Presión de agua MPa (kg/cm ²)	Máxima 1,03 MPa (10,5 kg)	
Tipo de encendido	Encendido electrónico directo / Sensor automático de presencia de flama	
Display digital	Sí	
Tipo de control de temperatura	Automático	
Conexión de entrada y salida de agua mm (in)	¾" NPT	
Conexión de entrada de gas	¾" NPT	
Ducto de salida de gases de combustión (in)	3"	
Ducto de entrada de aire	3"	
Longitud mínima del ducto para instalación (in)	3"	
Instalación	Interior / Exterior	
Cascada	Sí***	
Voltaje de alimentación (VCA~)	120 V/60 Hz	
Consumo (W)	135	
Garantía****	5 años en uso residencial	

* Se vende por separado. ** 1 servicio equivale a una regadera de 4 L/min; ½ servicio equivale a un lavabo de 3 L/min. Equipo CD-KT-180 S hasta 26 L, solo para Gas LP, para Gas Natural se consideran 24,5 L/min, 6 servicios. Equipo CD-KT-199 S hasta 29 L, solo para Gas LP, para Gas Natural se consideran 26,5 L/min, 7 servicios. *** Para mayor información y requerimientos de esta aplicación, consultar el manual de conexión en cascada. **** La garantía de 5 años solo aplica para uso residencial en la República Mexicana. 1 año en partes eléctricas y electrónicas, para uso comercial la garantía es de 3 años. La garantía es de 1 año para otros países. Requiere conexión a corriente de 127 V/60 Hz.

CaloRex
Un buen baño te cambia el día