

COMPRESORES HERMÉTICOS



- Niveles de ruido y vibración bajos
- Niveles de eficiencia estándar, medio, alto y muy alto
- Disponibles para R 134a, R 600a y R290
- Desarrollados para aplicación LBP, pudiendo ser adaptados para aplicaciones M/HBP
- Diseñados para aplicaciones domésticas y comerciales de medio porte



BAJO NIVEL SONORO



ALTA EFICIENCIA



REDUCIDAS DIMENSIONES

Conservación R-134a

Código	Modelo	CV	Ref. Comp.	Cil. cm ³	Motor	Altura	CAPACIDAD EN WATIOS		
							-10°C	0°C	+5°C
MONOFÁSICOS 220V 50Hz									
MF 11 135	EMT6160Z	1/4	F	6,76	CSIR	187	294	505	636
MF 11 136	EMT6170Z	1/4	F	7,96	CSIR	187	335	570	718
MF 11 145	NEU6187Z	1/4	F	9,90	CSIR	187	494	809	1.006
MF 11 137	NEU6210Z	1/3	F	12,11	CSIR	-	534	861	1.050
MF 11 144	NEU6212Z	1/2	F	14,30	CSIR	206	705	1.101	1.353
MF 11 138	NEU6214Z	1/2	F	16,80	CSIR	206	745	1.068	1.335
MF 11 140	NJ6220Z	3/4	F	26,11	CSIR	265	1.101	1.881	2.330

Congelación R-134a

Código	Modelo	CV	Ref. Comp.	Cil. cm ³	Motor	Altura	CAPACIDAD EN WATIOS			
							-30°C	-20°C	-15°C	-10°C
MONOFÁSICOS 220V 50Hz										
MF 11 154	NEK1116Z	1/5	S	7,37	RSIR	187	125	232	302	385
MF 11 155	NEK1118Z	1/4	S	8,39	RSIR	187	148	268	347	441
MF 11 157	NE2121Z	1/3	F	9,27	CSIR	200	170	303	392	498
MF 11 158	NE2130Z	3/8	F	12,12	CSIR	200	237	-	526	660
MF 11 168	NEK2140Z	1/2	F	16,8	CSIR	206	-	520	-	-

Congelación «ISOBUTANO R-600a»

Código	Modelo	CV	Cil. cm ³	CAPACIDAD EN WATIOS		
				-35°C	-25°C	-20°C
MONOFÁSICOS 230/240V 50HZ						
MF 11 312	EMX46CLC	1/8	7,96	68	127	165
MF 11 313	EMX55CLC	1/5	9,04	76	140	182
MF 11 314	NBT1116Y	1/4	12,13	90	180	230
MF 11 305	NBY1118Y	1/3	14,30	116	214	274

COMPRESORES HERMÉTICOS



- Niveles de ruido y vibración bajos
- Niveles de eficiencia estándar, medio, alto y muy alto
- Disponibles para R 134a, R 600a y R290
- Desarrollados para aplicación LBP, pudiendo ser adaptados para aplicaciones M/HBP
- Diseñados para aplicaciones domésticas y comerciales de medio porte



BAJO NIVEL SONORO



ALTA EFICIENCIA



GRAN RENDIMIENTO

Conservación R-404A/R-449A

Código	Modelo	CV	Ref. Comp.	Cil. cm ³	Motor	Altura	CAPACIDAD EN WATIOS					
							-10°C	-5°C	0°C	+5°C	+7,2°C	
MONOFÁSICOS 220V 50Hz												
MF 11 233	EMT6165GK	1/4	F	5,19	-	187	430	530	640	-	830	
MF 11 234	NEU6210GK	1/3	F	7,28	CSIR	187	460	590	740	1.006	1.000	
MF 11 235	NEU6212GK	3/8	F	8,78	CSIR	200	570	720	890	1.205	1.170	
MF 11 236	NEK6215GK	1/2	F	12,12	CSR	206	920	1.120	1.350	1.610	1.740	
MF 11 237	NEK6220GK	5/8	F	14,30	CSIR	206	1.120	1.360	1.630	1.932	1.820	
MF 11 239	NT6222GK	1	F	17,39	CSIR	221	1.225	1.519	1.869	2.272	-	
MF 11 240	NT6226GK	1	F	21,70	CSR	265	1.580	2.000	2.470	2.998	3.250	
MF 11 241	NJ9232GK	1-1/4	F	26,10	CSR	277	1.940	2.460	3.050	3.706	4.020	
MF 11 242	NJ9238GK	1-1/2	F	32,67	CSR	277	2.420	3.010	3.700	4.463	4.830	

Congelación R-404A/R-449A/R-407A

Código	Modelo	CV	Ref. Comp.	Cil. cm ³	Motor	Altura	CAPACIDAD EN WATIOS					
							-30°C	-25°C	-20°C	-15°C	-10°C	
MONOFÁSICOS 220V 50Hz												
MF 11 048	EMT2117GK	1/6	F	4,50	-	-	190	245	-	-	475	
MF 11 049	EMT2121GK	1/4	F	5,20	-	-	240	300	-	-	565	
MF 11 034	EMT2125GK	1/3	F	5,96	CSIR	187	280	350	398	494	650	
MF 11 035	NEU2140GK	3/8	F	8,78	CSIR	200	330	440	544	679	830	
MF 11 050	NEU2155GK	1/2	F	12,12	-	-	450	570	-	-	1.090	
MF 11 037	NEU2168GJ	5/8	F	14,50	CSR	221	490	680	906	1.169	1.470	
MF 11 038	NT2178GK	3/4	F	17,39	CSR	221	610	830	1.081	1.368	1.688	
MF 11 028	NT2210GK	1-1/4	F	26,20	CSR	265	750	1.020	1.345	1.725	2.160	
MF 11 029	NJ2212GK	1-1/4	F	34,37	CSR	277	950	1.330	1.775	2.273	2.830	

Conservación/Congelación R-290

Código	Modelo	CV	Cil. cm ³	CAPACIDAD EN WATIOS			
				-30°C	-25°C	-20°C	-10°C
MONOFÁSICOS 220V 50Hz							
MF 11 308	EMT2121U	1/4	5,57	156	200	252	379
MF 11 309	EMT2125U	1/3	5,96	209	265	330	486
MF 11 310	NEU2140U	1/2	10,00	269	338	423	639
MF 11 311	NEU2155U	1/2	13,54	339	435	550	835