



El nuevo grado de confort.^{MR}



Paquete Comercial 11 SEER Rheem Serie RLNL-B

- Modelos electromecánicos de 3 fases
- Eficiencia de hasta 11.2 EER
- Compresor Scroll™
- Capacidad Nominal: 6, 7.5, 8.5, 10 , 12.5, 15, 17.5, 20 y 25 TON.



*5 años de garantía en compresor y 1 año en el resto de las partes (Uso residencial).
**Dependiendo condiciones de instalación, hábitos de uso y zona geográfica.

Paquete Comercial 11 SEER Rheem Serie RLNL-B

Ideales para oficinas grandes, bancos, restaurantes, centros comerciales, aeropuertos, hoteles, escuelas y grandes negocios

La Gran Diferencia Rheem

- Refrigerante R-410A HFC.
- Todas las unidades se prueban en fábrica antes de enviarse al cliente.
- Compresores Scroll™ con línea de corte por sobre carga interna y protección contra alta presión.
- Modelos B072 y B085 cuentan con compresor de una etapa.
- Los modelos B090 – B150 cuenta con compresor de dos etapas.
- Flujo de descarga de aire convertible (Horizontal/Vertical).
- Sistema de medición de refrigerante TXV en cada circuito (excepto en modelos B072 y B085).
- Protección de alta presión y baja presión / pérdida de carga de refrigerante.
- Serpentín del evaporador con placa simple y paso único que facilita la limpieza para mantener altas eficiencias.
- Funcionamiento en modo enfriamiento de hasta 51 °C.
- Aislamiento encapsulado en toda la unidad que inhibe vibraciones y sonidos.
- Puerta de acceso principal con bisagras, gasket de alta resistencia contra altas temperaturas y ambientes corrosivos, manijas de 1/4 de vuelta y retenedores de puerta que facilitan el mantenimiento.
- Ventilador interior de fácil remoción para una mayor comodidad en el mantenimiento.
- Acabado de pintura en polvo con el recubrimiento de acero ASTMB117 en cada lado para una máxima protección (G90 galvanizado).
- Rieles de base plegables para un fácil manejo y elevación durante la instalación.
- Un solo módulo para conexiones eléctricas, que facilita la instalación.
- Motor de transmisión por correa de alto rendimiento con poleas de paso variable y sistema de correa de ajuste rápido.
- Evaporador permanentemente lubricado.
- Motores del condensador internamente protegidos, totalmente sellados diseñados con eje descendente.
- Filtro estándar de 2" con diseño deslizable.
- Sistema de control de 24 Volts con interruptores de circuito reinicialable.
- Cableado etiquetado e identificado por colores para su fácil manipulación durante la instalación.
- Aletas de serpentín con tubería cobre / aluminio (el modelo de 12.5 Ton cuenta con serpentín MicroChannel).
- El kit de calefacción eléctrica opcional, 100% de eficiencia de calefacción.