

CeilingAir

Características Generales del Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir

El Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir es ideal para ser colocado en el lugar en donde mejor se adapte a sus necesidades.

Diseño moderno y compacto, modo de operación silenciosa

Cuenta con función auto-swing.

Gas refrigerante R-410A

Función auto-swing

Función de auto-diagnóstico y auto-protección

Incluye control remoto

Refrigerante ecológico

5 modos de operación (auto/cool/dry/heat/fan)

Timer on/off hasta 24 horas

Auto Protección de 3 minutos en el compresor

4 modos de velocidad (natural / high / medium / low)

NO Incluye Kit de Instalación



Aplicaciones del Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir

El Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

Garantía del Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir

El Aire Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir tiene 1 año de garantía en partes y 5 en el compresor por escrito Sujeto a Cláusulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas del Acondicionado Tipo Piso Techo, CeilingAir

Clave	Capacidad		Gas Refrigerante	Eficiencia	Descripción	Voltaje			Peso	Dimensiones con Empaque cm		
	Toneladas	BTUs				V	F	Hz		Kg	Alto	Ancho
MXCIE-001	2	24000	R-410	11 SEER	Sólo Frío	220	1	60	87	93	110	61
MXCIE-002	3	36000	R-410	11 SEER	Sólo Frío	220	1	60	90	114	136	79
MXCIE-003	4	48000	R-410	11 SEER	Sólo Frío	220	1	60	137	114	136	79
MXCIE-004	5	60000	R-410	11 SEER	Sólo Frío	220	1	60	140	114	136	79