

CATEGORÍA

AIRE ACONDICIONADO PORTATIL

TIPO / MODELO

Serie PTL F 23 y F-BC 33

Componentes constructivos

Filtros de aire extraíbles en parte trasera
Consola de mandos en cara superior
Aleta oscilante
Plásticos de alta resistencia
Motor DC para la turbina Compresor inverter DC
Condensador de 3 etapas
Tubo de condensados
Accesorios de ventana incluidos

Información General

Diseño compacto.
Gran ángulo de dispersión
Mando a distancia multifunción Pantalla digital
3 velocidades de ventilador Selección automática de frío o calor (Sólo modelo bomba de calor)
Función sólo ventilador
Función Deshumidificador Temporizador ON/OFF
Códigos de error, auto-diagnos



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de refrigeración: 2,6-3,2Kw
- Clase energética: A+
- Potencia sonora: 65 dB
- Índice de eficiencia energética nominal: COP 2,8W
- Gas refrigerante: R290
- Filtro antipolvo
- Mando a distancia multifunción y display LCD
- Prácticas asas laterales y ruedas
- Tubo flexible para la expulsión de aire incluidos

FUNCIONES

- Refrigeración, deshumidificación y ventilación (3 velocidades)
- Temporizador 24 h
- Función auto regula el consumo de energía regulándola refrigeración en función a la temperatura ambiente.
- Función: Sleeping Mode para un mayor confort acústico.
- Función memory: Después de un apagón se reinicia en la última función establecida.
- Función: Drying operation auto evapora el agua generada por la condensación.

* Condiciones de prueba: máxima potencia de refrigerante (35°C/80% HR).

** Condiciones de prueba: según normativa EN 145111

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		PTL F23 LC	PTL F33	PTL BC33
Referencia		0.726.458	0.726.460	0.726.461
Tipo		Sólo frío	Sólo frío	Bomba de calor
Tipo de control		Mando a distancia	Mando a distancia	Mando a distancia
Capacidad frío	W	2600	3500	3500
Capacidad calor	W	-	-	2900
EER	W/W	2.6	2.6	2.6
Clase eficiencia		A	A	A
COP	W/W	2.6	2.6	2.8
Clase eficiencia		-	-	A+
Pot sonora máq ext.	dB(A)	65	65	65
Datos eléctricos				
Alimentación		220 -240V~/50Hz/1P	220 -240V~/50Hz/1P	220- 240V~/50Hz/1P
Corriente nominal	Frío	A	4.35	5.85
	Calor	A		4.8
Potencia consumida	Frío	W	1000	1200
	Calor	W		1035
Refrigerant	Tipo	kg.	R290/0,245kg	R290/0.270kg
Circulación de aire int.		m ³ /h	320	300/280/250
Deshumidificación (L/h)			1.6	1.6
Dimensiones	(W x H x D)		280 x 675 x 290	419 x 688 x 358
Peso neto	kg		20,8	27,5

