

Características Generales del Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue

En VentDepot ya contamos con el nuevo Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue disponible en Solo Frío y con Gas Refrigerante Ecológico R410A.

Unidad Piso Techo

El nuevo Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue le permite programar las horas de inicio hasta 24 horas de antelación para un funcionamiento flexible y más conveniente.

Unidad programable.

Filtro catalizador el cual elimina partículas orgánicas y malos olores.

Incluye control remoto.

Sistema turbo.

Instalación flexible suspendida o de pie.

Filtros lavables.

Función de auto oscilación, dos motores para ajuste de aire vertical y horizontal.

Reinicio automático, la unidad volverá automáticamente a las condiciones de funcionamiento anteriores después de un corte de energía.

Display el cual muestra claramente los códigos de falla, permiten la resolución de problemas y mantenimiento más rápida y fácil.

Operación Silenciosa.

Protección Blue Fin.

Tubería de drenaje de dos vías.

Funciones Auto-swing y Sleep mode.

Unidad Condensadora - Descarga Vertical Ascendente

Cuenta con Compresor Scroll, bajo nivel de ruido y vibración; con protección interna contra sobrepresión.

Caja de control de fácil acceso.

Motor del ventilador silencioso.

Conexiones en el exterior para una fácil instalación y mantenimiento.

Gabinete de acero con protección contra la intemperie y persianas para protección del serpentín.

Serpentín de cobre con aletas de aluminio.

Filtro incluido.

Aplicaciones del Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue

El Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue son ideales para: Residencias, hoteles, restaurantes, gimnasios, spa, laboratorios, etc.

Garantía del Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue

El Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.





Características de la Unidad Piso Techo



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue															
Clave	Capacidad		Flujo de aire			Velocidad			Alimentación eléctrica			Refrigerante	Nivel de Ruido dB	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón cm
	TR	BTU	m3/h			CFM			V	F	Hz				
			Alto	Medio	Bajo	Alta	Media	Baja							
MXPBE-001	2	24000	1400			824			220	1	60	R-410A	46	33	125,24,68
MXPBE-002	3	36000	1600	1450	1400	942	853	824	220	1	60	R-410A	48	35	125,24,68
MXPBE-003	4	48000	2200	2000	1800	1295	1177	1059	220	1	60	R-410A	54	35	125,24,68
MXPBE-004	5	60000	2200	2000	1800	1295	1177	1059	220	1	60	R-410A	53	47	167,24,68

Características de la Unidad Condensadora



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Piso Techo ProtectoBlue												
Clave	Capacidad		Flujo de aire	EER	SEERS	Alimentación eléctrica			Consumo máximo de corriente A	Potencia máxima W	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón cm
	TR	BTU	CFM			V	F	Hz				
MXPBE-001	2	24000	1665	11	13	220	1	60	13.5	2970	121	60,60,62
MXPBE-002	3	36000	2540	11	13	220	1	60	16.7	3674	149	71,71,62
MXPBE-003	4	48000	3290	11	13	220	1	60	21.8	4796	188	81,81,71
MXPBE-004	5	60000	3380	11	13	220	1	60	26.4	5808	223	81,81,92