

# **www.mbsm.pro , Liste des codes secrets sur Android**

written by mahdi miled | 21 December 2018

\*#06# – IMEI du téléphone

\*#0\*# – Menu d'informations (ne fonctionne pas sur tous les téléphones)

\*\*\*#4636#\*\*\* – Menu d'informations

\*\*\*#34971539#\*\*\* – Menu d'informations sur l'appareil photo

\*\*\*#1111#\*\*\* – Version software FTA

\*#12580\*369# – Infos sur le logiciel et sur le hardware

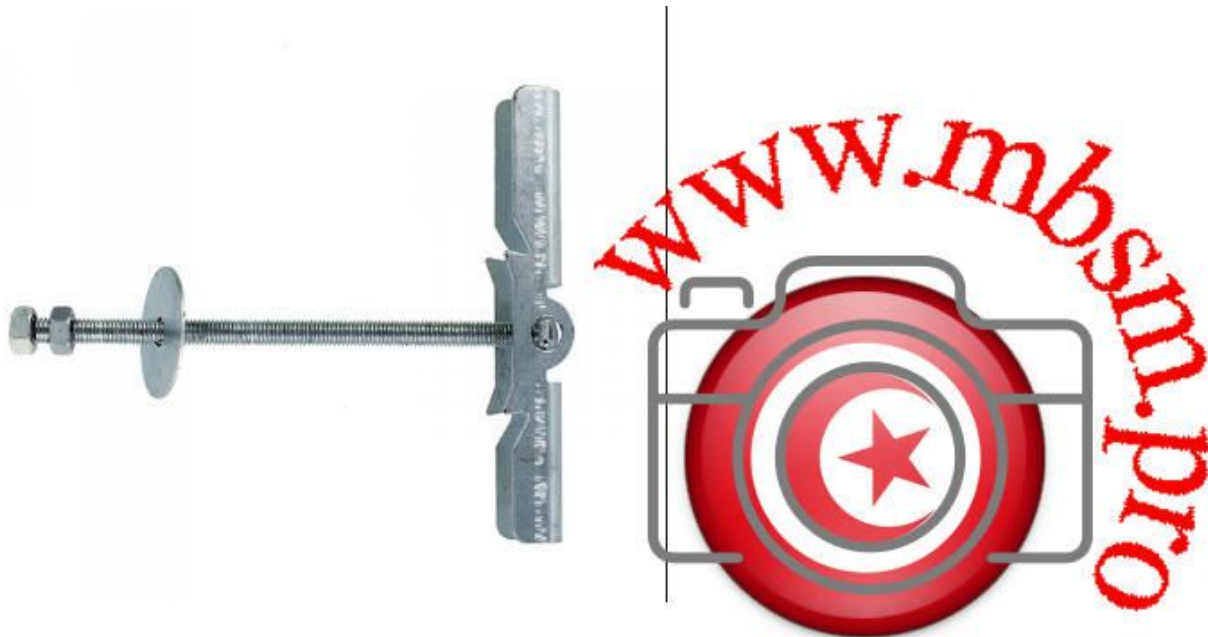
\*#7465625# – Statut de verrouillage de l'appareil

\*\*\*#232338#\*\*\* – Montre l'adresse MAC de l'appareil

---

# **Mbsm.pro, cheville papillon pour plafond , ou La cheville ou l'ancrage sert à fixer un objet sur une surface**

written by Lilianne | 21 December 2018



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

Les ancrages sont beaucoup utilisés en construction, mais on en utilise aussi régulièrement pour des choses simples comme faire la pose d'un portrait sur un mur.

L'ancrage est beaucoup utilisé pour visser dans un mur de gypse, car celui-ci n'est pas assez rigide pour maintenir un clou ou une vis fermement. Il faut donc utiliser un moyen afin pouvoir visser quelque chose solidement, malgré la fragilité du revêtement de mur.

---

**Mbsm.pro , Compressor ESC  
8.5, R134a, Necchi (530591) ,**

# 1/5 Hp ,159 w

written by Jamila | 21 December 2018

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 Vorläufer 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	-	R 134 a	LBP	K	68	0,55	185	*230.051
*ETR 3,5	-	R 134 a	LBP	K	81	0,58	185	*230.053
*ETR 4	-	R 134 a	LBP	K	89	0,64	185	*230.055
*ETR 5	-	R 134 a	LBP	K	109	0,76	185	*230.057
*ETR 5,5	-	R 134 a	LBP	K	118	0,80	185	*230.059
*ESR 7	ESC 7	R 134 a	LBP	K	127	0,83	220	*230.073
*ESR 8	ESC 8	R 134 a	LBP	K	149	1,00	220	*230.075
*ESR 8,5	ESC 8,5	R 134 a	LBP	K	159	1,07	220	*230.077
*ESR 9	ESC 9	R 134 a	LBP	K	177	1,20	220	*230.079
*ESR 11	ESC 11	R 134 a	LBP	K	215	1,42	220	*230.081
ETR 4H	ES(C)R4H	R 134 a	HBP	K	187	1,13	185	-
ETR 5H	ES(C)R5H	R 134 a	HBP	K	231	1,30	185	-
ESR 7H	ESC 7H	R 134 a	HBP	K	208	1,61	220	-
ESR 9H	ESC 9H	R 134 a	HBP	K	396	2,31	220	-
ESR 11H	ESC 11H	R 134 a	HBP	K	472	2,64	220	-
TA 13 EV	-	R 404 A	LBP	K/E	463	2,15	950	230.095
TN 17 EV	-	R 404 A	LBP	K/E	627	2,83	950	230.097
TN 21 EV	-	R 404 A	LBP	K/E	727	3,61	950	230.099

Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

# Mbsm.pro , Compresseur Aspera , Embraco NT6220Z , R134a , power 3/4 Hp, displacement 22.40 cc , gas R134a HMBP , 220/240V

written by Lilianne | 21 December 2018

Mbsm.pro , Compresseur Aspera , Embraco NT6220Z , R134a , power  
3/4 Hp, displacement 22.40 cc , gas R134a HMBP , 220/240V

Compresseur hermetique de Aspera – Embraco NT6220Z – R134a

3/4 HP

220V 50Hz 1~

Cylindrée = 22.37 CM3

APPLICATIONS = HBP

Moteur type: CSIR

# **EMBRACO Asprea Compressor NT6220Z**

## **Technical Details**

- 220/240V
- 50Hz
- power 3/4 Hp, displacement 22.40 cc
- gas R134a HMBP
- ASPERA

SKU: 3070180

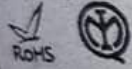
## **Suitable For/Compatible With**

- NT6220Z ASPERA
- NT6220Z-CSIR ASPERA
- NT6220Z EMBRACO
- NT6220Z-CSIR EMBRACO



embraco

NT6220Z



CE

THERMALLY PROTECTED		200 - 240V ~ 50Hz
	R 134a	230V ~ 60Hz
POE. OIL 450CC	1 PH	

MADE IN SLOVAKIA NO START WITHOUT STARTING DEVICE



212CN06

FA

M13G1TF6

embraco NT

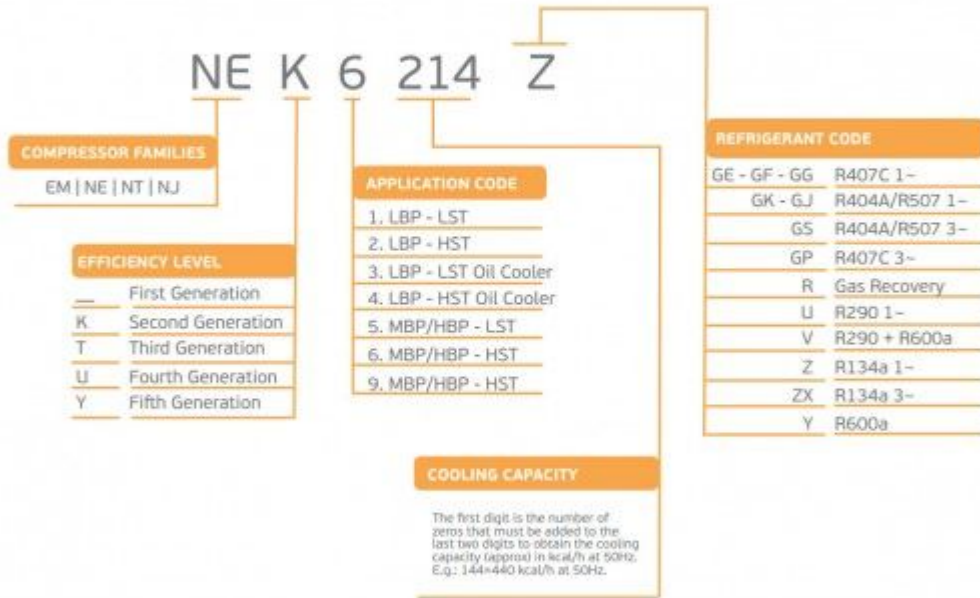


R134a

HBP

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

## EM/NE/NT/NJ



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



**Mbsm.Pro , Tecumseh  
Refrigeration Compressor,  
CAE9460Z , R404A refrigerant  
, 3/8 hp, mhbp, 1/2HP**

# , 1PH(phase) , 220V to 240V

written by Jamila | 21 December 2018

Mbsm.Pro , Tecumseh Refrigeration Compressor ,R404A  
refrigerant ,1/2HP ,1PH(phase) , 220V to 240V

- Brand Name:Tecumseh
- Certification:RoHS
- Application:Refrigeration Parts
- Type:Refrigeration Compressor



---

**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**

written by Jamila | 21 December 2018



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

---

**MBSM.PRO ,Copeland ,KCE432HAG  
,Compresseur Hermétique,  
1/4HP, R134, 1ph , Afcon  
Industrial Equipment,High /**



# Medium temperature (HBP / CBP)

written by Jamila | 21 December 2018

**Performance Nominals**

Model	HP	Displacement cc per Rev	Capacity						Commercial Back Pressure		
			7.2°C			-6.7°C			Cooling Type (CFM)	Oil Charge Qty (cc)	Net Wt. (Kg)
			Btu/Hr.	kCal/Hr.	Watt	Btu/Hr.	kCal/Hr.	Watt			
<b>R134a, 50 Hz, 1 Phase</b>											
KCE419HAG	1/6	5.79	1585	399	465	860	217	252	Fan 350	310	10.2
KCN413CAG	1/6	6.15	-	-	-	1080	272	316	Fan 350	340	9.7
KCE425HAG	1/5	7.58	2145	540	629	1075	271	315	Fan 350	310	10.8
KCN416CAG	1/5	7.31	-	-	-	1380	338	392	Fan 350	340	9.7
KCE432HAG	1/4	9.42	2690	678	788	1330	332	390	Fan 350	310	11.8
KCE444HAG	3/8	12.05	3675	926	1077	1880	474	551	Fan 350	310	11.8
KCI444HAG	3/8	12.58	3700	932	1064	1720	433	504	Fan 350	890	20.2
KCN463HAG	1/2	15.33	5250	1323	1538	3130	789	917	Fan 350	380	11.5
KCI467HAG	1/2	18.27	5600	1411	1640	2830	713	829	Fan 350	890	21.0
KCI498HAG	3/4+	25.91	8200	2066	2402	4100	1033	1201	Fan 350	890	21.5
<b>R134a, 60 Hz, 1 Phase 230V</b>											
KCE432HAG	1/4	9.42	3225	813	944	1595	402	467	Fan 350	310	11.8
KCE444HAG	3/8	12.05	4275	1077	1252	2187	551	640	Fan 350	310	11.8
KCN463HAG	1/2	15.33	6300	1588	1845	3443	868	1008	Fan 350	380	11.5
KCI467HAG	1/2	18.27	6700	1688	1964	3120	786	914	Fan 350	890	21.0
KCI498HAG	3/4+	25.91	9250	2330	2710	4633	1167	1358	Fan 350	890	21.5
<b>R134a, 60Hz, 115V</b>											
KCE444HAG	1/3	12.05	4200	1058	1231	2175	548	637	Fan 350 FM	310	11.8
<b>R22, 50 Hz, 1 Phase</b>											
KCE443HAE	1/3	8.00	3600	907	1054	1620	408	475	Fan 350	310	11.8
KCE461HAE	1/2	11.50	5100	1285	1494	2590	653	759	Fan 350	590	13.4
KCI511HAE	1	18.27	9350	2356	2740	4210	1061	1234	Fan 350	905	21.5
KCI513HAE	1 1/4	25.91	12800	3225	3749	6366	1604	1865	Fan 350	890	22.5
CR22K6M-PF1	1 1/2+	40.80	19000	4788	5563	8920	2248	2614	Fan 400	1330	29.8
CR30K6M-PF1	2 1/2	51.47	25000	6300	7330	12000	3024	3516	Fan 400	1330	32.5
CR36K6-PFZ	3	59.65	30100	7585	8814	14200	3578	4161	Fan 400	1330	34.9
CR42K6-PFZ	3 1/2	72.08	36100	9100	10570	17300	4360	5069	Fan 400	1330	34.9
<b>R22, 50 Hz, 3 Phase</b>											
CR22K6M-TFM	1 1/2+	40.80	18350	4633	5373	8260	2082	2420	Fan 400	1330	29.5
CR30K6M-TFM	2 1/2	51.47	24400	6161	7144	11600	2923	3399	Fan 400	1330	30.0
CR36K6-TF6	3	59.66	29900	7535	8755	14500	3654	4249	Fan 400	1330	31.0
CR42K6-TF5	3 1/2	72.09	35100	8845	10278	17200	4334	5040	Fan 400	1330	32.7
KCG554HAE	4 1/2	99.96	45000	11340	13185	-	-	-	Fan 420	2250	50.1
KCG562HAE	5	117.65	52000	13100	15236	-	-	-	Fan 420	2250	50.7
KCG572HAE	6	133.22	60000	15120	17580	-	-	-	Fan 420	2250	51.4
<b>R22, 60 Hz, 1 Phase</b>											
KCE461HAE	1/2	11.50	6100	1537	1788	3082	-	-	Fan 350	510	13.4
KCI511HAE	1	18.27	10500	2646	3077	4210	1061	1234	Fan 350	905	21.5

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

MBSM.PRO ,Copeland ,KCE432HAG ,Compresseur Hermétique, 1/4HP, R134, 1ph , Afcon Industrial Equipment,High / Medium temperature (HBP / CBP)

**MBSM.PRO , Zel Compressors ,Low back pressure, gmL200a**

**152W , gml200a 152W, GML180A  
144W, gml160g 129W, gml140a  
108W, GML110A 90W, R134a ,  
220-240V 50HZ**

written by Jamila | 21 December 2018

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

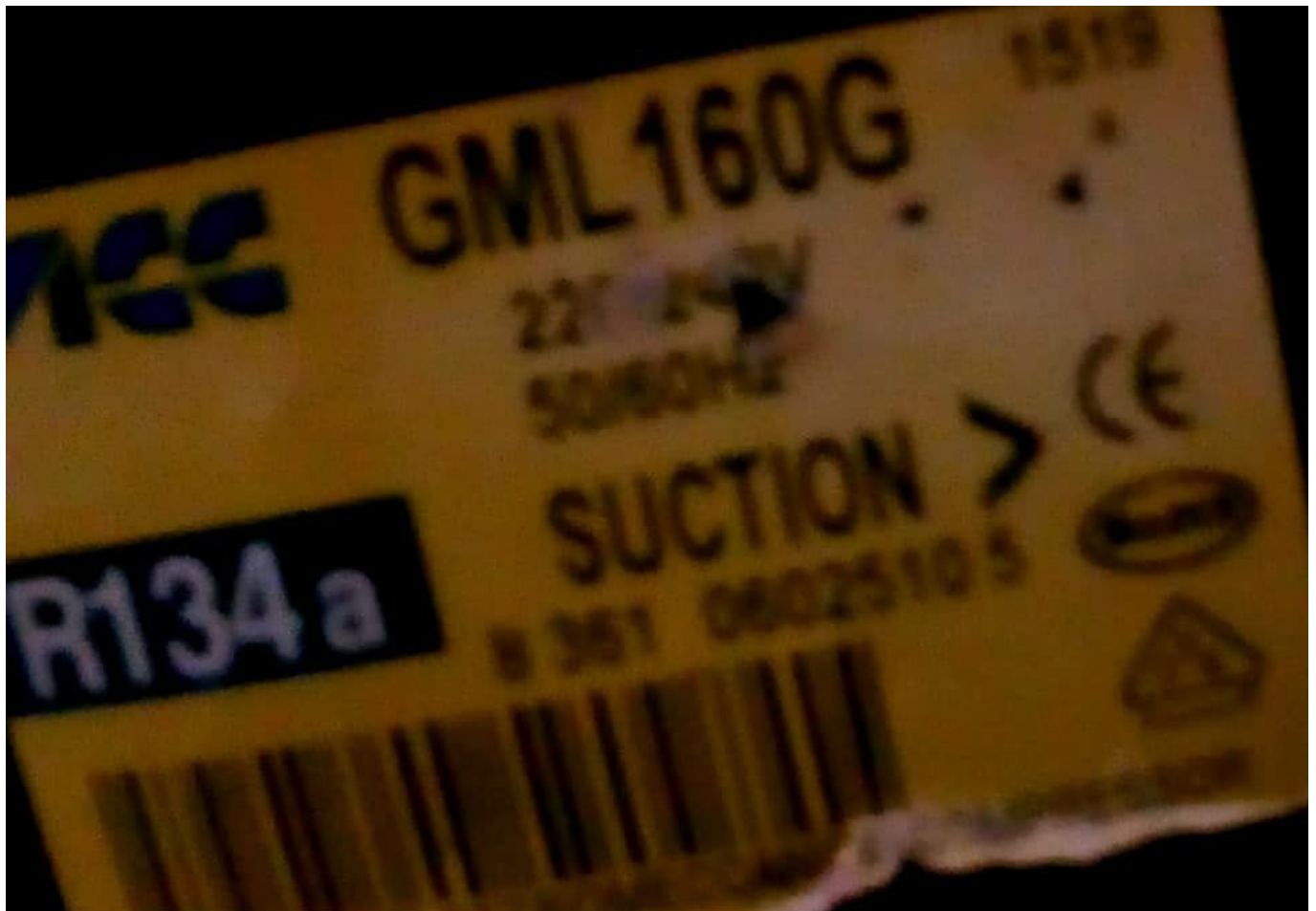
Refrigeration Agent:  
R134a

Voltage:  
220-240V 50HZ

Working conditions:  
Low back pressure







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 | 21 December 2018

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 cm <sup>3</sup>	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°C		-25°C		-23.3°C			-25°C	
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

T0891150725A0208



 **ATA72XL** 

HUAGUANG 220-240V~50 30Hz 1PH R134a 



**CB**   **A068962** 

THERMALLY PROTECTED  
Wanbao Group Compressor Co.,Ltd.

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

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









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



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





---

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

written by Lilianne | 21 December 2018

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.



Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_catalogo\_cubigel\_R134aTélécharger  
Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_cubigel-katalogTélécharger