

MBSM.PRO , Zel Compressors ,Low back pressure, gml200a 152W , gml200a 152W, GML180A 144W, gml160g 129W, gml140a 108W, GML110A 90W, R134a , 220-240V 50HZ

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

MBSM.PRO , Zel Compressors ,Low back pressure, gml200a 152W , gml200a 152W, GML180A 144W, gml160g 129W, gml140a 108W, GML110A 90W, R134a , 220-240V 50HZ

Zel gml200a gml180a gml160g gml140a

gml110a r134a Compressors

- gml200a 152W
- GML180A 144W
- gml160g 129W
- gml140a 108W
- GML110A 90W

Place of purchase:
Mainland China

Brand:
West of Monza

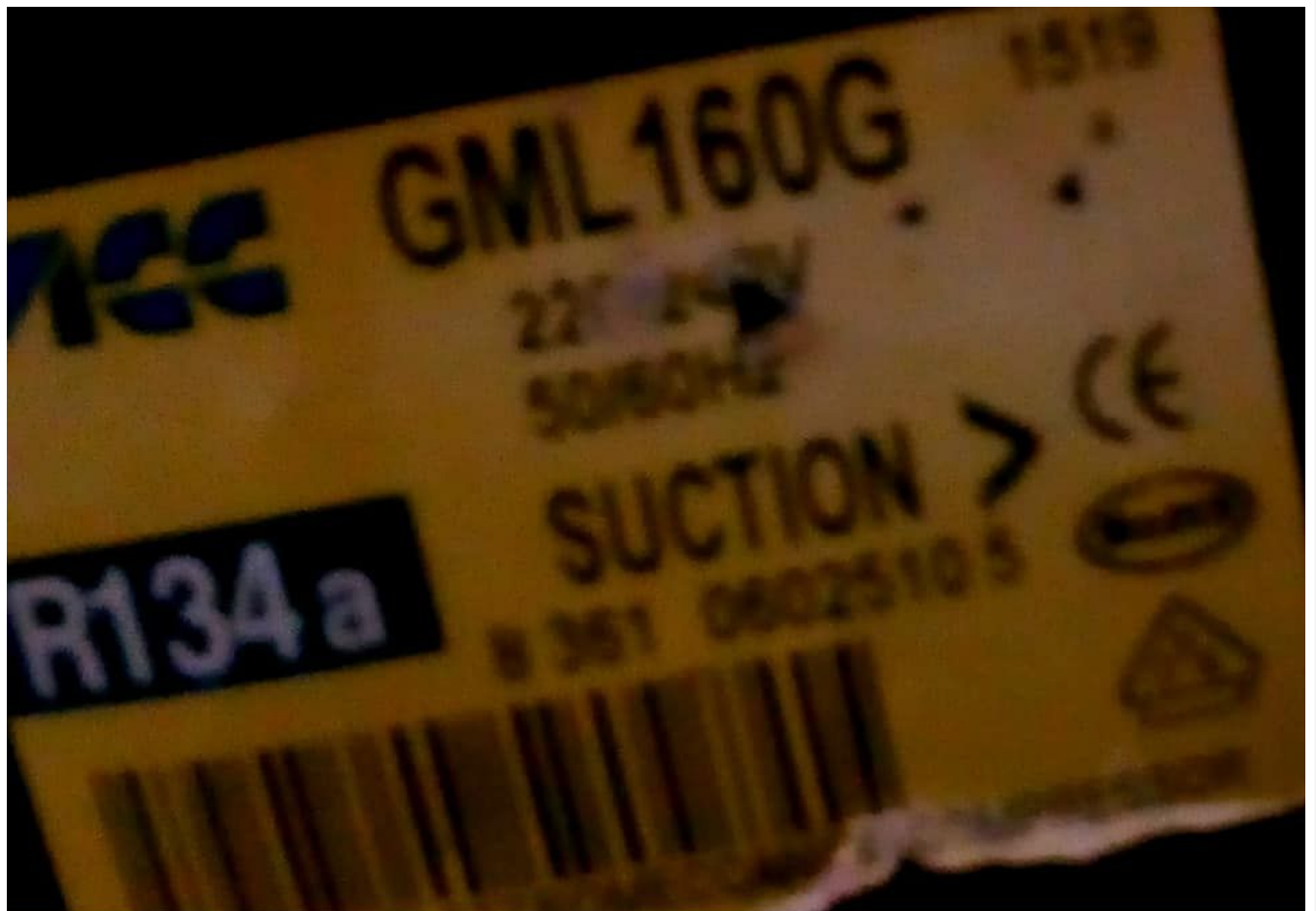
Color classification:
gml200a 152wgml180a 144wgml160g 129wgml140a 108wgml110a 90W

Refrigeration Agent:
R134a

Voltage:
220-240V 50HZ

Working conditions:
Low back pressure





PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

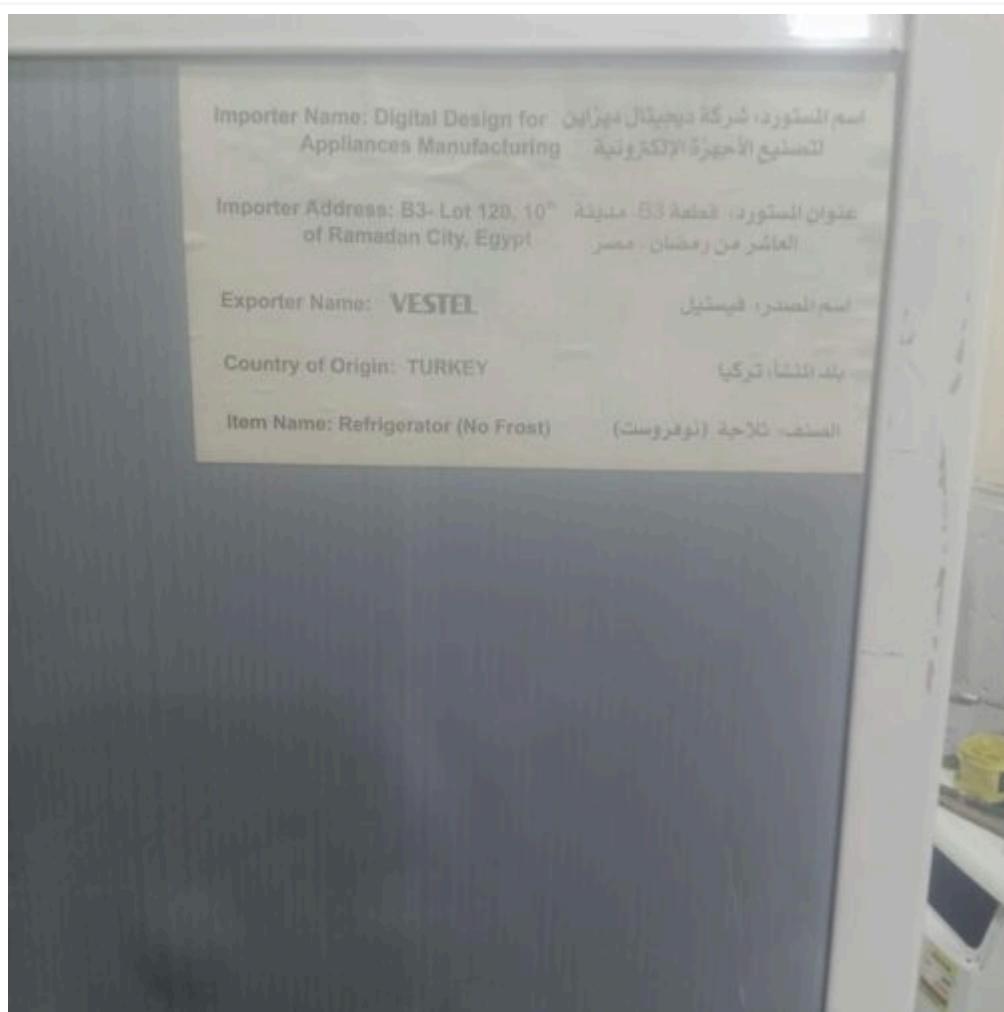
Mbsm.pro, GTH93AA , compressor
coolant R134a , 220-240V 50Hz MBP
9,8kg, 1/4HP++, 1/3 hp- cylinder
capacity 9,3cm³, 260 W,

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro, GTH93AA , compressor coolant R134a , 220-240V 50Hz MBP 9,8kg 1/4HP
cylinder capacity 9,3cm³





PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

refrigerant R134a
 type GTH93AA
 voltage 220-240 V

frequency 50 Hz
application MBP
weight 9,8 kg
power 1/4 HP
cylinder capacity 9,3 cm³
motor system RSIR/RSCR
height 184 mm
power at -20°C – W
power at -15°C – W
power at -10°C – W
power at -5°C – W
power at 0°C – W
power at +5°C – W

Mbsm_dot_pro_private_PDF_GTH93AA-compresseur-acc-cubigell-gl99aaTélécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_catalog_zelTélécharger

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

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

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 cm³

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
AQAW110R	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			
LBP												
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](#)



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



REDMI NOTE 8T
AI QUAD CAMERA



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm.pro , GL80AF , ZEM, EGL80AF,
Compressors , Hermetic compressors,
220-230V 50/60Hz , 1/5HP , 1PH , HBP,
R134A

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro , GL80AF ,ZEM Compressors , Hermetic compressors, 220-230V 50/60Hz ,
1/5HP ,1PH , HBP, R134A

GD40AF 1/9 , GL45AF 1/8 , GL60AF. GL60AF, GL70AF , GL70ANa 1/5.,GL70AND.
, GL80AF 1/5.

LBP															
R134a 60 Hz			CECOMAF (W)						ASHRAE		R134a 60 Hz				
			-35	-30	-25		-10	-23.3							
					W	COP		kcal/h	COP						
200-220/220-230V 50/60Hz ~I															
GD30AG	1/12	S	3.08	25	39	57	0.67	130	68	0.88	C	200	5.8	RSIR	P
GD40AF	1/10	S	4.03	35	54	77	0.70	171	91	0.91	C	200	6.8	RSIR	P
GL99BL	1/4	OC	9.93	102	148	204	0.93	434	239	1.21	C	470	11.3	RSCR	P
GL45AF	1/8	S	4.55	41	64	94	0.76	214	111	0.99	C	270	9.0	RSIR	P
GL60AF	1/6	S	5.99	66	94	131	0.81	286	154	1.05	C	270	9.1	RSIR	P
GL70AF	1/5	S	6.65	80	110	150	0.90	323	175	1.17	C	345	10.1	RSIR	P
GL70ANa	1/5	S	6.65	80	110	150	0.90	323	175	1.17	C	345	10.1	RSIR	P
GL70ANb	1/5	OC	6.65	80	110	150	0.90	323	175	1.17	C	445	10.4	RSIR	P
GL80AF	1/5	S	8.10	87	123	172	0.92	384	202	1.19	C	445	10.6	RSIR	P
GL80ANa	1/5	S	8.10	87	123	172	0.92	384	202	1.19	C	445	10.6	RSIR	P
GL80ANb	1/5	OC	8.10	87	123	172	0.92	384	202	1.19	C	445	10.7	RSIR	P
GL90AF	1/4	S	9.08	96	134	185	0.93	421	218	1.20	C	445	10.8	RSIR	P
GL90ANa	1/4	S	9.08	96	134	185	0.93	421	218	1.20	C	445	10.8	RSIR	P
GL90ANb	1/4	OC	9.08	96	134	185	0.93	420	218	1.20	C	445	10.9	RSIR	P
115V 60Hz ~I															
GD24AD	1/20	S	2.42	14	25	40	0.52	99	48	0.70	C	200	5.1	RSIR	P
GD36AD	1/12	S	3.62	30	47	68	0.65	149	80	0.85	C	240	6.1	RSIR	P
GL45ADa	1/8	S	4.55	41	65	95	0.80	214	112	1.05	C	265	8.1	RSIR	P
GL45ADb	1/8	S	4.55	41	65	95	0.80	214	112	1.05	C-V	265	8.1	CSIR	R
GL60ADa	1/6	S	5.99	64	94	132	0.85	290	155	1.10	C	265	9.1	RSIR	P
GL60ADb	1/6	S	5.99	64	94	132	0.85	290	155	1.10	C	210	9.1	CSIR	R
GL60BK	1/6	OC	5.99	66	95	132	0.84	290	155	1.10	C	400	10.0	RSCR	P
GL70ADa	1/5	S	6.65	79	108	148	0.86	322	173	1.12	C	345	9.6	RSIR	P
GL70ADb	1/5	S	6.65	79	108	148	0.86	322	173	1.12	C	345	9.6	CSIR	R
GL80ADa	1/5	S	8.10	84	121	171	0.87	383	201	1.13	C	345	9.8	RSIR	P
GL80ADb	1/5	S	8.10	84	122	171	0.87	384	201	1.13	C-V	345	9.8	CSIR	R
GL80BK	1/5	OC	8.10	79	119	169	0.85	381	200	1.11	C	470	11.1	RSCR	P
GL90ADa	1/4	S	9.08	97	138	191	0.88	420	224	1.14	C	445	10.5	RSIR	P
GL90ADb	1/4	S	9.08	97	138	191	0.88	420	224	1.14	C	445	10.5	CSIR	R



ZMC

EGL80AF 0609

R 134 a



200-220V~50Hz
220-230V~60Hz



MADE IN EGYPT

3 445

0265983



					kcal/h	W	W/W	W/W	W/W	W/W
▶ <input type="checkbox"/>	GL45AA	LBP-R134a	1/8	43	A	96	82	1.06	0.82	
▶ <input type="checkbox"/>	GL45AN	LBP-R134a	1/8	50	C	96	81	1.05	0.8	
▶ <input type="checkbox"/>	GL60AA	LBP-R134a	1/6	43	A	132	114	1.14	0.89	
▶ <input type="checkbox"/>	GL60AF	LBP-R134a	1/6	43	D	132	113	1.07	0.82	
▶ <input type="checkbox"/>	GL60AH	LBP-R134a	1/6	43	A	133	114	1.31	1.01	
▶ <input type="checkbox"/>	GL60AN	LBP-R134a	1/6	50	C	132	114	1.07	0.83	
▶ <input type="checkbox"/>	GL70AA	LBP-R134a	1/5	43	A	149	128	1.18	0.9	
▶ <input type="checkbox"/>	GL70AN	LBP-R134a	1/5	50	D	150	129	1.08	0.83	
▶ <input type="checkbox"/>	GL70AT	LBP-R134a	1/5	43	E	144	122	1.09	0.84	
▶ <input type="checkbox"/>	GL75AA	LBP-R134a	1/5	43	A	155	133	1.18	0.92	
▶ <input type="checkbox"/>	GL80AA	LBP-R134a	1/5	43	A	173	148	1.19	0.93	
▶ <input type="checkbox"/>	GL80AF	LBP-R134a	1/5	43	D	166	141	1.14	0.88	
▶ <input type="checkbox"/>	GL80AH	LBP-R134a	1/5	43	A	175	150	1.35	1.06	
▶ <input type="checkbox"/>	GL80AN	LBP-R134a	1/4	43	A	196	168	1.36	1.06	
▶ <input type="checkbox"/>	GL90AA	LBP-R134a	1/4	43	A	195	167	1.19	0.93	
▶ <input type="checkbox"/>	GL90AH	LBP-R134a	1/4	43	A	215	182	1.39	1.08	
▶ <input type="checkbox"/>	GL90AN	LBP-R134a	1/4	50	D	190	163	1.1	0.85	
▶ <input type="checkbox"/>	GL90AT	LBP-R134a	1/4	43	E	190	163	1.18	0.87	



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Données techniques

- Modèle: **GL80AA**
- Gaz réfrigérant: **R-134a**
- Pression / température: **LBP**
- Puissance: **1/5 HP**
- Type de courant: **monophasé**
- Fréquence: **50 Hz**
- Type de compresseur: **hermétique**
- Déplacement: **8,10 cm³**
- Consommation d'énergie. Énergie -35 ° C: **117 W**
- Consommation d'énergie. Énergie -25°C: **158 W**
- Consommation d'énergie. Énergie -10 ° C: **237 W**
- T ° Condensation: **40 ° C**
- Capuchon de refroidissement. -35 ° C: **95 Kcal / h**
- Capuchon de refroidissement. -30 ° C: **132 Kcal / h**
- Capuchon de refroidissement. Énergie -25 ° C: **178 Kcal / h**
- Capuchon de refroidissement. -20 ° C: **234 Kcal / h**

- Capuchon de refroidissement. -15 ° C: **300 Kcal / h**
- Capuchon de refroidissement. Énergie -10 ° C: **375 Kcal / h**
- Type de test: **Ashare 32**

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_GLy60aaTélécharger](#)

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_GLy60aa-1Télécharger](#)

Mbsm.pro, GL 45 TB, GL 60 TB, GL 80 TB, GL 90 TB, GP 12 TB, GP 14 TB, GX 18 TB, GX 23 TB , Corps équerre, entrée 3/8" – sortie 1/2", longueur de tube capillaire 1.5m

Category: Solutions, Tester ok

written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro, GL 45 TB, GL 60 TB, GL 80 TB, GL 90 TB, GP 12 TB, GP 14 TB, GX 18 TB, GX 23 TB , Corps équerre, entrée 3/8" – sortie 1/2", longueur de tube capillaire

1.5m



Mbsm.pro, GL90TB , COMPRESSEUR ACC CUBIGEL ELECTROLUX, R134A ,1/4HP 230V

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro, GL90TB , COMPRESSEUR ACC CUBIGEL ELECTROLUX, R134A ,1/4HP 230V

- Puissance en cheval 1/4 CV
- Alimentation 220-240 V 50 Hz
- Gaz R134a HMBP
- Cylindrée du compresseur 8,8 cm³
- Température d'utilisation max. 32°C
- Complet avec starter, condensateur, boîtier et système de fixation

La photo montre l'aspect du compresseur, pas son étiquette réelle



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Codes fabricants

- ACC-GL90TB
- ALPENINOX-83718
- ANGELO PO-34D6510
- CEM-340
- CUBIGEL-GL90TB
- DEXION-022260-00

- ELECTROLUX-83718
- FRIULINOX-995783
- ICEMATIC-19165548
- MARENO-25016599
- MONDIAL ELITE-4106073
- MONDIAL ELITE-4106073+1147212
- NECTA VENDING-986934
- ZANUSSI-83718

Documentation technique du compresseur frigorifique Cubigel **regarder en dessous**



Mbsm.pro , Compressors ZMC, EGL90AA, R-134a ,1/4 HP LBP, 220 – 240 V

Category: Solutions, Tester ok

written by www.mbsm.pro | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro , Compressors ZMC, EGL90AA, R-134a ,1/4 HP LBP, 220 – 240 V

BRAND

◦ – ZMC

TECHNICAL SPECIFICATIONS :

- MODEL: EGL 90 AA
- POWER: 1/4 Hp
- VOLTAGE: 220 – 240 V
- WATT: 227.00 W
- REFRIGERANT GAS: R 134
- K.CAL: 195.00 Cal.

Features : The compressors form the basis of the refrigerant system and function to compress the gas from the evaporation to the condensation pressure.

USAGE PLACES :

It is used in Refrigerator devices belonging to all brands and models.

INSTRUCTIONS FOR USE:

Zmc EGL90AA; It is recommended to be used by a specialist authorized or authorized service.



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm_dot_pro_private_PDF_catalogo_cubigel_R134aTélécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_cubigel-katalogTélécharger

Mbsm.pro, DAEW00 Compressor ,
HSL27YE-5, 1/4HP , 1PH, R134a
,220-240V 50Hz,Puissance frigorifique
244 W, 833 Btu / h

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



Mbsm.pro, DAEW00 Compressor , HSL27YE-5, 1/4HP , 1PH, R134a ,220-240V
50Hz,Puissance frigorifique 244 W, 833 Btu / h

Mbsm.pro, QA57C12GAX5 , 1PH , 1/6 HP
,Panasonic ,Matsushita Electric,
Company, Malaysia , R134a , 220/240V
50Hz

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro, QA57C12GAX5 , 1PH , 1/6 HP ,Panasonic ,Matsushita Electric, Company, Malaysia , R134a , 220/240V 50Hz



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)

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 10 October 2018



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)