

RFP

Emisor con fluido térmico, analógico



Para 1750 W y 2000 W consultar.



Para modelo RFC (perfil bajo 43 cm) consultar.

Características técnicas

- ▶ Control con mandos analógicos.
- ▶ Selector de tres modos de funcionamiento: Confort, Económico y Anti-hielo.
- ▶ Optimizador de control electrónico ETCO para la gestión del flujo de electricidad.
- ▶ Termostato de ambiente electrónico incorporado de sensibilidad $\pm 0.1^\circ\text{C}$.
- ▶ LED indicador para los modos de funcionamiento Confort y Económico.
- ▶ Potencias de 375 a 2000 W.
- ▶ Limitador térmico de seguridad.
- ▶ Elementos de aleación de aluminio inyectado acabado en epoxi RAL 9010.
- ▶ Suministrado con manguera de 1.2 m para conexión eléctrica.
- ▶ Compatible con soporte de ruedas ofrecido como accesorio.



MODELO		RF3P	RF4P	RF5P	RF6P	RF8P	RF10P	RF12P
Potencia	W	375	500	625	750	1000	1250	1500
Intensidad	A	1.6	2.2	2.7	3.3	4.3	5.4	6.5
Tensión		220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Frecuencia	Hz	50	50	50	50	50	50	50
Aislamiento		Clase I	Clase I	Clase I	Clase I	Clase I	Clase I	Clase I
Protección IP		IP2X	IP2X	IP2X	IP2X	IP2X	IP2X	IP2X
Medidas*	cm	33.5x58x10	41.5x58x10	49.5x58x10	57.5x58x10	73.5x58x10	89.5x58x10	105.5x58x10
Peso	kg	7.5	9.5	11.5	13	17	20	23.5
Peso embalado	kg	9	10	12	14	18	21	25
EAN13		8432336403057	8432336403101	8432336403156	8432336403200	8432336403309	8432336403408	8432336403507

*Separación de la pared 2 cm