



Ceridono



CONDICIONES DE GARANTIA

Medidas de seguridad

- Los trabajos realizados en los sistemas en los sistemas de refrigeración deberán ser realizados por personal calificado y certificado.
- Deberían observarse la legislación nacional y las disposiciones legales referentes a la manipulación de líquidos refrigerantes y su eliminación
- En los trabajos realizados sobre el sistema de heladeras debe tener en cuenta las instrucciones de seguridad como también las especificaciones del fabricante y las indicaciones correspondientes



Chequeo y limpieza

- Determinar la causa de la avería de la pieza cambiada y sustituir todos los componentes defectuosos, antes de desmontar el compresor defectuoso extraer el refrigerante y cerrar tuberías de conexiones a fin de impedir la entrada de suciedad y humedad en el circuito.
- Al cambiar un compresor es necesario limpiar siempre el sistema completo con líquido o solvente adecuado para la limpieza, de haber muchos sedimentos se recomienda cambiar el condensador. No se puede limpiar filtros, compresores, se deben sustituir.



Montaje

- Antes del montaje se debe cambiar los siguientes componentes eléctricos y frigoríficos:
 - - Relé de arranque
 - - Protector térmico
 - - Capacitor de arranque
 - - Filtro deshidratador
 - - Tubo capilar
 - - Refrigerante especificado



puesta en marcha

- Evacuar del sistema la humedad y el aire, se debe utilizar obligatoriamente el refrigerante especificado por el fabricante.
- Cerrar los tubos del compresor y del sistema con tapones de neopreno inmediatamente al retirarlo. El sistema no debe quedar expuesto al ambiente más de 05-15 minutos.
- Verificar resistencia de bobinas principal y auxiliar con óhmetro antes de instalar (variación admitida: $\pm 8\%$)
- Aplicar vacío de 500 micrones (29,90" Hg) durante un mínimo de 20 minutos. Nunca usar el compresor nuevo como bomba de vacío.
- No completar ni cambiar el aceite lubricante. El compresor sale de fábrica con la cantidad exacta. Agregar aceite daña el compresor y anula la garantía..

Condiciones para la garantía

- Nunca usar el compresor nuevo como bomba de vacío (absorbe suciedad y humedad).
- Nunca usar alcohol u otros solventes para limpiar el sistema (corroen tuberías y fragiliza el aislamiento eléctrico).
- Nunca aplastar los tubos de conexión del compresor al retirarlo.
- Nunca mezclar aceites de diferente viscosidad ni completar el nivel de aceite del compresor.
- Se debe realizar el cambio del filtro, limpieza de circuito, verificación de componentes eléctricos.
- El técnico especializado deberá emitir una factura por el trabajo realizado detallando los componentes cambiados y trabajos realizados

