

Embraco, NBT1118Z, Refrigerator, Freezer, Compressor, 1/4 HP, R134a, LBP, RSCR

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 January 2021



Réfrigérant: R-134a

Application: LBP

Fréquence: 50Hz

Déplacement: 8.40cm³ / 0.51in³

B.OM : 298BA

Tension / Fréquence: 220-240V 50Hz 1 ~

Type de moteur: Démarrage résistif Inductif Run-Resistive Start Capacitive Run
LRA (A): 6.9

Dispositif d'expansion:

Lubrifiant capillaire : Charge: 350cm³, 6.2oz³;

Type: polyolester 10

Poids: 10,8 kg, 23,8

lb Hauteur maximale: 200,0 mm, 7,9 pouces

Type de refroidissement: (Refroidissement statique) – le compresseur n'a pas besoin de refroidissement forcé, mais il doit être installé afin de garantir la circulation naturelle de l'air en convection, pour éviter la surchauffe.

Capacité nominale / température d'évaporation, W / ° C (avec une température de température de 54,4 ° C): 150 / -30,204 / -25,271 / -20,352 / -15? 446 / -10,554 / -5

Capacité nominale / température d'évaporation, W / ° C (avec température ambiante de 45 ° C): 165 / -30, 220 / -25,289 / -20,371 / -15? 468 / -10,579 / -5

Point nominal -23,3 ° C : Refroidissement: 225 W, 194 kcal / h;

W. entrée: 151W;

Courant: 0,60A;

EER: 1,49 W / W, 1,28 kcal / hW

Détails techniques

220/240V 50Hz

puissance 1/4L – cylindrée 8,40 cc

gaz R134a LBP

ASPERA

MONDIAL FRAMEC

Mondial Framec Armoire réfrigérée BRIO ICE 4 SK, KIC N40 R134A EBA210815, KIC NX40 R134A EBA210813

...et d'autres dispositifs

NBT1118Z-RSCR – ASPERA

NBT1118Z-RSCR – EMBRACO

LF3070231 – GEV – MONDIAL FRAMEC

...numéros de fabricant supplémentaires possibles



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_NBT1118Z_Embraco_VerdichterTélécharger

COMPRESSEUR, DANFOSS, SECOP, NL7.3MF, 105G6772 195B0370, 105G, 6773, R134a, 1/5 Hp, cylindrée 7.27 cc, déplacement 7.27 cc, MBP

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

COMPRESSEUR, DANFOSS, SECOP, NL7.3MF, 105G6772 195B0370, 105G, 6773, R134a, 1/5 Hp, cylindrée 7.27 cc, déplacement 7.27 cc, MBP

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

Category: Technologie, Tester ok
written by www.mbsm.pro | 28 January 2021



R 134a

RoHS



LG

MA62LBJG

1PH 220-240V 50Hz



THERMALLY PROTECTED
Made by LG Electronics



CM62705NL063027DL

| 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 CO et CQ complets pour l'assurance qualité.

Spécifications du **compresseur LG MA62LAEP**

| Modèle | | MA62LAEP |
|-----------------------------|----------|------------------|
| | HP | 0,234 |
| Capacité de refroidissement | 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



MA 69 LA E G

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 | 200V 60Hz |
| E : 220-240V 50Hz | T : 220-240V 50Hz |
| F : 127V 60Hz | 220V 60Hz |
| J : 220V 50Hz | U : 110-127V 60Hz |
| K : 110V 60Hz | |

