

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

Category: Solutions,Technologie,Tester ok
written by www.mbsm.pro | 11 January 2019



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

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

www.mbsm.pro , Original New, ASD53K,
Original New 1/6HP, R134a, LBP,
Wanbao, Refrigerator, compressor,
China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W,
Huaguang, Refrigerator Reciprocating

Category: Solutions,Technologie,Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

www.mbsm.pro , Original New, ASD53K, Original New 1/6HP, R134a, LBP, Wanbao, Refrigerator, compressor, China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W, Huaguang, Refrigerator Reciprocating

www.mbsm.pro , Cold ,refrigeration
,compressor 1/4 hp, QD76HG ,HM Series
, R134a ,HBP

Category: Solutions,Tester ok

written by www.mbsm.pro | 11 January 2019



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

www.mbsm.pro , Cold ,refrigeration ,compressor 1/4 hp, QD76HG ,HM Series , R134a

Mbsm.pro , China ,Freezer Compressor,
for Small Refrigerator, Mk Series-
Adw66, Adw66, R134A Gas, 220V, 1/4-
HP, 1/5++ hp , 220V, Lbp, Rsir ,
cooling capacity 165W

Category: Solutions,Tester ok

written by Jamila | 11 January 2019



R134A
220/50HZ

TECUMSEH			MOTECH		FINLEY		BLUESTAR	
POTENCIA	MOD	COD RM	MOD	COD RM	MOD	COD RM	MOD	COD RM
1/6 HP	THG1358YS	MT0033	GFM44AA	MT0160	HCF16XL	MT0218	ADW51	MT0098
1/5 HP	THG1365YS	MT0034	GFF57AA	MT0161	HCF15XL	MT0219	ADW57	MT0149
1/5+ HP	THG1374YS	MT0035	-	-	-	-	ADW66	MT0090
1/4 HP	TSB1380YGS	MT0036	GFF66AA	MT0122	HCF14XL	MT0205	ADW91	MT0082
1/4+ HP	TSB1390YS	MT0037	GFF75AA	MT0123	HCF14-L	MT0204	-	-
1/3 HP	TCW410YS	MT0038	GFF86AA	MT0120	HCF13XL	MT0206	ADW110	MT0084
1/3+ HP	TCW413Y	MT0039	GFF93AA	MT0121	HCF13-L	MT0207	ADW128	MT0158

MOTOCOMPRESORES COMERCIALES

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm.pro , China ,Freezer Compressor, for Small Refrigerator, Mk Series-Adw66, Adw66, R134A Gas, 220V, 1/4-HP, 1/5++ hp , 220V, Lbp, Rsr , cooling capacity 165W

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

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

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

MBSM.PRO , HYE69YL ,Compressor (LBP) , China R134a ,Huayi Compressor Co., Ltd, 69 YL ,1/4 Hp ,168Kcal , 220V

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

MBSM.PRO , HYE69YL ,Compressor (LBP) , China R134a ,Huayi Compressor Co., Ltd,
69 YL ,1/4 Hp ,168Kcal , 220V

Test conditions	According to ASHRAE
Evaporating temperature	-23.3[°C]
Condensing temperature	54.4[°C]
Subcooling temperature	32.2[°C]
Suction temperature	32.2[°C]
Ambient temperature	32.2[°C]
Working condition limit:R134a	
Max ambient temperature	43[°C]
Evaporation temperature range	-35~-15[°C]
Working voltage range.	187~254/98~127[V]
Max discharge pressure	2.0[Mpa](gauge pressure)
Max allowable housing temperature	95[°C]

Max discharge temperature 125[°C]
Max pressure housing endured 2.7[Mpa] (gauge pressure)
Low voltage start 0.4/0.4Mpa(gauge pressure)187V/98V

Product model:HYE69YL
Cooling capacity:195W
COP[W/W]:1.15
Voltage[V]:220-240~
Frequency(Hz):50



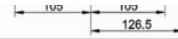
Products

- R134a Compressor (LBP)
 - HYE Serie
 - HY Serie
 - HYB Serie
 - HYS Serie
- R600a Compressor (LBP)
 - HYE Serie
 - HY Serie
 - HYB Serie
 - HYS Serie
- R134a Compressor (MBP,HBP)
 - HY Serie
 - HYE Serie

[Newest Catalog Download](#)



5.5



Product model:HYE69YL
 Cooling capacity:195W
 COP (W/W) :1.15
 Voltage (V) :220-240-
 Frequency(Hz):50

Test conditions	According to ASHRAE
Evaporating temperature	-23.3°C
Condensing temperature	54.4°C
Subcooling temperature	32.2°C
Suction temperature	32.2°C
Ambient temperature	32.2°C
Working condition limit:R134a	
Max ambient temperature	43[°C]
Evaporation temperature range	-35~-15[°C]
Working voltage range.	187~254/98~127[V]
Max discharge pressure	2.0[Mpa](gauge pressure)
Max allowable housing temperature	95[°C]
Max discharge temperature	125[°C]
Max pressure housing endured	2.7[Mpa](gauge pressure)
Low voltage start	0.40.4Mpa(gauge pressure)187V/98V



AE 1330 Y

1 / 12 HP



AE 1340 Y

1 / 6 HP



AE 1350 Y

1 / 6 HP



AE 1360 Y

1 / 5 HP



AE 1370 Y

1 / 4 HP



AE 1390 Y

1 / 4 HP





HY 81 Y

1 / 4 HP



HYE 55 YL 63

1 / 6 HP



HYE 60 YL 63

1 / 5 HP



HYE 69 YL

1 / 4 HP



HYE 125 MSU

1 / 4 HP





Huayi HYE 69 YL 1/4 Hp 168Kcal R134a 220V

Huayi - Huayi

Huayi HYE 55 YL 63 1/6 Hp 129Kcal R134a 220V

Huayi - Huayi

Huayi HYE 60 YL 63 1/5 Hp 146Kcal R134a 220V

Huayi - Huayi

Huavi HY 81 Y 1/4+ Hp 202Kcal R134a 220V

PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro



HYE 125 MSU

HYE 69 YL

HYE 60 YL 63

HYE 55 YL 63

HY 81 Y

AE 1390 Y

AE 1370 Y

AE 1360 Y

AE 1350 Y

AE 1340 Y

AE 1330 Y

PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro





Mbsm.pro, Réfrigérateur, remplacement d'un moteur, R600a , par un ,moteur R134a

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

- de rincer le circuit frigorifique a l'azote ou R22 et pas avec l'air comprimé car il contient de humidité .
- remplacer bien évidemment le deshydrateur (filtre)
- de charger correctement (ni plus, ni moins).

il est conseiller et préférable de remplacer le compresseur par un équivalent (faute de trouver le même), fonctionnant au même gaz!

il faudrait mettre le double de r134a par rapport au r600a ,85/90 grammes,contrôler la pression (0.2 bars de r134a en fonctionnement stabilisé),mais ce n'est pas certain que cela fonctionne bien car le capillaire (longueur et diamètre intérieur) est différent suivant les fluides utilisés car la perte de charge n'est pas la même.

Il Faut changer le capillaire

La Température avec le capillaire de r600a ne dépassera 16 degré Celsius

PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

Mbsm.pro , BILLES EN ALUMINE D'HAUTE DENSITÉ HITO 92HD ,Filtre déshydrateur

Category: Solutions,Tester ok

written by Jamila | 11 January 2019



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Les billes d'alumine fabriquées par Hito Technical Industries, 92HD, sont des billes avec un contenu minimum d'alumine du 92% ; ainsi, elles deviennent les billes avec la densité la plus haute du marché. Les billes HITO 92HD se caractérisent pour leur haute résistance à l'usure dû à la stricte sélection des dopants de sintérisé de l'alumine, lesquels nous permettent réguler parfaitement la température de cuisson et, par la suite, réguler la structure cristalline que s'en forme. Cette faible tasse d'usure,

www.mbsm.pro, Electrolux GL75AA Refrigerator 1/5 HP, Compressor Cooling solution for Refrigerators

Category: Technologie,Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

www.mbsm.pro, Electrolux GL75AA Refrigerator 1/5 HP, Compressor Cooling solution for Refrigerators

www.mbsm.pro , LG MA42LBJG Refrigerator Compressor 1/6 Hp , Cooling solution for Refrigerators

Category: Technologie,Tester ok
written by Jamila | 11 January 2019



www.mbsm.pro

Cooling solution for Refrigerators & Commercial Appliances This M-series reciprocating LBP compressor provides complete cooling solution for Domestic & Commercial refrigeration appliances. Compact Size, Silent operation, Low Voltage start ability (LVS) are its prominent features. M-Series compressor caters to 6s quality assurance and has globally proven reliability.