

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

written by Lilianne | 2 April 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

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		MA62LAEP
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

RoHS



LG

MA62LBJG

1PH 220-240V 50Hz



THERMALLY PROTECTED
Made by LG Electronics






CM62705NL063027DL



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_MA62LBJG-
Refrigerator_Compressor_151207Télécharger

MA69LAEG
 0.125 1/5 230-240V 50Hz
 THERMALLY PROTECTED
 Made By LG Electronics
 69LAEG911007201EJ

MA69LAEG

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 U : 110-127V 60Hz
K : 110V 60Hz

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

COMPRESOR ACC GL80AN R134 1/5, Cubigel Compressors LBP , Hermetic, Freezing, Tb/Cooling/hmbp

written by Lilianne | 2 April 2020



 **GL80AN** 01263
200 - 220 V ~ 50 Hz
220 - 230 V ~ 60 Hz
R 134a   **CE**
7668
0006696

WWW.MBSM.PRO





Type: Hermetic piston compressors

Producer: ACC
Series: HMBP/tb

Model: GL80AN

General data

Refrigerant:	R134a	
Discharge element:	C	
Cooling:	S	
Maximum ambient temperature [°C]:	43	

Compressor's data

Cylinder capacity [cm ³]:	8,1	
Displacement [m ³ /h]:	1,4	
Weight [kg]:	10,6	
Oil charge [cm ³]:	445	
Oil type:	ISO VG 19 ESTER	

Engine's data

Engine type:	RSIR	
Power [KM]:	1/5	
Starting element:	LST	
Power supply:	220V 50Hz	
Voltage range:	170-242	
Locked rotor current [A]:	18	
Running winding resistance (25°C) [Ω]:	5,81	
Starting winding resistance (25°C) [Ω]:	11,01	

Electrical data

Relays:	3003	
Shielding element:	MRP321LZ, T0683, AF11FI	
Starting capacitor volume [μ F]:		

Connections

	milimeters	inches	
Suction tube:	6,5		
Service tube:	6,5		
Discharge tube:	4,9		

GL80AN (1)Download

جدول بأ أنواع الزيوت , Mbsm.pro المناسبة لوسائط وضاغط التبريد و اللذوجة المناسبة table of the types of oils suitable for the appropriate refrigeration and liquefied media and compressors for each type of compressor

written by Lilianne | 2 April 2020

Table of oil types suitable for appropriate refrigeration and liquefied media and compressors for each type of compressor

PAO (Polyalphaolefin) Polyamphalene oil

MN (Mineral Naphthenic) Oil

AB (Alkylbenzene) Petrol oil

POE (Polyol Ester) Polyethylene oil

PG (Polyglycol) Polyglycol

**www.mbsm.pro, AEZ1360A,
Kirby, Tecumseh, Compressors
, low back, pressure, models,
240v/50HT , 1PH , 1/5Hp , Gaz
12A**

written by Lilianne | 2 April 2020

Points forts : Compresseur aez1360a pour réfrigérateur fagor
FAGOR MA-10CA562COMP-QZQAZ