

DivididosMillenium

Características Generales del Aire Acondicionado Industrial DivididosMillenium

Condensadoras

Condensadoras con carga base de refrigerante R410a para embarque o almacenamiento.

Condensadora con tubo de cobre y aletas de aluminio.

Para uso como Solo Frío o Bomba de Calor.

La condensadora incluye base completa con entradas para montacargas.

Switch de protección de alta y baja presión.

Cuenta con entradas eléctricas duales – inferior y lateral.

EL compresor incluye protección de sobrecarga y calentador de carter.

Motores de evaporador y condensador permanente lubricados.

1000 Hrs de prueba en la pintura del gabinete con arena esparcida.

Manejadoras

La posición de la manejadora puede ser horizontal o vertical.

Manejadora con aislamiento interno, válvula de expansión para R410a y filtros desechables de 2".

Manejadoras con ventilador centrífugo con transmisión de banda ajustable.

Disponibilidad en 1 o 2 circuitos de refrigeración.

Manejadoras presurizadas con nitrógeno para su embarque.

Incluyen serpentines en "V" para mayor eficiencia.

Aplicaciones del Aire Acondicionado Industrial DivididosMillenium

Para uso en Industrias, Centros Comerciales, Restaurantes, Bancos, Residencias, Centros Deportivos, Escuelas, Iglesias, Salas de Juntas, Oficinas, etc. El Aire Acondicionado Industrial, DivididosMillenium; es de fácil instalación.

Garantía del Aire Acondicionado Industrial DivididosMillenium

El Aire Acondicionado Industrial, DivididosMillenium; garantiza 1 año en partes y 5 en el compresor sujeto a cláusulas de garantía VentDepot.



Condensadoras



Características Generales del Aire Acondicionado Industrial DivididosMillenium Condensadoras

Clave	Capacidad en BTUs	Capacidad en Toneladas	Gas Refrigerante	Eficiencia EER	Funcionamiento	Circuitos	Voltaje			Peso Kg	Dimensiones cm		
							V	F	Hz		Largo	Alto	Ancho
MXDMM-001	360000	30	R410a	11.1	Solo Frío	2	220	3	60	859	328	97	226
MXDMM-002	360000	30	R410a	11.1	Solo Frío	2	440	3	60	859	328	97	226
MXDMM-003	480000	40	R410a	12.5	Solo Frío	2	220	3	60	1050	328	147	226
MXDMM-004	480000	40	R410a	12.5	Solo Frío	2	440	3	60	1050	328	147	226
MXDMM-005	600000	50	R410a	11.5	Solo Frío	2	220	3	60	1063	328	147	226
MXDMM-006	600000	50	R410a	11.5	Solo Frío	2	440	3	60	1063	328	147	226

Manejadoras



Características Generales del Aire Acondicionado Industrial DivididosMillenium Manejadoras

Clave	Capacidad en BTUs	Capacidad en Toneladas	Gas Refrigerante	Funcionamiento	Circuitos	Voltaje			Peso Kg	Dimensiones cm		
						V	F	Hz		Largo	Alto	Ancho
MXDMM-007	360000	30	R410a	Solo Frío	2	220/460	3	60	509	254	191	97
MXDMM-008	480000	40	R410a	Solo Frío	2	220/460	3	60	565	262	229	115
MXDMM-009	600000	50	R410a	Solo Frío	2	220/460	3	60	764	267	251	137
MXDMM-010	600000	50	R410a	Serpentín Solo Frío,	2	-	-	-	444	262	137	137