



Construya con Confianza

PRODUCTO

Residencial Ductable

PAQUETES RESIDENCIALES



Características:

- Inyección de aire dual-inferior y lateral
- Entradas eléctricas duales-inferior y lateral
- Motor y turbina deslizables
- Gabinete robusto fabricado con acero galvanizado G90
- 1000 Hrs de prueba en la pintura del gabinete con arena esparcida
- Base completa instalada de fábrica con entradas para montacargas
- Compresor protegido internamente contra alta temperatura y presión
- Motores de evaporador y condensador permanentemente lubricados
- Serpentín Condensador construidos de tubos de cobre con aletas de aluminio

CONDENSADORA RESIDENCIAL



Características:

- Bajo nivel de ruido
- Filtro de línea de líquido
- Compresor protegido internamente contra alta temperaturas y presión
- Construcción extremadamente ligera y compacta con descarga de aire vertical
- Gabinete de acero pre-pintado para exteriores y de alta resistencia a la exposición solar
- Motor del ventilador con rodamientos de lubricación permanente libres de mantenimiento
- Serpentín condensador completamente protegido contra daños por una malla de polímetro y louvers troquelados



MANEJADORA RESIDENCIAL MANEJADORAS DUALES (FRÍO Y HEAT PUMP)



Características:

- Manejadoras multi-posición vertical y horizontal, gracias a charola incluida
- Para ser usadas con TXV (alta eficiencia) que no se requiere ser soldadas
- Manejadoras y serpentines “duales” = solo frío y heat pump
- Gabinete y perfiles interiores fabricados en acero galvanizado prepintado (solo AHV)
- Aislamiento térmico con acabado foil de aluminio para evitar desprendimiento (solo AHV)
- Serpentin evaporador con aleteada recubierto MicroBlue TM que reduce
- Velocidad variable

MANEJADORA RESIDENCIAL MANEJADORAS DUALES (FRÍO Y HEAT PUMP) Multiposición/ velocidad constante



Características:

- Manejadoras multi-posición vertical y horizontal, gracias a la charola incluida
- Para ser usadas con TXV (alta eficiencia) que no se requiere ser soldadas
- Manejadoras y serpentines “duales” = solo frío y heat pump

CALEFACTORES LATITUDE PREMIUM (Alta Eficiencia)



Características:

- Multiposiciones-hacia arriba (upflow), hacia abajo (downflow) y horizontal
- Múltiples dispositivos de seguridad electrónicos
- Válvula de gas principal 100% clausurable para máxima seguridad
- Módulo de control integrado para operación eficiente y diagnóstico de fallas
- Motor de inducción de alta calidad para asegurar operación silenciosa
- Conexiones eléctricas y de control que facilitan su instalación
- Motor de turbina multivelocidades de transmisión directa
- Todos los modelos pueden ser transformador a gas LP con la misma válvula
- Gabinete de dimensiones compactas
- Una sola etapa, Multiposición

DIVIDIDOS RESIDENCIALES DESCARGA VERTICAL Juego Tipo Ducto



Características:

- Diseño compacto
- Bajo nivel de ruido
- Motor ventilador con multi velocidades
- Gabinete de acero galvanizado
- Equipos de 13 SEER compresor fijo
- Condensadoras Cobre-Aluminio
- Control alámbrico opcional
- Compresor de alta eficiencia