



Excelencia en Acondicionamiento de Aire

***Equipos de Aire Acondicionado
Tipo Ventana, Tipo Minisplit para pared,
Tipo Split decorativo para piso y techo
y Tipo Split para ducto***

CONFORT Y ELEGANCIA



Equipos de Aire Acondicionado Tipo Ventana

Equipos de funcionamiento silencioso

CARACTERISTICAS:

- Utilizado para acondicionamiento de hogares, oficinas, tiendas.
- Funcionamiento silencioso.
- Flujo de aire de 4 direcciones, por acción de aletas en su descarga.
- Equipo compacto, con dimensiones pequeñas.
- Tres velocidades de enfriamiento y 2 velocidades de ventilación.
- Posee control remoto inalámbrico.
- Tiene chasis desmontable que facilita su instalación y mantenimiento.
- Incluye filtro de aire anti-bacterial fácil de limpiar.



Equipos de Aire Acondicionado Ultrasilenciosos Tipo Mini Split para pared, Frío / Calor y Frío Solo



COLDPOINT

Para instalar en hogares, oficinas, tiendas.

Dispone de control remoto inalámbrico que permite operar el equipo con diversas funciones tales como:

PANTALLA DE OPERACIONES: Muestra las condiciones de operación del equipo o modo de operación

BOTON DE FRIO: Usado para que el equipo trabaje en enfriamiento

BOTON DE CALOR: Usado para que el equipo trabaje en calefacción

BOTON DE SECADO: Usado para que el equipo trabaje secando el ambiente o deshumedeciéndolo

BOTON DE ARRANQUE / PARADA: Usado para arrancar al equipo cuando es presionado y para detenerlo cuando se presiona nuevamente

BOTON DE TEMPERATURA: Usado para seleccionar lecturas en °C o en °F

BOTON DE BARRIDO: Usado para poner en marcha o detener el movimiento de las aletas o persianas o colocarlas en una posición fija para que el aire se dirija hacia el frente, hacia arriba o hacia abajo.

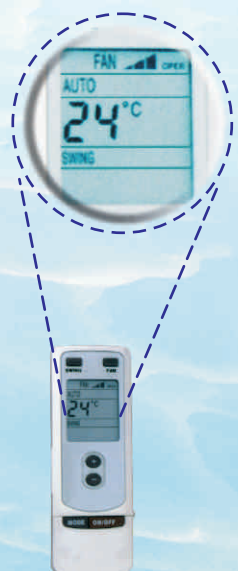
SELECTOR DE VELOCIDAD DE VENTILADOR: Usado para seleccionar la velocidad del trabajo del ventilador de la unidad evaporadora, BAJA, MEDIA y ALTA.

BOTON DE AJUSTE DE TIEMPOS: Usado para programar tiempo de arranque y parada y/o modo de dormir(Sleep)

BOTONES DE AJUSTE DE TEMPERATURA DE CUARTO: Usado para seleccionar, fijar o variar la temperatura deseada en la habitación.

BOTON DE CIRCULACION O VENTILACION: Usado para que el aire recircule por el cuarto: ventilación sin enfriamiento.

BOTON DE AJUSTE DE HORA: Usado para presionarlo sucesivamente y ajustar la hora.



Equipos de Aire Acondicionado Tipo Split decorativo para piso/techo

Equipos de funcionamiento silencioso

CARACTERISTICAS:

- Para instalar en oficinas, tiendas comerciales, hogares.
- Diseño moderno y compacto.
- Funcionamiento silencioso.
- Unidad condensadora con ventilados de flujo vertical.
- Unidad evaporadora decorativa para instalar en piso / techo.
- Encendido y apagado automático.
- Control de temperatura remoto, inalámbrico con pantalla digital para programar las funciones que se requieran.
- Barrido de aire para enfriar uniformemente la habitación.
- Alta eficiencia para el ahorro de energía.



Equipos de Aire Acondicionado Tipo Split Ducto

CARACTERISTICAS:

- Para oficinas, tiendas comerciales, auditorios, salas de cine.
- Diseño moderno
- Unidad condensadora con ventilador de flujo vertical.
- Unidad evaporadora para instalar en posiciones horizontal o vertical.
- Ventilador centrífugo de 3 velocidades.
- Serpentin de alta eficiencia con tubos de cobre y aletas de aluminio.



COLDPOINT



CARACTERISTICAS TECNICAS

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO VENTANA (FRIO SOLO)

con Refrigerante R-22 y energía eléctrica en 220 volt. 1 fase, 60 Hz.

MODELO	CAPACIDADES BTU / HR	EER	NIVEL SONORO U.C / U.E dB	DIMENSIONES (cm.)
CPW-12	12,000	9.8	47/50	56 x 40 x 60
CPW-18	18,000	9.7	53/58	67 x 47 x 68
CPW-24	24,000	9.3	54/59	67.2 x 47 x 79

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO "MINI SPLIT" (FRIO SOLO)

con Refrigerante R-22 y energía eléctrica en 220 volt. 1 fase, 60 Hz.

MODELO	CAPACIDADES BTU / HR	EER	NIVEL SONORO U.C / U.E dB	DIMENSIONES (cm.)	
				U. CONDENS.	U. EVAPOR.
CPWSC-12	12,000	10.4	56/37	75 x 52 x 29	75 x 26 x 24
CPWSC-18	18,000	10.7	57/43	86 x 52 x 30	97 x 33 x 28
CPWSC-24	24,000	10.2	59/45	90 x 70 x 36	106 x 39 x 27

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO "MINI SPLIT" (FRIO / CALOR)

con Refrigerante R-22 y energía eléctrica en 220 volt. 1 fase, 60 Hz.

MODELO	CAPACIDADES BTU / HR	EER	NIVEL SONORO U.C / U.E dB	DIMENSIONES (cm.)	
				U. CONDENS.	U. EVAPOR.
CPWSH-12	12,000 / 13,700	10.2	56/37	77 x 54 x 26	81 x 28.5 x 19.5
CPWSH-18	18,000 / 18,200	10.5	57/43	77 x 54 x 26	81 x 28.5 x 19.5
CPWSH-24	24,000 / 24,200	10.0	59/45	95 x 69.5 x 35	90 x 29 x 20.5

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DECORATIVO PISO / TECHO (FRIO SOLO)

con refrigerante R-22 y energía eléctrica en 220 volt. 3 fases, 60 Hz.

MODELO		CAPACIDADES BTU / HR	DIMENSIONES (cm.)	
U. CONDENSADORA	U. EVAPORADORA		U. CONDENSADORA	U. EVAPORADORA
MOV-24CRD	MUB-24CR	24,000	56 x 56 x 62	104 x 66 x 21
MOV-36CRD	MUB-36CR	36,000	56 x 56 x 82	131 x 66 x 21
MOV-48CRD	MUB-48CR	48,000	74 x 74 x 82	171 x 71 x 27
MOV-60CRD	MUB-60CR	60,000	74 x 74 x 82	171 x 71 x 27

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DUCTO (FRIO SOLO)

con refrigerante R-22 y energía eléctrica en 220 volt. 3 fases, 60 Hz.

MODELO		CAPACIDADES BTU / HR	DIMENSIONES (cm.)	
U. CONDENSADORA	U. EVAPORADORA		U. CONDENSADORA	U. EVAPORADORA
MOV-24CRD	MVA-24CW	24,000	56 x 56 x 62	101 x 52 x 46
MOV-36CRD	MVA-36CW	36,000	56 x 56 x 82	101 x 52 x 46
MOV-48CRD	MVA-48CW	48,000	74 x 74 x 82	120 x 54 x 52
MOV-60CRD	MVA-60CW	60,000	74 x 74 x 82	120 x 54 x 52