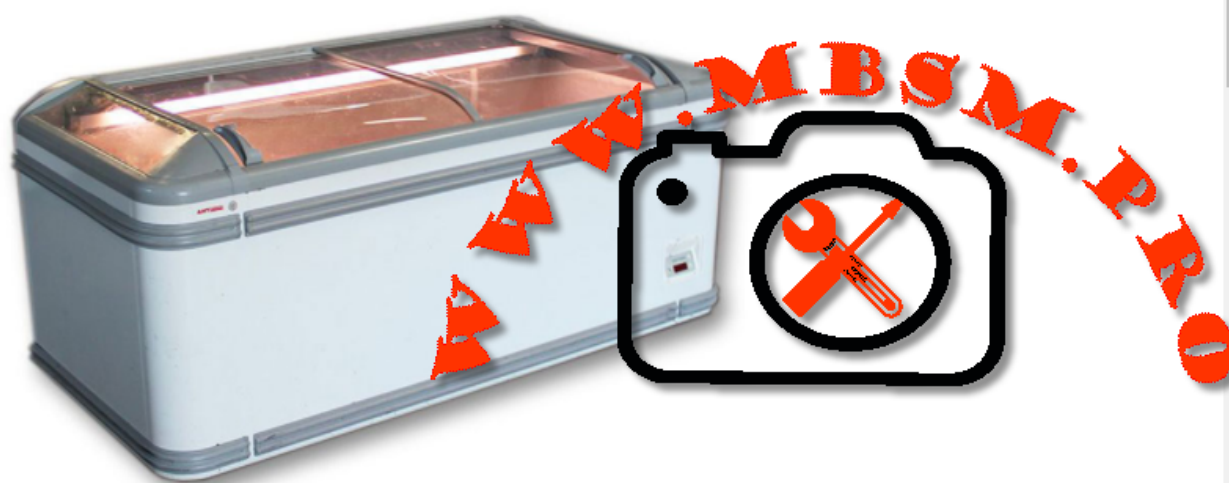


**Freezer, AHT, Paris 185,  
freezer compressor, 400w,  
R290, 90 g, 571 liters,  
inverter compressor, Dc  
compressor, 1/2HP, Secop  
compressor**

written by Lilianne | 8 February 2021

**FREEZER AHT PARIS 185 (-) VS AD**

x



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

**AHT**

Paris 185 | R290  
-18°C ... -23°C



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\_dot\_pro\_private\_PDF\_Super-Market-Freezer-AHT\_ParisTélécharger

- Gross Content: 571 liters
- Net Content: freezing: 571 liters
- Display Area: 1,02 m<sup>2</sup>
- Ambient Temperature: +16 to +25 ° C
- Temperature Range: (Standard setting is freezing – change of temperature setting only by service technician): Freezing: -18 °C to -23 °C
- Rated Voltage / Nominal Frequency: 220 – 240 V / 50 Hz
- Rated Power Consumption: 400 W
- Rated Power Consumption Light: 41 W
- Rated Current: 1.8 A
- Protection: 16 A
- Energy consumption (at 25 °C): Freezing: 6.1 kWh / 24 h
- Length of Connection Cable: 1750 mm
- Refrigerant: R290
- Refrigerant Quantity: 90 g
- Max. Permissible Operating Pressure: 30 bar
- Length (Outside / Inside): 1854 / 1723 mm
- Depth (Outside / Inside): 853 / 723 mm
- Working Height (Front / Outside Height): 770 / 833 mm
- Stacking Height: Cooling: 380 mm / Freezing: 550 mm
- Weight (net): 120 kg

- Lighting: fluorescent tube

## **Meuble congélateur AHT EQ PARIS 185 – rénové**

### **CONGÉLATEUR QUI COMBINE QUALITÉ, FLEXIBILITÉ ET EFFICACITÉ**

Le congélateur / réfrigérateur enfichable qui redéfinit l'économie et élève la présentation du produit à un niveau innovant. PARIS maximise également votre espace de vente au moyen d'inserts d'étagères, ce qui augmentera encore vos revenus. PARIS – un multitalent extrêmement efficace qui peut prétendre à une excellence prestigieuse.

### **AHT EQ – congélateurs d'occasion qui maximisent l'affichage de votre produit**

- Grand stock jusqu'à 1000 pièces disponibles à la commande
- Garantie de six mois sur les pièces du congélateur
- Livraison rapide
- Les documents d'exportation peuvent être organisés sur demande
- Possibilité de charger des camions ou des conteneurs pleins
- Tous les congélateurs AHT EQ d'occasion sont soigneusement testés et remis à neuf dans notre atelier avant les navires
- Livraison internationale
- Emballage carton d'origine AHT Cooling Systems GmbH inclus par défaut
- Emballage d'origine renforcé AHT Cooling Systems GmbH pour les expéditions longue distance contre les routes lourdes

## Avantages clés

- Une économie d'énergie élevée peut être obtenue par rapport aux unités ouvertes conventionnelles
- Écologique avec le propane réfrigérant naturel
- 100% sans CFC et sans PFC
- Modèle enfichable ne nécessitant aucune installation supplémentaire
- Faibles coûts d'investissement et d'exploitation
- Système de réfrigération sans entretien
- Compresseur à vitesse contrôlée électronique (VS) – uniquement avec le réfrigérant R290
- La solution parfaite – dégivrage semi-automatique intégré (AD) – uniquement avec le réfrigérant R290

## Accessoires

- Séparateurs et jeu de grille – inclus par défaut
- Unité d'éclairage disponible en différentes versions – disponible sur demande
- Pare-chocs de protection contre les chocs disponibles en différentes couleurs – disponibles sur demande
- Couvertures pour mise en ligne – disponibles sur demande
- Les plaques de protection empêchent l'eau et la poussière de tomber sous les armoires – disponibles sur demande
- Le chariot protège contre les chocs physiques – disponible sur demande
- Autres accessoires supplémentaires – disponibles sur demande

## Plages de température

- Congélation:  $-18\text{ ° C}$  до  $-23\text{ ° C}$
- Réfrigération de la viande et de la viande hachée:  $0\text{ ° C}$  à  $+2\text{ ° C}$  (modèle universel (U) uniquement)
- Plage de température ambiante:  $+16\text{ ° C}$  /  $+25\text{ ° C}$

## **Modèles disponibles de congélateur AHT EQ PARIS**

- AHT EQ PARIS xxx (-) / (U) / VS / AD / L

### **Informations utiles**

- AD – dégivrage automatique (deux fois par semaine – standard)
- VS – compresseur électronique à vitesse contrôlée
- (-) – modèle standard de congélateur
- (U) – modèle universel d'armoire de congélation / réfrigération
- L – éclairage intérieur néon
- R290 – Réfrigérant ECO R290
- R404a – réfrigérant R404a

### **Dimensions du congélateur AHT EQ PARIS 185**

- Longueur extérieur / intérieur: 1854/1723 mm
- Profondeur extérieur / intérieur: 853/723 mm
- Hauteur d'accès avant / hauteur extérieur: 770/833 mm
- Hauteur d'empilage: 550 mm
- Poids net: 120 kg
- Contenu brut: 800 litres
- Surface d'affichage totale (TDA): 1,02 m<sup>2</sup>

### **Données techniques du congélateur AHT EQ ATHEN**

- Plug-in 230V / 50HZ
- Longueur du cordon d'alimentation: 2500-3500 mm

### **Options de localisation flexibles**

- Peut être utilisé comme une unité autonome
- Peut être utilisé dans une ligne
- Maximise l'utilisation de l'espace au sol avec une armoire d'extrémité
- Peut être installé sous des étagères à soufflet ou intégré dans des systèmes d'étagères existants

---

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

written by Lilianne | 8 February 2021

Réfrigérant: R-134a

Application: LBP

Fréquence: 50Hz

Déplacement: 8.40cm<sup>3</sup> / 0.51in<sup>3</sup>

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: 350cm<sup>3</sup>,6.2oz<sup>3</sup>;

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**Armoireréfrigérée BRI0 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](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_NBT1118Z\_Embraco\_VerdichterTélécharge  
r

---

# refrigerator compressor, LBP, 1/6Hp, GFF44AA, GFF75AA, R134a, 220-240V~50Hz , RSIR, 130W , 0.65A, Cop: 1.31, Oil charge: 200ml, Compresseurs hermétiques Siberia

written by Lilianne | 8 February 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Modèle	Puissance Hp	Déplacement	Capacité de refroidissement	Type de moteur	La puissance d'entrée	Courant évalué	FLIC
GFM44AA	1/6	4.6	120	RSIR	100	0,70	1,20
GFM53AA	1/6 +	5,3	145	RSIR	114	0,88	1,27

GFM57AA	1/5	5,7	165	RSIR	132	0,97	1,25
GFM75AA	1/4 +	7,5	215	RSIR	159	1,20	1,35
GFM10AA	1/3 +	10,0	295	RSIR	220	1,55	1,34
GFM12AA	1 / 2-	12,0	330	RSIR	235	1,85	1,40
GFM12AA_S	1 / 2-	12,0	330	RSIR	235	1,85	1,40

### Série F (F) 220-240V / 50Hz

GFF44 AA	1/6	4.6	130	RSIR / RSCR	99/93	0,65 / 0,53	1,31 / 1,40
GFF57 AA	1/5	5,7	165	RSIR / RSCR	115/110	0,77 / 0,57	1,43 / 1,50
GFF66 AA	1/4	6,6	195	RSIR / RSCR	143/129	0,92 / 0,74	1,36 / 1,51
GFF75 AA	1/4 +	7,5	215	RSIR / RSCR	156/147	1,15 / 0,83	1,38 / 1,46
GFF86 AA	1/3	8,6	250	RSIR / RSCR	179/164	1,24 / 0,90	1,40 / 1,52
GFF93 AA	1/3 +	9,3	270	RSIR / RSCR	185/175	1,25 / 0,95	1,46 / 1,54

### Compresseur haute efficacité série F (T) 220-240V / 50Hz

GFT36A A	1/7	3,6	110	RSCR	68	0,32	1,62
GFT44A A	1/6	4.4	130	RSCR	81	0,43	1,60
GFT53A A	1 / 5-	5,3	145	RSCR	96	0,53	1,50
GFT57A A	1/5	5,7	165/168	RSCR	104/98	0,55 / 0,49	1,60 / 1,70
GFT61A A	1/5 +	6.1	182	RSCR	107	0,53	1,70
GFT66A A	1/4	6,6	195	RSCR	115/113	0,58 / 0,55	1,68 / 1,72

GFT75A A	1/4 +	7,5	220	RSCR	129	0,69	1,70
GFT86A A	1/3	8,6	250	RSCR	148	0,73	1,70
GFT93A A	1/3 +	9,3	270	RSCR	166	0,84	1,65

**Série F 115V / 60Hz**

GFM44AD	1/6 +	4.6	145	RSIR	111	1,62	1,30
GFM53AD	1/4	5,3	185	RSIR	131	1,75	1,30
GFM57AD	1/4	5,7	195	RSIR	138	1,85	1,30
GFM61AD	1/4 +	6.1	210	RSIR	168/150	2,75 / 1,90	1,25 / 1,40
GFR40AD	1/6	3,6	120	RSCR	84,6	7/8	1,42
GFR57AD	1/4	5,7	195	RSCR	116	1,2 / 7	1,55
GFM93AD	1/4	9,3	305	RSIR	218	3.2	1,40

**Série F 200-220V / 50Hz**

GFF53AT	1/6 +	5,3	150	RSCR	106	0,67	1,42
GFF57AT	1/5	5,7	165	RSCR	118	0,86	1,40
GFF66AT	1/4	6,6	196	RSCR	138	1,02	1,42
GFF75AT	1/4 +	7,5	218	RSCR	147	1,07	1,48
GFF86AT	1/3	8,6	250	RSCR	168	1.14	1,49
GFF93AT	1/3 +	9,3	275	RSCR	185	1,23	1,49

**Série F 100V-50 / 60Hz**

GFF66A J	1/4	6,6	195/233	RSCR	135/152	2,15 / 1,95	1,44 / 1,53
GFF93A J	1/3	9,3	270/305	RSCR	190/205	2,95 / 2,58	1,42 / 1,49

**Compresseur série F M / HBP R134a**

**220-240V 50 / 60Hz**

GFL60AG_AL	3/4	5,3	550/650	CSIR	245/265	1,88 / 1,69	2,24 / 2,45
------------	-----	-----	---------	------	---------	----------------	-------------------

**220 à 240 V 50 Hz**

GFL80AA	1	7,5	720	CSIR	317	1,96	2,27
GFL10AA	1.2	9,3	880	CSIR	430	2,50	2.0

**Compresseur série F LBP R600a****Série F (M / F) 220-240V / 50Hz**

BFM86A A	1/6 +	8,6	142	RSIR	101	0,82	1,40
BFF86A A	1/6	8,6	142	RSIR / RSCR	93/90	0,65 / 0,51	1,53 / 1,58
BFM93A A	1/5	9,3	155	RSIR	108	0,85	1,43
BFF93A A	1/5	9,3	160	RSIR / RSCR	103/98	0,73 / 0,58	1,55 / 1,63
BFM10A A	1/5 +	10,0	168	RSIR	122	1,01	1,38
BFF11A A	1/4	10,5	185	RSIR	121	0,70	1,45
BFM12A A	1/4 +	12,0	202	RSIR	144	1.10	1,40
BFF12A A	1/4 +	12,0	202	RSIR / RSCR	130/123	1,04 / 0,75	1,55 / 1,64

**Compresseur haute efficacité série F (T) 220-240V / 50Hz**

BFT57A A	1 / 7-	5,7	95	RSCR	53/50	0,28 / 0,24	1,80 / 1,90
BFT75A A	1/6	7,5	130	RSCR	75/72	0,35	1,73 / 1,80
BFT86A A	1/5	8,6	142	RSCR	82/74	0,43 / 0,36	1,73 / 1,92
BFT93A A	1/5	9,3	155	RSCR	82	0,50	1,90
BFT10A A	1/5 +	10,0	175	RSCR	100/92	0,60 / 0,43	1,72 / 1,90
BFT11A A	1/4	10,0	180	RSCR	100	0,54	1,80
BFT12A A	1 / 4-	11,5	200/210	RSCR	116/114	0,54 / 0,52	1,72 / 1,86

### Série F 200-220V / 50Hz

BFF75AT	1/6	7,5	130	RSCR	80	0,46	1,63
BFF86AT	1/5	8,6	142	RSCR	91,5	0,65	1,55
BFM93AT	1/5	9,3	158	RSIR	112	0,93	1,41
BFF93AT	1/5	9,3	160	RSCR	100	0,66	1,60
BFF11AT	1/4	11	175	RSCR	110	0,76	1,60
BFT12AT	1/4	11,5	200	RSCR	130	1.0	1,50

### Série F 115 / 60Hz

BFR57AD	1/6	5,7	120	RSCR	75	0,73	1,60
BFR75AD	1 / 5-	7,5	156	RSCR	92	0,90	1,70
BFM10AD	2/7	10,0	200	RSCR	133	1,55	1,50
BFR10AD	2/7	10,0	195	RSCR	116	1,32	1,65
BFM12AD	1/3	11,0	230	RSCR	153	1,65	1,50

### Compresseur série F LBP R290a

## 220 à 240 V / 50 Hz

PFT61AA	3/8	6.1	285	RSCR	183	1,55
PFT66AA	3/8	6,6	310	RSCR	200	1,56
PFT66AA ©	3/8	6,6	310	RSCR	190	1,65
PFT75AA	1 / 2-	7,5	350	RSCR	216	1,62
PFT75AA ©	1 / 2-	7,5	350	RSCR	206	1,70
PFT86AA	1/2	8,6	388	RSCR	258	1,50
PFT86AA ©	1/2	8,6	421	RSCR	263	1,60
PFT93AA ©	3/5	9,3	455	RSCR	284	1,60

## Compresseur série F L / MBP R290

## 220 à 240 V / 50 Hz

PFL57AA	1/3	5,7	255/490	CSIR	170/235	1,50 / 2,09
PFL75AA	1 / 2-	7,5	350/657	CSIR	248/324	1,41 / 2,03

: GFF44AA	Model: GFF44AA
: 4.4cm	Dispi: 4.4cm
: RSIR/RSCR	Motor Type: RSIR/RSCR
: 130W	Cooling Capacity: 130W
: 99/93W	Input power: 99/93W
: 0.65/0.53A	Rated Current: 0.65/0.53A
: 1.31/1.40	Cop: 1.31/1.40
: 200	Oil Charge: 200



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

### Product Detailed

- 1.pass CB,3C,CE,RoHS
- 2.excellent start performance
- 3.strong ability of cooled ambient
- 4.low noise,low power consumption

## R134a Fluorine-free Freezing Compressor LBP

Model	Displ. (cm <sup>3</sup> )	Power HP	Motor Type	Volt.- Frequency	Cooling Capacity	Input Power	Rated Current (A)	COP(W/W)	Oil Charge Volume
GFF44AA	4.4	1/6	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	130	99/93	0.65/0.53	1.31/1.40	200
GFF57AA	5.7	1/5	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	166	122/112	0.86/0.62	1.36/1.48	200
GFF66AA	6.6	1/4	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	195	143/132	0.92/0.74	1.36/1.48	200
GFF75AA	7.5	+1/4	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	215	156/147	1.15/0.83	1.38/1.46	200
GFF86AA	8.6	1/3	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	250	156/148	1.24/0.90	1.40/1.52	200
GFF93AA	9.3	1/3	RSIR/RSCR	220-240V~50HZ	270	156/149	1.25/0.95	1.46/1.54	230

### Test Conditions(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

About Advantages of Model GFF44AA, 1/6HP  
 1.high efficiency, energy-saving  
 2.R134a fluorine-free compressor  
 3.adjustable low-carbon emission  
 4.excellent cooling speed, large capacity

About More Application of Model GFF44AA

1.fit for small ice machine(maker)

2.suitable for home fridge or freezer

3.ice cream display, showcase, wine display, and other freezing equipments

About Compressor Spare Parts

1. four rubber sleeve

2. one PTC starter

3. one capacitor

4. one relay cover



5. one overload protector
6. four shockproof rubber washer

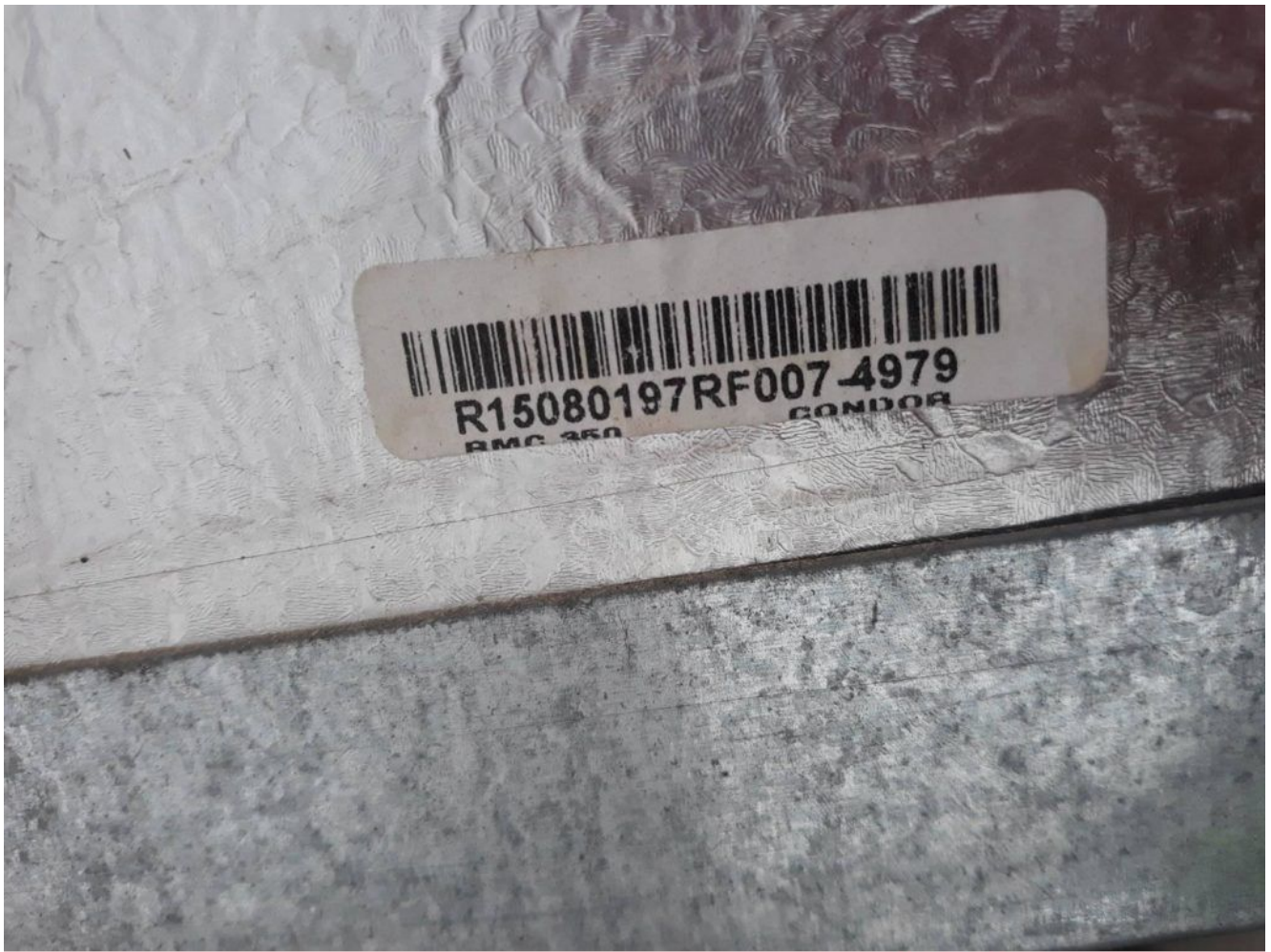


Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

- GTM 45 AA 1/6 130 watts R 134 A
- GFF 57 CR 1/5 166 watts R 134 A
- GFF 66 AA 1/4 195 watts R 134 A
- GFF 75 AA 1/4 + 215 watts R 134 A
- BFF 12 AA 1/4 202 watts R 600 A


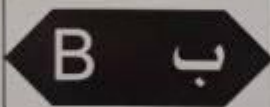



MODÈLE	PUISSANCE HP	TENSION	DÉPLACEMENT (CM <sup>3</sup> )	CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT [W / CAL]	PUISSANCE D'ENTREE [W]	TYPE DE MOTEUR	COPW / W	CHARGE D'HUILE (ML)
GFF44AA	1/6 HP	220 ~ 240V-50Hz	4,6	130/112	99/93	RSIR / RSCR	1,31 / 1,40	1,31 / 1,40
GFF57AA	1 / 5Hp	220 ~ 240V-50Hz	5,7	166/143	122/112	RSIR / RSCR	1,36 / 1,48	200
GFF66AA	1 / 4Hp	220 ~ 240V-50Hz	6,6	195/170	143/132	RSIR / RSCR	1,36 / 1,48	200
GFF75AA	1/4 + Hp	220 ~ 240V-50Hz	7,5	215/185	156/147	RSIR / RSCR	1,38 / 1,46	200

BFF12AA	1 / 4Hp	220 ~ 240V-50Hz	12,0	202/174	130/123	RSIR / RSCR	1,55 / 1,64	200
---------	---------	--------------------	------	---------	---------	----------------	-------------------	-----







Energie	APRUE	طاقة
Fabricant Modèle		الصانع النموذج
Économe		مقتصد
		
Peu économe		قليل الاقتصاد
<b>Consommation d'énergie kWh/an</b> <small>Sur la base du résultat obtenu pour 24h dans des conditions d'essai normalisées</small>	<b>219</b>	كمية استهلاك الطاقة كيلو واط ساعي في السنة <small>على أساس النتيجة المتوسطة لها من طرف 24 ساعة - صفر            شروط الامتحان المعيارية</small>
<small>La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation et de la localisation de l'appareil</small>		<small>الاستهلاك الحقيقي يتوقف على ظروف الاستعمال            و مكان وجود الجهاز</small>
<b>Capacité de denrées fraîches l</b> <b>Capacité de denrées congelées l</b>	<b>285</b> <b>30</b>	السعة المخصصة للمواد الباردة ل السعة المخصصة للمواد المجمدة ل
<b>Bruit</b> <small>(dB(A) à 1 m)</small>	<b>≤45</b>	<b>الضجيج</b> <small>(dB(A) à 1 m)</small>
<small>Une fiche d'information</small>		<small>بطاقة معلومات مفصلة</small>

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



# R134A, MBP, Copeland Hermetic, Reciprocating, Freezer, Compressor, Kcj467Hag, 1/2Hp

written by Lilianne | 8 February 2021

R134A, MBP, Copeland Hermetic, Reciprocating, Freezer,  
Compressor, Kcj467Hag, 1/2Hp

---

# Panasonic used freezer/Refrigerator compressor, working R134a refrigerant.

written by Lilianne | 8 February 2021

*Panasonic used freezer/Refrigerator compressor, working R134a  
refrigerant.*

FN43	small 1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN51	1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN57	1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN66	Big 1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN77	1/5HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN91	1/4HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN110	1/3HP	220v	Rotary	R134a&R12

FN43	small 1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN51	1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN57	1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN66	Big 1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN77	1/5HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN91	1/4HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN110	1/3HP	220v	Rotary	R134a&R12

Panasonic compressor

پاناسونیک

FN43	small 1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN51	1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN57	1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN66	Big 1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN77	1/5HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN91	1/4HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN110	1/3HP	220v	Rotary	R134a&R12
FN43	small 1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN51	1/8HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN57	1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN66	Big 1/6HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN77	1/5HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN91	1/4HP	220V	Rotary	R134a&R12
FN110	1/3HP	220v	Rotary	R134a&R12

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



fn43gy Compressor 1/8 Hp Small

**Electrolux, Group,  
Compressor, Fridge-Freezer,**

**R600a, 1/10HP, S53CY  
, 1PH220V50HZ, LBP,  
Industrial, Refrigeration**

written by Lilianne | 8 February 2021

Electrolux, Group, Compressor, Fridge-Freezer, R600a, 1/10HP, S53CY 1PH220V50HZ, LBP, Industrial, Refrigeration

---

**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 | 8 February 2021



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, ZEL GTM93AG, 1/3 Hp , Compressor for wine coolers ,200-220V/50Hz 220-230V/60Hz, R134A

written by Jamila | 8 February 2021



Mbsm.pro, ZEL GTM93AG, 1/3 Hp , Compressor for wine coolers  
,200-220V/50Hz 220-230V/60Hz, R134A



Place of Origin: China

## Product Description

### Product Description

ZEL GTM93AG Compressor for wine coolers 200-220V/50Hz  
220-230V/60Hz R134A

#### Specifications

Refrigeration Compressor

Refrigerator, freezer, drinking fountains and home ice cream,  
Refrigeration Compressor

Application: Refrigerator, freezer, drinking fountains and  
home ice cream, ice-making machines and other products



Production Standard: CCC, DVE, RoHS, UL certificate

Packing: Carton

### Household Applications

- Freezers
- Refrigerators
- Wine Coolers

### Commercial Applications

- Horizontal Freezers
- Merchandisers
- Equipment for professional kitchens
- Dispenser
- Water Coolers
- Wine Coolers
- Ice makers
- Vending Machines
- Minibar

They are the best selling high-tech compressors sold in the world. They are ideal for domestic refrigeration and also for small commercial applications. They are small, have low noise and vibration levels, they achieve the highest levels of efficiency available in the market for this category.

For more details of the refrigeration compressor, please contact us.

Model	Displacement	Height	Motor Type	Cooling capacity	COP	Power Supply
	cm <sup>3</sup>	MM		W	W/W	V/Hz
GTM93AG	9.3	183	CSIR	248	1.15	200-220/50
		183	CSIR	290	1.30	220-230/60

### Related Keywords

Compressor Wine Coolers , Coolers For Wine Bottles , Air Compressor For Engineerin

China Compressor Wine Coolers , China Coolers For Wine

Bottles , China Air Compressor For Engineerin

بند	قدرة مصباح الإنارة	240 grams 134 a	Refrigerant	CH650	Model
tt	Lamp Power				
٦٤	سعة التجميد	٦٥٠ لتر	الحجم الشامل الكلي المقنن	٥٠ هرتز	التردد
32 C	Freezing Capacity	650 Lit.	Gross Volume	50 Hz.	Frequen
	درجة الحماية	٥٤٧ لتر	حجم تخزين حيز التجميد	٢١٦ وات	دقة المقننة
	Protection Degree	547 Lit.	Freezer Storage Volume	216 Watt	Rated Po
٥-٣	المواصفات القياسية المصرية		حجم تخزين حيز الاطعمة الطازجة	٢٢٠ فولت	د المقنن
07	Standards		Fresh Food Storage Volume	- 220 Volt	Rated Vo
06		٥٤٧ لتر (١٩,٣ قدم <sup>٣</sup> )	حجم التخزين الكلي (السمت)	١,٩ أمبير	د المقنن
07		547 Lit. (19.3 ft <sup>3</sup> )	Rated Storage Volume	1.9 Ampere	Rated Cr
عزل	نوع العزل	مجمد طراز ا	النوع	التصنيف	السخان
type I	Insulation	Freezer type	Type	Class	Heater F
صن		2205	الرقم المسلسل	2016	بيخ الانتاج
Egypt			Serial Number		Production
لا يستخدم هذا الجهاز الا في حالة وجود توصيلة ارضى او اضافة نبيطة تيار متبقر. RCD					

**Mbsm.pro, COMPRESOR DANFOSS  
,FR7.5B ,1/5 Hp , R-12  
,freezer ,capillary 260 cm ,  
0.31**

written by Jamila | 8 February 2021

Mbsm.pro, COMPRESOR DANFOSS ,FR7.5B ,1/5 Hp , R-12 ,freezer  
,capillary 260 cm , 0.31