

**Compressor ,ACC Cubigel  
,Huayi Electrolux ,ZEM GL80AA  
/ GVY75AA, LBP – R134a, 220 –  
240V/1/50Hz, 1/4 HP,  
discharge 7.52 cm<sup>3</sup>, motor  
type RSIR / RSCR, oil type  
ester, oil charge 180 cm<sup>3</sup>,  
150 W at -25 / +55 °, input  
power, current 146 W, 1.16 A,  
expansion device: capillary,  
cooling: static, weight 8.6  
kg**

written by Lilianne | 4 May 2020

Compressor ,ACC Cubigel ,Huayi Electrolux ,ZEM GL80AA /  
GVY75AA, LBP – R134a, 220 – 240V/1/50Hz, 1/5 HP, discharge  
7.52 cm<sup>3</sup>, motor type RSIR / RSCR, oil type ester, oil charge  
180 cm<sup>3</sup>, 150 W at -25 / +55 °, input power, current 146 W,  
1.16 A, expansion device: capillary, cooling: static, weight  
8.6 kg

---

# **Fn91q20g , 1/4Hp , Electrostar , R12 Refrigerator Compressors , 220V/50-60Hz , 1Phase ,for Refrigerator/Freezer**

written by Lilianne | 4 May 2020

Fn91q20g , 1/4Hp , Electrostar , R12 Refrigerator Compressors  
, 220V/50-60Hz , 1Phase ,for Refrigerator/Freezer

---

# **Panasonic ,Compressor ,R134a ,QB series , QB66C13GPX5 , 1/5 HP ,1Phase , 165 w , RSIR, PTC relay ,220V 50Hz**

written by Lilianne | 4 May 2020

Panasonic ,Compressor ,R134a ,QB series , QB66C13GPX5 , 1/5 HP  
,1Phase , 165 w , RSIR, PTC relay ,220V 50Hz

---

**ZEL , Refrigeration  
, Compressor , Gm1200a , 152w ,  
1/5 Hp , 220/240V/50Hz , R134a**

written by Lilianne | 4 May 2020

**MADE IN EGYPT**



**unionaire<sup>®</sup> SPECIFICATIONS**

<b>MODEL</b>	<b>RD 310</b>
<b>REFRIGERANT/AMOUNT</b>	<b>R134a / 100g</b>
<b>RATED INPUT OF LAMP</b>	<b>15 W</b>
<b>RATED VOLTAGE</b>	<b>220-240V~</b>
<b>RATED CURRENT</b>	<b>1.1A</b>
<b>RATED FREQUENCY</b>	<b>50HZ</b>
<b>CLIMATE CLASS</b>	<b>T</b>
<b>POWER INPUT</b>	<b>130 W</b>
<b>GROSS VOLUME</b>	<b>310 L</b>
<b>CAPACITY (NET)</b>	<b>290 L</b>
<b>GROSS VOLUME cabinet</b>	<b>227</b>
<b>Net volume cabinet</b>	<b>210</b>
<b>PRODUCTION DATE</b>	<b>JULY/2108</b>

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

ZEL , Refrigeration , Compressor , Gml200a , 152w , 1/5 Hp , 220/240V/50Hz , R134a

---

**Compresseurs Embraco,  
, EMU70HLC , R134a, 220 V,  
50Hz, 1/5 HP, 149 watts , 180  
mL**

written by Lilianne | 4 May 2020

Compresseurs Embraco, , EMU70HLC , R134a, 220 V, 50Hz, 1/5 HP,  
149 watts , 0.17 kW (0.2214 BHP) , 180 mL

---

**COMPRESSOR , EMBRACO , FF6BK  
, 1/5 HP, 115V , R12 , LBP ,  
635 BTU , Manufactured by ,  
Tecumseh**

written by Lilianne | 4 May 2020

COMPRESSOR , EMBRACO , FF6BK , 1/5 HP, 115V , R12 , LBP , 650  
BTU , Manufactured by , Tecumseh

---

# Compressors , LG , MA62LBJG , 1/5 HP, Gaz R134A

written by Lilianne | 4 May 2020

Capillary	Ampair	Wattage	Codes	Hp Power
0.028	0.75	63	NS36LAEG	1\10
0.033	0.81	77	MSA43LBEG	1\8
0.033	1.12	116	MA53LAEG	1\6
0.033	1.12	142	MA57LBEG	1\6+
0.036	1.35	160	MA62LCEG	1\5
0.040	1.35	174	MA69LCEG	1\5+
0.040	1.4	200	MA72LCEG	1\4
0.042	1.6	210	MA88LCEG	1\3
0.042	1.6	279	MA98LAEM	1\3+

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

LG air compressor for refrigerators **MA62LAEP** uses voltage 220V (220V mini air compressor ), at 50Hz, 180W (174W)-cooling capacity using motor Lg kx62laeg refrigerator compressor

Capacité de refroidissement: 596 Btu (0,234 HP)

Source d'alimentation: 220V, 1Pha, 50Hz

Réfrigérant: Gaz R134A

Origine: Chine

Description du produit

Frozen Joint Stock Company est spécialisée dans la fourniture de compresseurs LG, la distribution de compresseurs LG et l'installation de compresseurs LG pour le stockage à froid, les réfrigérateurs, les armoires de stockage, les climatiseurs, les ensembles de compresseurs à condenseur,

l'assurance qualité. Qualité et meilleur prix.

**Le compresseur LG MA62LAEP** est un mini compresseur à piston de **220 V** , conçu pour un fonctionnement compact et silencieux, avec le couple le plus élevé (HST) pour aider la machine à fonctionner efficacement et à réduire le bruit. Capacité de réfrigération de 0,15 HP, adaptée aux réfrigérateurs, armoires de stockage, chambre froide. **Le compresseur LG MA62LAEP** utilise du gaz réfrigérant R134A, fabriqué en Inde, avec des certificats C0 et CQ complets pour l'assurance qualité.

#### Spécifications du **compresseur LG MA62LAEP**

Modèle		<b>MA62LAEP</b>
Capacité de refroidissement	HP	0,234
	W	174
	Btu / h	596
COP	w / w	1,3
EER	Btu / WH	4.44
Source d'alimentation		220V, 1Pha, 50Hz
Débit d'aspiration	cc	6.2
Le volume	Kg	9.2
Réfrigérant		Gaz R134
Fabriqué en		La Chine

Vous cherchez à acheter des **compresseurs LG MA62LAEP** , en plus des compresseurs, nous fournissons et distribuons également des produits, équipements et fournitures de réfrigération, y compris **des unités intérieures** , des unités extérieures industrielles, du gaz réfrigéré, des tuyaux en cuivre, de l'isolation isolation, leds de stockage à froid, stores de chambre froide et accessoires de porte de chambre froide, y compris charnières de porte de chambre froide, joints de porte de chambre froide, et composants de porte de chambre froide,

salles blanches, etc.





R 134a



MA62LBJG

1PH 220-240V 50Hz



THERMALLY PROTECTED  
Made by LG Electronics



CM62705NL063027DL



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_MA62LBJG-  
Refrigerator\_Compressor\_151207Télécharger

**MA69LAEG**  
 69LAEG911007201EJ

**Series name**  
 MA  
 MB  
 MC  
 MQ

**Displacement**  
 Ex) 69 = 6.9cc/rev.

**Application category**  
 L : R134a, LBP  
 H : R134a, HBP  
 N : R600a, LBP

**Improvement order**  
 A  
 B  
 C  
 D  
 E  
 F  
 H,K,J,M,N – AL-Wire

**Motor type**  
 G : RSIR, PTC  
 F : CSIR, PTC  
 M : RSCR, PTC  
 H : CSR, PTC  
 P : CSIR, RELAY

**Rated voltage & Frequency**  
 A : 110V 50/60Hz P : 110V 50Hz  
 B : 220V 50/60Hz Q : 110-115V 60Hz  
 C : 115V 60Hz S : 200-220V 50Hz  
 D : 220V 60Hz T : 200V 60Hz  
 E : 220-240V 50Hz T : 220-240V 50Hz  
 F : 127V 60Hz U : 220V 60Hz  
 J : 220V 50Hz  
 K : 110V 60Hz

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

# Mbsm.pro , Compressor ESC 8.5, R134a, Necchi (530591) , 1/5 Hp , 159 w

written by Jamila | 4 May 2020

Mbsm.pro , Compressor ESC 8.5, R134a, Necchi (530591) , 1/5 Hp , 159 w

	<b>Motore</b>	<b>cm<sup>3</sup></b>	<b>Volt</b>	<b>Watt -10°C</b>	<b>Watt -30°C</b>	
RIB5150	A9EV – R22 – 3/8 – LBP	CSR	9,29	220	642	
RIB5160	A11EV – R22 – 1/2 Hp – LBP	CSR	11,11	220	781	
RIB5350	A13EV – R22 – 5/8 Hp – LBP	CSR	13,35	220	967	

RIB5450	N17EV – R22 – 3/4 Hp – LBP	CSR	17,52	220	1221	
RIB5550	N21EV – R22 -1- Hp LBP	CSR	20,68	220	1464	
RIB5650	N23EV – R22 – 1,2 Hp – LBP	CSR	23,18	230	1616	
RIB7104	NB4 COMPRESS. R12 24V. FRAMEC 1/8 =					
RIB7108	NB8 COMPRESS. R12 24V.FRAMEC 175W.=					
RIB7113	NB13HP COMPRESS.R12 24V.FRAMEC 1/3=					
RIBB010	ETR 3 – R134A – 1/12 Hp – LBP	RSIR	3,00	220	127	
RIBB020	ETR 3,5 HP 1/10 R134A – LBP	RSIR	3,50	220	156	
RIBB030	ETR 4 HP 1/8 R134A – LBP	RSIR	4,10	220	179	
RIBB040	ETR 5 – R134a – HP 1/6 – LBP	RSIR	5,12	220	231	
RIBB050	ETR5,5 – R134a – 1/6 Hp – LBP	RSIR	5,55	220	257	
RIBB080	ESC5 – R134a – 1/6 Hp – LBP	RSIR	5,12	220	222	
RIBB100	ESC7 – R134a – 1/5 Hp – LBP	RSIR	7,00	220	307	
RIBB110	ESC8 – R134a – 1/5 Hp – LBP	RSIR	7,75	220	358	
RIBB130	ESC9 – R134a – 1/4 Hp – LBP	RSIR	9,07	220	424	
RIBB140	ESC11 – R134a – 1/3 Hp – LBP	RSIR	10,63	220	501	

RIBB200	ESC4H – R134a – 1/8 Hp – LBP	RSIR	4,10	220	177	
RIBB400	ESR 7 – R134a – 1/5 Hp – LBP	RSIR	7,00	220	307	
RIBB410	ESR 8 – R134a – 1/5 Hp – LBP	RSIR	7,75	220	358	
RIBB430	ESR 9 – R134a – 1/4 Hp – LBP	RSIR	9,07	220	424	
RIBB440	ESR11 – R134a – 1/3 Hp – LBP	RSIR	10,63	220	501	
RIBE040	TN17EV – R404 – 3/4 Hp – LBP	CSR	17,52	220		565
RIBE050	TN21EV – R404 – 1 Hp – LBP	CSR	20,68	220		644
RIBE060	TN23EV – R404 – 1,2 Hp – LBP	CSR	23,18	220		726
RIBT999	COMPRESSORE ELECTROLUX DESCR. BOLLA					



Verdichter Type neue Type	Verdichter Type	Kälte- mittel	Bereich	1)Betrieb	2)Leistungs- aufnahme Watt	3)Strom- aufnahme A	Öl- füllung cm <sup>3</sup>	Bestell-Nr.
<b>mit Esterölfüllung</b>								
*ETR 3	-	R134 a	LBP	K	68	0,55	185	*230.051
*ETR 3,5	-	R134 a	LBP	K	81	0,58	185	*230.053
*ETR 4	-	R134 a	LBP	K	89	0,64	185	*230.055
*ETR 5	-	R134 a	LBP	K	109	0,76	185	*230.057
*ETR 5,5	-	R134 a	LBP	K	118	0,80	185	*230.059
*ESR 7	ESC 7	R134 a	LBP	K	127	0,83	220	*230.073
*ESR 8	ESC 8	R134 a	LBP	K	149	1,00	220	*230.075
*ESR 8,5	ESC 8,5	R134 a	LBP	K	159	1,07	220	*230.077
*ESR 9	ESC 9	R134 a	LBP	K	177	1,20	220	*230.079
*ESR 11	ESC 11	R134 a	LBP	K	215	1,42	220	*230.081
ETR 4H	ES(C)R4H	R134 a	HBP	K	187	1,13	185	-
ETR 5H	ES(C)R5H	R134 a	HBP	K	231	1,30	185	-
ESR 7H	ESC 7H	R134 a	HBP	K	208	1,61	220	-
ESR 9H	ESC 9H	R134 a	HBP	K	396	2,31	220	-
ESR 11H	ESC 11H	R134 a	HBP	K	472	2,64	220	-
TA 13 EV	-	R404 A	LBP	K/E	463	2,15	950	230.095
TN 17 EV	-	R404 A	LBP	K/E	627	2,83	950	230.097
TN 21 EV	-	R404 A	LBP	K/E	727	3,61	950	230.099

Picture5 Mbsm Dot Pro : [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro)

**Mbsm.pro , ATA72XL, Lbp  
compressor, HuaGuang coolant,  
R134a, 220-240V 50/60Hz,  
1/4HP, 1PH, 205 w, Lbp**

written by Jamila | 4 May 2020

Mbsm.pro , ATA72XL , compressor , HuaGuang coolant , R134a ,  
220-240V 50/60Hz , 1/4HP , 1PH

Détails rapides

Lieu d'origine:

Guangdong, Chine

Marque:

Wanbao

Type:

Compresseur de réfrigération

Application:

## Pièces de réfrigération

Certification:

ce, CCC / CB / VDE

Réfrigérant:

R134A

Marque:

Wanbao

Tension:

220-240V 50HZ

Déplacement:

72 cm<sup>3</sup>

Refroidissement:

ST / OC

Type de moteur:

RSIR

Capacité de refroidissement:

185 W

Capacité:

631 BTU

Max. Hauteur "A":

188

Wanbao Group Compressor Co., Ltd (anciennement connue sous le nom de Guangzhou Refrigeration Company Ltd, ci-après dénommée



The Co.), a commencé sa production en 1987, est le premier fabricant à introduire une technologie et des équipements étrangers pour la production à grande échelle de compresseurs de réfrigérateurs en Chine . En 2014, The Co. a acquis le fabricant de compresseurs de réfrigérateurs à l'étranger-Italie ACC, puis a fondé l'italien Wanbao-ACC Co., Ltd. Cette action améliore le compresseur Wanbao de l'internationalisation du marché à l'internationalisation de la fabrication et jette des bases solides à l'internationalisation de la marque pour la prochaine étape.

La Co.a quatre bases de production à Guangzhou, Qingdao, Hefei et en Italie, avec une capacité de production annuelle de 26 millions d'unités, forgeant ainsi une configuration mondiale stratégique couvrant les principaux clients nationaux et étrangers. Wanbao Chine approvisionne principalement les grands fabricants de réfrigérateurs nationaux, y compris Haier, Hisense, Midea, Meiling, etc., ainsi que les fabricants d'appareils électroménagers de renommée internationale, y compris Electrolux Whirlpool, etc., en tant que fournisseur mondial. Wanbao-ACC Italy est un fournisseur majeur de fabricants européens d'appareils électroménagers haut de gamme.

Modèle	Réfrigérant	Tension	Capacité de refroidissement (w)	Application	COP (w / w)
AS43	R134a	220V / 50Hz	84	LBP	0,94
AS51	R134a	220V / 50Hz	107	LBP	1,01
ASD43K	R134a	220V / 50Hz	117	LBP	1.13
ASD53K	R134a	220V / 50Hz	144	LBP	1.2

ASD65	R134a	220V / 50Hz	173	LBP	1,23
ATA72X	R134a	220V / 50Hz	205	LBP	1,35
ATA80X	R134a	220V / 50Hz	230 1/4 hp++	LBP	1,35
ANA90	R134a	220V / 50Hz	255	LBP	1,35
AQAW110	R134a	220V / 50Hz	260	LBP	1,15
ANA120	R134a	220V / 50Hz	345	LBP	1,3

Autre compresseur de congélateur wanbao que nous avons :

Pas	HP	Modèle	Réfrigérant	Qté/Une Palette
1	1/10HP	ASD35K	R134a	100
2	1/6HP	ASD53K	R134a	80
3	1/5HP	AQAW66X	R134a	80
4	1/4HP	AQAW77X	R134a	80
5	1/4HP Gros	AQAW91	R134a	80
6	1/3HP	AQAW110	R134a	80
7	3/8HP	AL120	R134a	80
8	1/2HP	AL150	R134a	80
9	1/2HP, grand	AL180	R134a	80

型号 Model	气缸容积 Displacement	冷却方式 Cooling	电机类型 Motor Type	制冷量 Cooling Capacity				COP			认证 Certification	最大高度“A” Max. Height "A"
				ASHRAE		CECOMAF		ASHRAE		CECOMAF		
				-23.3℃		-25℃		-23.3℃		-25℃		
				W	Btu	W	W/W	EER	W/W			
<b>LBP</b>												
220-240V 50HZ R134a												
T系列 T Series												
ATA72X	7.2	ST/OC	RSIR	205	699	155.3	1.35	4.6	1.05	CCC/CB/VDE	185/188	
ATA80X	8.1	ST/OC	RSIR	230	785	174.2	1.35	4.6	1.05	CCC/CB	185/188	
ATK72X	7.2	ST/OC	RSCR	205	699	154.0	1.40	4.8	1.09	CCC/CB/VDE/CE	185/188	
ATK80X	8.1	ST/OC	RSCR	230	785	174.0	1.40	4.8	1.09	CCC/CB	185/188	
▲ATD50V	5.0	ST	RSIR	140	478	105.2	1.25	4.3	0.98	CCC/CB	182	
ATD66X	6.6	ST/OC	RSIR	190	648	142.8	1.25	4.3	0.98	CCC/CB	182	
△ATA50K	5.0	ST	RSIR	144	491	108.9	1.35	4.6	1.05	CCC/CB	182/185	
△ATA66K	6.6	ST	RSIR	190	648	142.8	1.25	4.3	0.98	CCC/CB	182	
ATA66K(OC)	6.6	OC	RSIR	190	648	143.7	1.35	4.6	1.05	CCC/CB	188	
ATA72K(OC)	7.2	OC	RSIR	205	699	154.0	1.35	4.6	1.05	CCC/CB	188	
ATK55	5.5	ST	RSCR	160	546	121.0	1.35	4.6	1.05	CCC/CB	185	
ATK60	6.0	ST	RSCR	180	614	135.0	1.51	5.2	1.18	CCC/CB/CE	185	
ATK66	6.6	ST	RSCR	192	655	144.0	1.55	5.3	1.21	CCC/CB/CE	185	

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_ATA72X-220-240V\_50HZ\_R134A-1Télécharger



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



● ○ REDMI NOTE 8T  
∞ AI QUAD CAMERA



---

**Mbsm.pro , L76AV  
,Compresseur, 1/5 HP ,149W,  
R12 ,E80101 ,Zem ,HMBP  
,Hermetic piston compressors  
, 220V/50 , 1PH(phase)**

written by Jamila | 4 May 2020



Mbsm.pro , L76AV ,Compresseur, 1/5 HP ,149W, R12 ,E80101 ,Zem  
,HMBP ,Hermetic piston compressors , 220V/50 , 1PH(phase)