

CALEFONES LÍNEA PROFESSIONAL

Calefón de Condensación

Características Funcionales

- Calefón tiro forzado cámara estanca por condensación
- Alto rendimiento energético y bajas emisiones de CO2.
- Modulante: Mantiene la temperatura sin grandes variaciones al cambiar la presión o flujo en la red de agua
- Sistema de seguridad anti congelamiento y exclusiva
- Película de protección de sobrecalentamiento OFW Guardián.
- Aptos para instalación en cascada.
- Rheem Aqua Balance®; Diseñado para adaptarse a baja o alta presión de agua, reduce variaciones de temperatura.
- Fácil encendido eléctrico ionizado por demanda de agua.
- Sin piloto permanente.
- Ahorra hasta un 70% en Gas; Por su alta eficiencia energética garantiza los mayores ahorros de combustible y dinero.
- Selector de temperatura Digital a distancia.
- Fabricado en Japón.



CALEFACCIÓN

Dimensiones



Peso 37,2 kg

Características Técnicas

CALEFONES PROFESSIONAL		30 LITROS	30 LITROS
Código	-	CF00080121	CF00080120
Potencia útil	kW	63	58,3
Potencia útil	BTU/h	215000	179000
Potencia útil	Kcal/h	54200	45086
Consumo Nominal	BTU/h	205000	172000
Consumo Nominal	kW	60	50,4
Consumo Nominal	Kcal/h	51625	43365
Calificación Energetica	ABCDE	-	-
Tipo de Camara	-	Condensación	Condensación
Elevación de Temperatura	°C	25°	25°
Tipo de Gas	-	GLP	GN
Tipo de Alimentación	-	ELÉCTRICA	ELÉCTRICA
Potencia Util Nominal	kW	3,2	3,2
Consumo Térmico Nominal	(P.C.I) kW	TBO	TBO
Consumo Térmico Mínimo	(P.C.I) kW	TBO	TBO
Producto de combustión (Potencia calorífica Nom.)	gls	-	-
Nº de Inyectores	-	-	-
Presión Alimentación de Gas	mbar	20 - 32	10 - 26
Conexión Gas	ISO228	G 3/4"	G 3/4"
Conexión Agua	ISO228	G 3/4"	G 3/4"

