

Mbsm.pro, Compressor, LG, LX67LABM,
Refrigeration, 1/5 HP, LBP, RSCR, 180
W, r134a

Category: compressor

written by Lilianne | 6 March 2022

LA	LA80LBQH	252		184		5.45	97	88	93			42	10		
LA	LA86LAQH	275		214		5.10	88	82	88				42	10	
LA	LA95LAQH	312		243		5.10	93	88	93	42			10		
LC	LC62LBQH	190		136		5.55	98	88	93				41	10	
LX	LX67LAQG	187		177		4.19	88	83	88				41	15	
LX	LX67LAQM	195		166		4.65	93	88	93				41	15	
LX	LX72LAQG	213		185		4.57	94	88	94				41	15	
LX	LX72LBQG	213		198		4.27	88	83	94				41	15	
LX	LX72LBQM	213		181		4.67	93	82	93				41	15	
LX	LX86HAQG	850		450		7.50	94	88	94				53	22	
LX	LX86HPQF	850		450		7.50	82	88	93				53	22	
LX	LX86LAQM	245		198		4.91	98	92	98				42	15	
LX	LX95HPQF	950		523		7.20	176	187	187				50	22	
LX	LX95LAQH	285		230		4.92	98	88	94				42	15	
LX	LX95LBQH	280		240		4.63	88	82	94				41	15	
110V, 50-60Hz	LC	LC86LAAH	208	276	164	197	5.05	5.55	88	80	85		42	42	10
LX	LX110LAAH	270	300	255	255	4.20	4.67	80	75	85	41		41	15	
LX	LX72LAAM	170	213	157	180	4.30	4.70	80	75	80	41		41	15	
LX	LX95LAAH	230	280	203	227	4.50	4.90	85	80	85	41		41	15	
110V, 50Hz	LX	LX72LAPG	170		169		3.99		88	83	94		41	15	
115-127V, 60Hz	LC	LC80LAUH		249				5.60	95	92	98		42	10	
LC	LC86LAUH	276			196		5.60	97	92	98			42	10	
115V, 60Hz	LA	LA62LACM		188		138		5.40	98	86	98		42	10	
LA	LA62LBCM	188		142			5.25	92	86	98			40	15	
LA	LA67LACM	209		154			5.40	97	92	97			41	10	
LA	LA67LBCM	210		152			5.50	97	92	97			42	10	
LA	LA80LACH	249		183			5.40	98	92	98			42	15	
LA	LA80LACM	268		165			6.45	98	92	98			42	10	
LA	LA86LACH	270		202			5.30	98	93	98	43		15		
LC	LC62LBCM	190		136			5.55	92	86	98			41	10	
LC	LC86LACH	277		196			5.60	98	92	98			42	10	
LD	LD72LACH	241		162			5.90	97	86	98			40	7	
LX	LX110HACF	1040		618			6.68	86	98	98			54	22	
LX	LX72HACG	720		370			7.73	92	98	98			53	22	
LX	LX86HACF	860		448			7.62	92	86	98			51	22	
LX	LX86HACG	860		448			7.62	98	92	98			51	22	
LX	LX86LACM	245		198			4.91	98	92	98			42	15	
LX	LX95HACF	950		524			7.20	92	98	98			54	22	
127V, 60Hz	LA	LA86LAFH		272		212		5.10	108	102	108		42	15	
LC	LC62LAFM	195		140			5.55	92	86	92			41	10	
LX	LX67LAFM	195		153			5.06	102	95	108			41	15	
LX	LX86LAFH	250		208			4.77	108	102	108			42	15	
LX	LX95LAFH	280		232			4.79	102	95	108			41	15	
200-220V, 50Hz	LX	LX72LASG	170	213	157	181	4.30	4.67	176	165	176		40	41	15
220V, 60Hz															
220-240V, 50Hz	LA	LA62LAEM	145		113		5.16		176	165	187		40	15	
LA	LA72LAEM	177		135		5.20		165	165	176	42		15		
LA	LA95LAEM	240		181		5.25		176	165	187	42		15		
LC	LC80LAEM	200		148		5.36		176	165	176	40		10		
LC	LC86LAEM	220		162		5.40		176	165	187			41	10	
LC	LC95LAEM	245		178		5.45		187	165	187	42		10		
LC	LC95LAEM	245		178		5.45		176	165	187	42		10		
LD	LD95LAEM	244			171		5.65	187	176	187			41	7	
LX	LX110HAEM	950		503		7.50		187	176	187	52		22		
LX	LX110HAEP	910		503		7.18		165	176	187	52		22		
LX	LX110LAEM	270		215		4.99		187	176	187	41		15		
LX	LX110LAEM	270		215		4.99		176	165	187	42		15		
LX	LX67LBEG	155		151		4.08		165	165	165	40		15		
LX	LX72HAEG	630		325		7.70		176	187	187	50		22		
LX	LX72HAEP	600		315		7.56		165	176	176	50		22		
LX	LX72LAEG	170		154		4.38		176	165	187	41		15		
LX	LX72LAEM	170		146		4.62		176	165	187	40		15		
LX	LX72LBEG	170		154		4.38		176	165	187	41		15		
LX	LX86HAEG	745		385		7.68		176	165	187	50		22		
LX	LX86HAEP	710		385		7.32		165	176	176	50		22		
LX	LX86LAEG	205		177		4.60		187	176	187	41		15		
LX	LX86LAEM	194		159		4.84		187	176	187	41		15		
LX	LX86LBEG	194		179		4.30		176	165	187	41		15		
LX	LX86LCEG	194		182		4.23		176	165	176	41		15		
LX	LX95HAEG	830		440		7.49		176	187	187	50		22		
220-240V, 50Hz	LX	LX72LATF	170	213	159	181	4.24	4.67	176	165	176		40	41	15
220V, 60Hz															
LX	LX72LATG	170	213	159	181	4.24	4.67	176	165	176	40		41	15	
LX	LX72LATH	170	213	157	175	4.30	4.83	176	165	176	40		41	15	
220V, 50-60Hz	LX	LX67LABG	155	195	145	167	4.24	4.64	176	165	187		41	41	15
LX	LX67LABH	160	196	142	158	4.47	4.93	176	165	187	40		41	15	
LX	LX67LABM	155	195	128	152	4.81	5.09	176	165	187	41		41	15	
LX	LX72LPBP	166	206	153	180	4.30	4.54	187	176	187	42		42	15	
LX	LX86LABM	194	250	159	193	4.84	5.14	187	176	187	41		41	15	
LX	LX86LPBP	196	247	190	218	4.10	4.50	187	176	187	44		44	15	
LX	LX95LABH	230	280	210	224	4.35	4.96	176	165	165	41		41	15	
220V, 50Hz	LA	LA95LAJH		240		198		4.81	165	154	165		41	10	
LX	LX110LAJH	270		236		4.54		176	165	187	41		15		
LX	LX110LAJM	270		236		4.54		176	165	187	42		15		
LX	LX125LAJM	315		278		4.50		176	165	176	42		15		
LX	LX86LAJG	194		182		4.23		176	165	176	41		15		
LA	LA62LADM			188		141		5.30	176	165	187		40	15	
LA	LA72LADM	229			165		5.50	187	165	187			41	15	
LA	LA80LADM	246			181		5.40	176	165	187			42	15	
LA	LA86LADH	268			197		5.40	176	165	187			42	15	
LC	LC62LADM	193			138		5.55	187	176	187			41	10	

LC	LC62LBDM	193	139	5.50	176	165	176	41	10
LC	LC72LADM	229	159	5.70	187	176	187	40	10
LC	LC86LADH	277	193	5.70	187	176	187	42	10
LD	LD62LADM	195	136	5.70	182	165	187	41	7
LD	LD72LADM	241	164	5.85	187	176	187	40	7
LD	LD72LADM	241	161	5.95	187	176	187	40	7
LT	LTA62LADH	190	142	5.30	176	165	187	42	10
LX	LX110HPDP	1000	630	6.30	176	187	187	54	22
LX	LX110LPDP	300	290	4.11	187	176	187	44	15
LX	LX125HPDP	1200	760	6.27	176	187	176	53	22
LX	LX67LADG	195	168	4.61	176	165	176	41	15
LX	LX72HPDG	695	397	7.00	165	176	187	51	22
LX	LX72HPDP	700	385	7.20	176	187	187	51	22
LX	LX72LADM	213	169	5.00	176	165	187	41	15
LX	LX86HPDP	840	460	7.25	176	187	187	52	22
LX	LX86LADM	250	193	5.14	187	176	187	41	15
LX	LX95LADH	280	224	4.96	176	165	165	41	15

L Series : R600a

Power Source	Series	Model	Cooling Capacity (Kcal/Hr)		Motor Input (Watts)	COP (W/W)	Starting Voltage	Noise (dBA)		Oil			
			50Hz	60Hz				Warm	Break Down	50Hz	60Hz	viscosity	
50Hz		60Hz		60Hz	50Hz	60Hz	Cold						
220-240V, 50Hz	LX	LX95NAEM	115			102	1.13			176	165	187	39
LX	LX110NAEM	134			117		1.15		176	165	187	39	

  LG

LX67LABM

R134a 1PH 220V ~ 50/60Hz
F049 THERMALLY PROTECTED
LG Electronics Inc. MADE IN KOREA



TVC252006N090072

Application : LBP

Refrigerant	Series	Model	Frequency	Voltage	Motor Type	ASHRAE					Dimension
						Capacity			EER	COP	Height
						Kcal/hr	Btu/Whr	Watts	Btu/Whr	W/W	mm
		LX72LAAM	50	110	RSCR	170	675	198	4.30	1.26	200
	LX95LAAH	CSR			230	913	267	4.50	1.32	203	
	LX110LAAH	CSR			270	1,072	314	4.20	1.23	203	
	LX110LQJG	RSIR			270	1,072	314	4.30	1.26	200	
	LX67LABM	RSCR			155	615	180	4.81	1.41	200	
	LX67LHBM				155	615	180	4.02	1.18	203	
	LX72LHJM			172	683	200	4.24	1.24	203		
	LX86LABM			194	770	226	4.84	1.42	203		
	LX110LAJM			270	1,072	314	4.54	1.33	203		
	LX110LAJM			278	1,104	323	4.76	1.39	203		
	LX125LAJM			315	1,251	366	4.50	1.32	203		
	LX72LHJH			172	683	200	4.24	1.24	203		
	LX95LABH			CSR	230	913	267	4.35	1.27	203	
	LX110LAJH				270	1,072	314	4.54	1.33	203	
	LX110LHJH	270			1,072	314	4.47	1.31	203		
	LX72LHJF	CSIR			172	683	200	3.80	1.11	203	
	LX86LHJF			194	770	226	3.80	1.11	203		
	LX86LPBP			196	778	228	4.10	1.20	203		
	LX72LATG			170	675	198	4.24	1.24	200		
	LX72LBEG			170	675	198	4.38	1.28	200		

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDFLG_Reciprocating_Compressor_Catalogue-1Télécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_Refrigerator_Compressor_151207-1Télécharger