

Baja Temperatura R-404A

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

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

Características Generales:

- » Compresores **MANEUROP**.
- » 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

- » Llave selectora para operación automática o manual de emergencia
- » Monitor de tensión trifásico.
- » Condensador remoto para intemperie.
- » Válvula esférica de entrada a pulmón de succión.
- » Filtro deshidratador en línea de líquido
- » Visor de líquido
- » Separador de Aceite



Características Técnicas

Aceite Polyolester

(Rendimiento frigorífico en base a: Temp. Cond. +40°C Temp. Evap. - 30°C)

MODELO	Potencia (HP)	Etapas	Rendimiento (Kcal/hs)	I max Amps	Alimentación (Volts/F/Hz)	Cañerías		Forzador condensador		Dimensiones (mm)			Tubo Recibidor de Líquido Litros	Peso Kgr.
						Líqu.	Suc.	Cant.	Ø	A	B	C		
MCMBD2028	5,6	2	3030	5,7	380/3/50	5/8	1 1/8"	2	500	1417	805	875	12	235
MCMBD2050	10	2	6880	12,6	380/3/50	5/8	1 3/8"	2	500	1417	805	875	12	238
MCMBD3028	8,4	3	4540	8,6	380/3/50	5/8	1 1/8"	2	500	1417	805	875	12	260
MCMBD3044	13,2	3	7800	17	380/3/50	5/8	1 3/8"	2	500	1417	805	875	16	287
MCMBD3050	15	3	10300	19	380/3/50	5/8	1 3/8"	2	500	1417	805	875	16	292

Dimensiones Generales

