

Baja Temperatura R404A

Las minicentrales **Good Cold** son compactas de diseño **exclusivo**.

Los compresores son comandados electrónicamente por etapas, para de abastecer en forma eficiente instalaciones con variadas necesidades de carga frigorífica.

Características Generales

- » Compresores **L'UNITE HERMETIQUE** (Francia).
- » Tubo recibidor con válvula de seguridad y válvula de servicio en salida de líquido.
- » Presostatos de seguridad de ALTA presión y de BAJA presión (tarado fijo).
- » Presostato regulable para modulación de presión de condensación.
- » Llaves de servicio para succión y descarga de cada compresor.
- » Sistema de equalización de nivel de aceite en compresores.
- » Válvula de retención en descarga de cada compresor.
- » Resistencia calefactora de carter en cada compresor.
- » Filtro de succión con brida para motor quemado.

Tablero eléctrico

- » Comando de compresores por Central electrónica a través de transductor de baja presión.
- » Contactores para comando de compresores y forzadores.
- » Protección a través de guardamotor para cada compresor.
- » Protección termomagnética para forzadores condensador.

Opcionales

- » Filtro deshidratador en línea de líquido.
- » Monitor de tensión trifásico.
- » Separador de aceite.
- » Visor de líquido.



Características Técnicas

R404A

(Rendimiento frigorífico en base a: Temp. Cond. +45°C Temp. Evap. -30°C)

MODELO	Potencia (HP)	Numero de Etapas	Rendimiento (Kcal/hs)	I max Amps	Tensión (Volts)	Cañerías		Forzador Condensador		Tubo Recibidor de Líquido Litros	Peso Kg.
						Líqu.	Suc.	Nº	Ø		
MCLBD2025	5	2	4024	13,0	380	5/8	1 1/8"	2	500	12	190
MCLBD3020	6	3	4450	16,4	380	5/8	1 1/8"	2	500	12	234
MCLBD3025	7,5	3	6037	17,0	380	5/8	1 1/8"	2	500	12	220
MCLBD2040	8	2	5841	21,6	380	5/8	1 1/8"	2	500	12	214
MCLBD2050	10	2	7647	22,0	380	5/8	1 3/8"	2	500	12	218
MCLBD3040	12	3	8761	31,4	380	5/8	1 3/8"	2	500	16	265
MCLBD3050	15	3	11471	32,0	380	5/8	1 3/8"	2	500	16	286

Dimensiones

