

CATEGORÍA

AIRE ACONDICIONADO · PORTÁTIL

TIPO / MODELO

Serie PTL BC

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
- Función SLEEP
- Función auto RE-START.
- Códigos de error, autodiagnos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		PTL BC30 C	
Referencia		0.726.452	
Tipo		Bomba de calor	
Tipo de control		Mando a distancia	
Capacidad frío	W	3400	
Capacidad calor	W	2700	
EER	W/W	2.6	
Clase eficiencia		A	
COP	W/W	2.7	
Clase eficiencia		A+	
Pot sonora máq ext.	dB(A)	65	
Datos eléctricos			
Alimentación		220-240V~/50Hz/1P	
Corriente nominal	Frío	A	6.0
	Calor	A	5.8
Potencia consumida	Frío	W	1350
	Calor	W	1300
Sistema refrigerante			
Refrigerant	Tipo	kg.	R290/0.227kg
Circulación de aire int.		m ³ /h	420
Deshumidificación (L/h)			1.5
Otros			
Dimensiones	(W x H x D)	466 x 765 x 397	
Peso neto	kg	33.5	