

# Mbsm.pro , Compressor ESC 8.5, R134a, Necchi (530591) , 1/5 Hp ,159 w

written by Jamila | 12 October 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 | 12 October 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



Picture5 Mbsm Dot Pro : 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 | 12 October 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 | 12 October 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 | 12 October 2018



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 | 12 October 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



---

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

written by Jamila | 12 October 2018

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



<b>refrigerant</b>	R134a
<b>type</b>	GTH93AA
<b>voltage</b>	220-240 V
<b>frequency</b>	50 Hz
<b>application</b>	MBP
<b>weight</b>	9,8 kg
<b>power</b>	1/4 HP
<b>cylinder capacity</b>	9,3 cm <sup>3</sup>
<b>motor system</b>	RSIR/RSCR
<b>height</b>	184 mm
<b>power at -20°C</b>	– W
<b>power at -15°C</b>	– W
<b>power at -10°C</b>	– W

<b>power at -5°C</b>	– W
<b>power at 0°C</b>	– W
<b>power at +5°C</b>	– 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**

written by Jamila | 12 October 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	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			
<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



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



REDMI NOTE 8T  
AI QUAD CAMERA



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



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



REDMI NOTE 8T  
AI QUAD CAMERA



---

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

written by Jamila | 12 October 2018

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.



**ZMC**

**EGL80AF** 0609

**R 134 a**



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

MADE IN EGYPT



3 445

0265983





## 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 cm<sup>3</sup>**
- Consommation d'énergie. Énergie -35 ° C: **117 W**
- Consommation d'énergie. Énergie -25oC: **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**

written by Jamila | 12 October 2018

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



