

LG, Refrigerator, Compressor,
FC75LBNA, TCA35271202, Inverter,
AR125VC, R134A, 1/3hp, 0-220V 53HZ

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021



LG, Refrigerator, Compressor, FC75LBNA, TCA35271202, Inverter, AR125VC, R134A, 1/3hp, 0-220V 53HZ

Best quality Chinese Brand, 3/8HP, R134A compressor, refrigerator, QD128H, 260W, RSIR, copper wire compressor, LBP, 220-240V/50Hz, 325W cooling capacity

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Best quality Chinese Brand, 3/8HP, R134A compressor, refrigerator, QD128H, 260W, RSIR, copper wire compressor, LBP, 220-240V/50Hz, 325W cooling capacity

LG, CSB075NJEG, 1/6HP, R600A, alu

wire, refrigerator, compressor, refrigerator, BBS130, BBD230, BBC208S

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021

BUD-DCTAE166	19	CC125-BP	25	CPP330	280	DCPL166-2BG-ETP	33	DCTCE146	15	DF
BUD-DCTAE186	19	CC128-BB	25	CPP470	280	DCPL166-2BG	33	DCTCE147	15	DF
BUD-DCTAE187	19	CC128-BP	25	CPP650	280	DCPL167-2BG-ETP	33	DCTCE148	15	DF
BUD-DCTAE206	19	CC155-BB	25	CPP11000	175	DCPL167-2BG	33	DCTCE149	15	DF
BUD-DCTAE207	19	CC155-BP	25	CPP12000	175	DCPL167-2BG-ETP	33	DCTCE150	15	DF
BUD-DCTCE66	19	CC156-BB	25	CPP13000	175	DCPL166-2BD	33	DCTCE151	15	DF
BUD-DCTCE77	19	CC156-BP	25	CPP14000	175	DCPL166-2BD-ETP	33	DCTCE152	15	DF
BUD-DCTCE106	19	CC186-BB	25	CPP16000	175	DCPL166-2BG-Et	33	DCTCE153	15	DF
BUD-DCTCE107	19	CC186-BP	25	CPP19000	175	DCPL167-2BG	33	DCTCE154	15	DF
BUD-DCTCE128	19	CCA	337	CRPSA	235	DCPL167-2BG-ETP	33	DCTCE155	15	DF
BUD-DCTCE127	19	CDD1/1	171	CRP20	175	DCPL167-2BG	33	DDBF	164, 240	DF
BUD-DCTCE146	19	CDD1/2	171	CS6/10	15, 15	DCPL167-2BG	33	DE35	38	DF
BUD-DCTCE147	19	CDD1/3	171	CS70	235	DCPL167-2BG-ETP	33	DE35A	38	DF
BUD-DCTCE157	19	CDD1/4	171	CSB075NJEG	235	DCPL186-2BD	33	DECEP-PM	44	DF
BUD-DCTCE166	19	CDD1/6	171	CSR/16	48	DCPL186-2BG	33	DEF	44	DF
BUD-DCTCE167	19	CDD2/1	171	CSR/18	48	DCPL186-2BG-ETP	33	DEL-0500	343	DF
BUD-DCTCE186	19	CDD2/3	171	CSR/20	48	DCPL187-2BD	33	DESSUS-TH168	361	DF
BUD-DCTCE187	19	CD-GH-818	137	CT 1758TD	113	DCPL187-2BD-ETP	33	DESSUS-TH207	361	DF
BUD-DCTCE206	19	CDR-1	90, 229	CT 1760TD	113	DCPL187-2BG	33	DEV-FIC	21, 305	DF
BUD-DCTCE207	19	CDR-2	90, 229	CTR11000	175	DCPL187-2BG-ETP	33	DIFP90BI	88	DF
BUD-ETPL83	63	CF4-78ET	339	CTR13000	175	DCPL206-2BD	33	DIFP90BL	88	DF
BUD-ETPL84	63	CF4-78GP	338	CTR14000	175	DCPL206-2BG	33	DIFP90R	88	DF
BUD-ETPL103	63	CF0380-37	388	CTR16000	175	DCPL206-2BG-ETP	33	DIFP90VE	88	DF
BUD-ETPL104	63	CF0380-50	388	CTR19000	175	DCPL207-2BD	33	DIFP90YE	88	DF
BUD-ETPL123	63	CH11000	171	CTR21000	175	DCPL207-2BD-ETP	33	DIPA	163	DF
BUD-ETPL124	63	CH12000	171	CTRE11000	175	DCPL207-2BG	33	DIPA600	163	DF
BUD-ETPL143	63	CH13000	171	CTRE12000	175	DCPL207-2BG-ETP	33	DIST91	94	DF
BUD-ETPL144	63	CH14000	171	CTRE13000	175	DCPLV128-1BD	37	DIST91A	94	DF
BUD-ETTU104	63	CH16000	171							
BUD-ETTU124	63	CH21000	171							

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

- + CSB057NJEG 1 / 10HP
- + CSB069NJEG 1 / 8HP
- + CSB075NJEG 1 / 6HP



2021/4/8 18:32

BUD-DCTAE167	19	CC125-BP	25	CPP330	280	DCPL166-2BD-ETP	33	DCTCE146	15	DF
BUD-DCTAE186	19	CC128-BB	25	CPP470	280	DCPL166-2BD	33	DCTCE147	15	DF
BUD-DCTAE187	19	CC128-BP	25	CPP650	280	DCPL167-2BD-ETP	33	DCTCE148	15	DF
BUD-DCTAE206	19	CC155-BB	25	CPP11000	170	DCPL167-2BG	33	DCTCE157	15	DF
BUD-DCTAE207	19	CC155-BP	25	CPP12000	170	DCPL167-2BG-ETP	33	DCTCE166	15	DF
BUD-DCTCE66	19	CC156-BB	25	CPP13000	170	DCPL166-2BD	33	DCTCE167	15	DF
BUD-DCTCE77	19	CC156-BP	25	CPP14000	170	DCPL166-2BD	33	DCTCE166	15	DF
BUD-DCTCE106	19	CC186-BB	25	CPP16000	170	DCPL166-2BG-ETP	33	DCTCE187	15	DF
BUD-DCTCE107	19	CC186-BP	25	CPP19000	170	DCPL166-2BG-ETP	33	DCTCE186	15	DF
BUD-DCTCE128	19	CCA	337	CRP5A	170	DCPL167-2BD	33	DCTCE187	15	DF
BUD-DCTCE127	19	CDD1/1	171	CRP20A	170	DCPL167-2BG	33	DDBF186	164,240	DF
BUD-DCTCE146	19	CDD1/2	171	CS6/10	15,230	DCPL167-2BG	33	DDBF186	164,240	DF
BUD-DCTCE147	19	CDD1/3	171	CS/10	15,230	DCPL167-2BG-ETP	33	DE35180	38,115	DF
BUD-DCTCE157	19	CDD1/4	171	CS70	232	DCPL166-2BD	33	DEF186A	380,115	DF
BUD-DCTCE166	19	CDD1/6	171	CSB075NJEG	235	DCPL186-2BD-ETP	33	DECEFI14-PM	44	DF
BUD-DCTCE167	19	CDD2/1	171	CSR/16	48	DCPL186-2BG	33	DECE-PM	44	DF
BUD-DCTCE186	19	CDD2/3	171	CSR/18	48	DCPL186-2BG-ETP	33	DEF	44	DF
BUD-DCTCE187	19	CD-GH-818	137	CSR/20	48	DCPL187-2BD	33	DEL-0500	343	DF
BUD-DCTCE206	19	CDR-1	90,229	CT 1758TD	113	DCPL187-2BD-ETP	33	DESSUS-TH168	361	DF
BUD-DCTCE207	19	CDR-2	90,229	CT 1760TD	113	DCPL187-2BG	33	DESSUS-TH207	361	DF
BUD-ETPL83	63	CF4-78ET	339	CTR11000	175	DCPL187-2BG-ETP	33	DEV-FIC	21,305	DF
BUD-ETPL84	63	CF4-78GP	338	CTR12000	175	DCPL206-2BD	33	DIFP90BI	88	DF
BUD-ETPL103	63	CF0380-37	388	CTR13000	175	DCPL206-2BD-ETP	33	DIFP90BL	88	DF
BUD-ETPL104	63	CF0380-50	388	CTR14000	175	DCPL206-2BG	33	DIFP90R	88	DF
BUD-ETPL123	63	CH11000	171	CTR16000	175	DCPL206-2BG-ETP	33	DIFP90VE	88	DF
BUD-ETPL124	63	CH12000	171	CTR19000	175	DCPL207-2BD	33	DIFP90YE	88	DF
BUD-ETPL143	63	CH13000	171	CTR21000	175	DCPL207-2BD-ETP	33	DIPA	163	DF
BUD-ETPL144	63	CH14000	171	CTRE11000	175	DCPL207-2BG	33	DIPA600	163	DF
BUD-ETTU104	63	CH16000	171	CTRE12000	175	DCPL207-2BG-ETP	33	DIST91	94	DF
BUD-ETTU124	63	CH21000	171	CTRE13000	175	DCPLV128-1BD	37	DIST91A	94	DF

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Pièces détachées

▼ PIÈCES DÉTACHÉES POUR ARRIÈRES DE BAR

DÉSIGNATION	REF.	€	DÉSIGNATION	REF.	€
Compresseurs					
Compresseur LG modèle CMA098NHEM (R600A) pour BBT350, BBC330S	CMA098NHEM	266	Joint de porte pour BBD230, BBT350	BBT350L.28	8,80
Compresseur LG modèle CSB075NJEG (R600A) pour BBS130, BBD230, BBC208S	CSB075NJEG	153	Joint de porte pour BBS130	BBS130L.25	14,60
Condenseurs					
Condenseur pour BBC208S, BBD230	BBD230L.08	59	Portes vitrées		
Condenseur pour BBC330S, BBT350	BBT350L.09	53	Porte vitrée battante droite pour BBD230, BBT350	BBD230L.25.1	222
Condenseur pour BBS130	BBS130L.07	59	Porte vitrée battante gauche pour BBD230, BBT350	BBD230L.25	222
Evaporateurs					
Evaporateur pour BBC208S	BBD230S.47	117	Porte vitrée battante pour BBS130	BBS130L.24	222
Evaporateur pour BBC330S, BBT350	BBT350L.53	141	Porte vitrée coulissante pour BBC208S	BBD230S.26	205
Evaporateur pour BBS130	BBS130L.47	117	Porte vitrée coulissante avec serrure pour BBC208S	BBD230S.26.1	205
			Porte vitrée coulissante gauche pour BBC330S	BBT350S.26.1	222
			Porte vitrée coulissante droite pour BBC330S	BBT350S.26.3	222
			Porte vitrée coulissante milieu pour BBC330S	BBT350S.26.2	222
			Roulette pour porte coulissante pour BBC208S, BBC330S	BBD230S.26.01	1,70
			Thermostat DIXELL XR02CX pour BBS130, BBD230, BBT350, BBC208S, BBC330S	XR02CX	158

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Refrigerator, compressor, E1134CZA, 1/2 hp, E1130CZA, E1121CZA, 3/8HP, commercial, freezer, R134a

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021

 **E1121CZA** 
220-240V-50Hz 1PH
THERMALLY PROTECTED
   
<http://www.dongger.com> A000583

D123810213206602016 **R134a**

Refrigerator, compressor, E1134CZA, E1130CZA, E1121CZA, 3/8HP, commercial, freezer, R134a

RÉFRIGÉRATEUR NIKAI, nrf480fn4, 165W, Compressor, ATD60L, Wanbao Huaguang Refrigerator, 1/5Hp, R134A, 120G, 1.25A, 220V/50HZ

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021

NIKAI® REFRIGERATOR
MODEL: NRF480FN4

Rated Voltage	220-240V~
Rated Frequency	50Hz
Rated Current	1.25A
Rated Input Power	165W
Defrosting Power	150W
Electricity Consumption	1.385kw.h/24h
Climate Classification	T
Classification of Protection Against Electric Shock	Class I
Lamp Power	≤15W
Foaming Agent	C ₆ H ₁₀ (CP)
Refrigerant and Inject Amount	R134a/120g
Freeze Capacity	5.0kg/24h
Weight	65kg

MADE IN CHINA صنع في الصين **CB**

ELECTRIC DIAGRAM

NIKAI GULF FZCO
PO BOX 9200 DUBAI UAE

نيكاي جلف في م.ع
مستودع بريد 9200 دبي دولة الإمارات العربية المتحدة

REDMI NOTE 8 PRO
AI QUAD CAMERA

480FN401170700

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

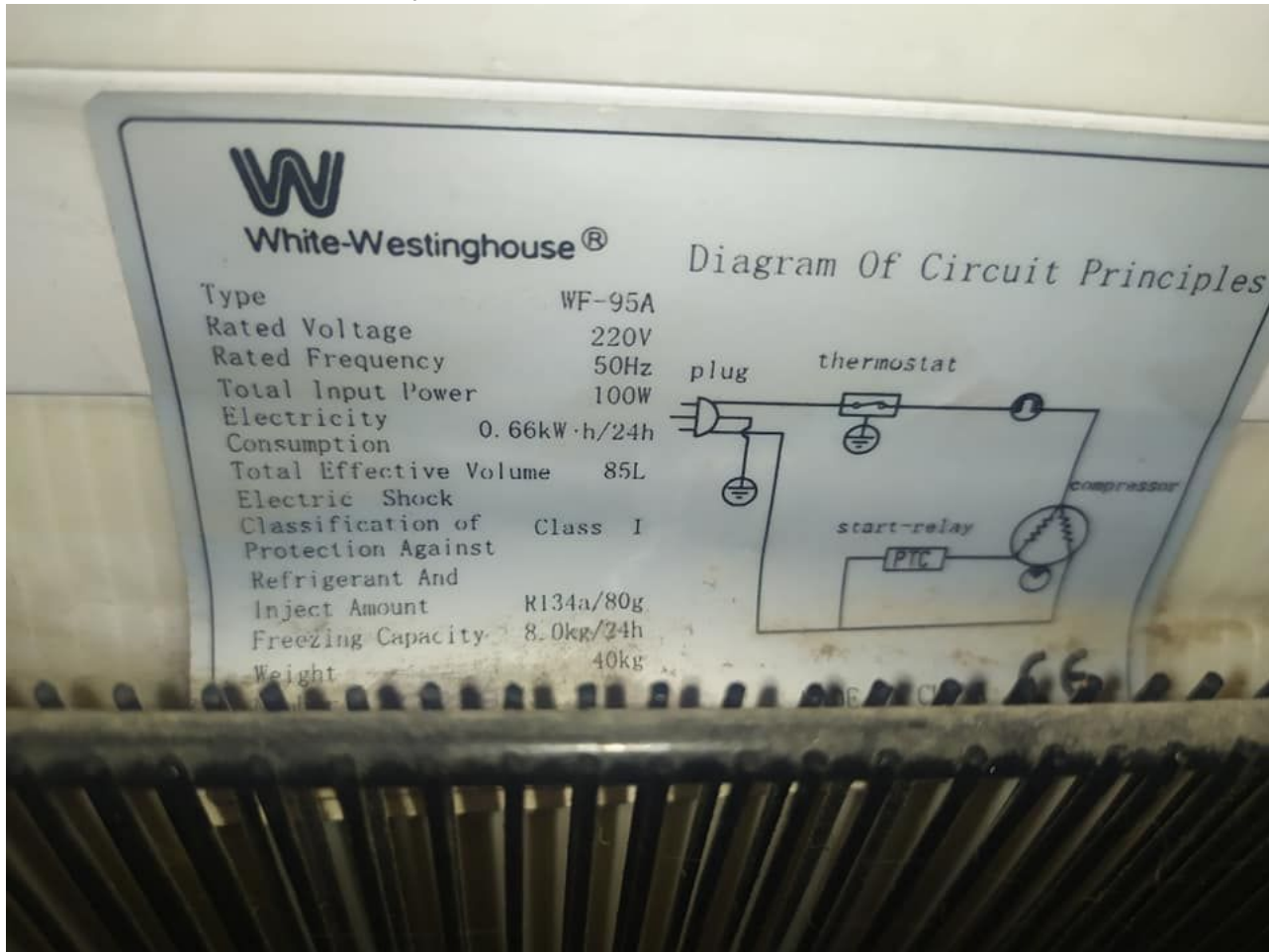
RÉFRIGÉRATEUR NIKAI, nrf480fn4, 165W, Compressor, ATD60L, Wanbao Huaguang Refrigerator, 1/6Hp, R134A, 120G, 1.25A, 220V/50HZ

Panasonic, refrigerator, compressor, SB48C95GAW5, 110w, White-Westinghouse

refrigerator, 220v, 50 Hz, 85L, R134A/80G, 1/6 Hp

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021

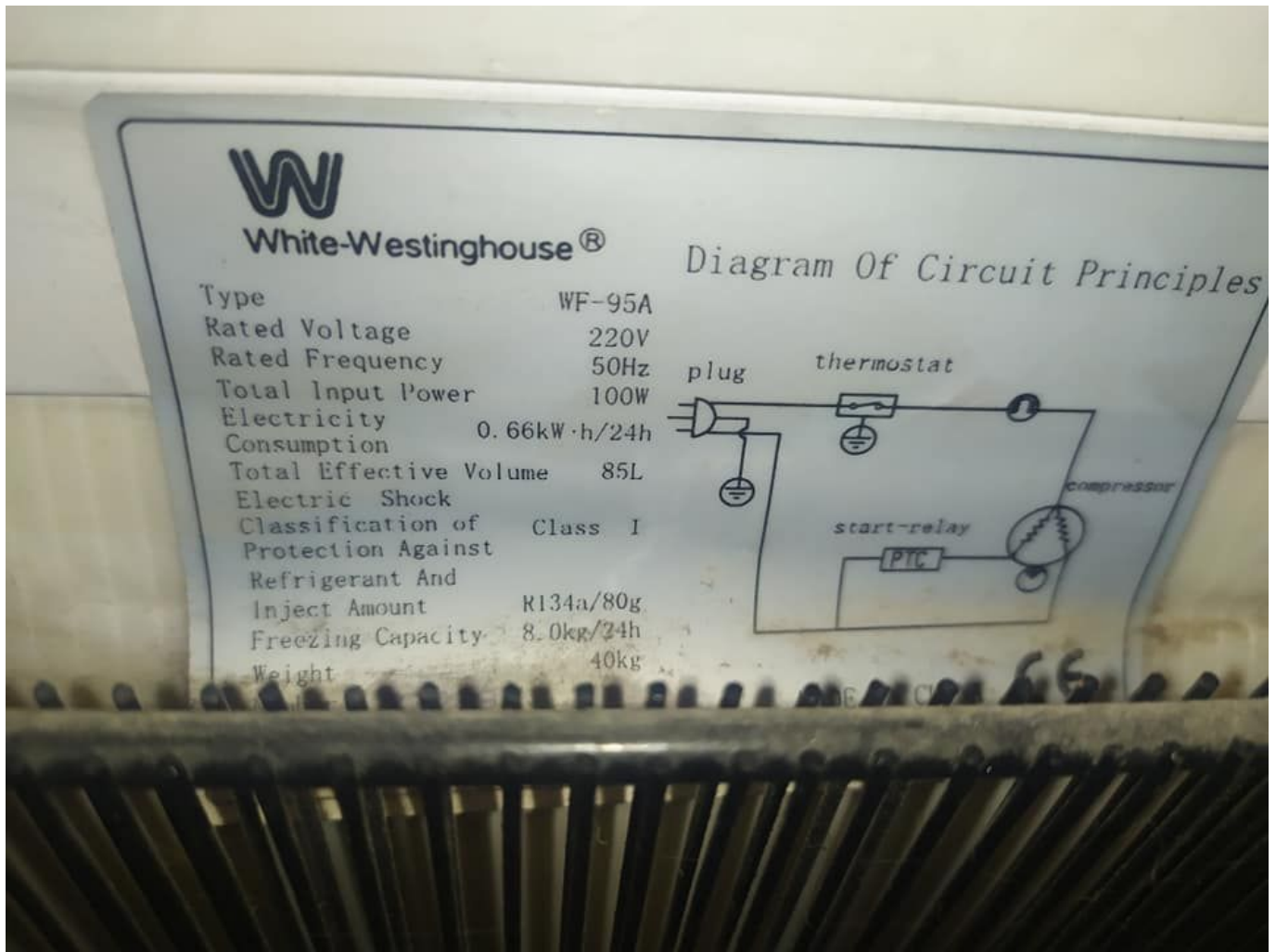


Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Specification

Item	Performance characteristics
Refrigerant	R134a
Displacement (cm ³)	4.8
Voltage (V)	220/240
Frequency (Hz)	50
Motor Type	RSIR
Capacity@ASHRAE	110
COP@ASHRAE	1.03/0.99
Capacity@CECOMAF	—
COP@CECOMAF	—





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_SB48C95GAW5Télécharger

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

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Réfrigérant: R-134a

Application: LBP

Fréquence: 50Hz

Déplacement: 8.40cm³ / 0.51in³

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: 350cm³,6.2oz³;

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 Armoire réfrigérée BRIO 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

Mbsm_dot_pro_private_PDF_NBT1118Z_Embraco_VerdichterTélécharger

ENIEM Réfrigérateur, no-frost, Made in Algeria, 540L, 220v-240v/50hz, Inverter, Compressor, Technology, Réfrigérateur LG, bsa090njmv,

Inverter, Small Compressor, 9.8 cc , r600a, 60G, Block dc control inverter

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021



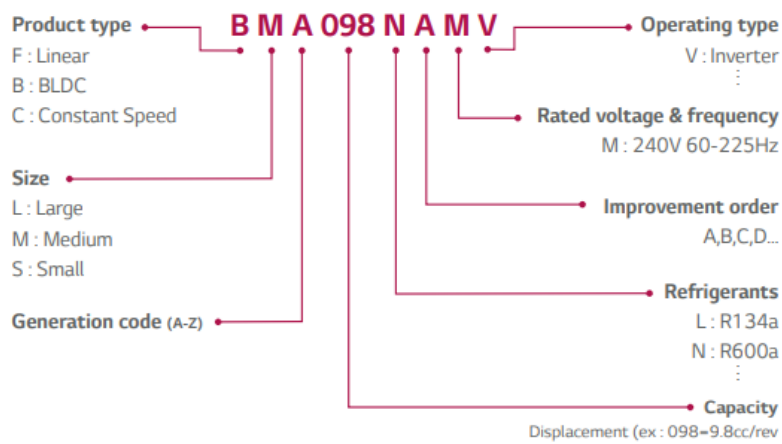
Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

ENIEM Refrigerateur, Made in Algeria, 540L, 220v-240v/50hz, Inverter, Compressor , Technology , Refrigerator LG, bsa090njmv, Inverter, Small Compressor, 9.8 cc , r600a, Block dc control inverter



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Nomenclature



Wide operating range

- New oil pumping system
- 1,200-4,500rpm

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_bsa090njmv-

Inverter_Compressor_Technology_for_RefrigeratorReciprocatingTélécharger

Congélateur, glacière, 180 à 280 litres, Compresseur LG MA57, 130 W, 1/6Hp, LBP, R134, 220-240V

Category: compressor, Non classé

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Application Réfrigérateur FF	MA57LBJG, MA57LHJG
Capacité	280 litres
Application Congélateur profond	MA57LBJG, MA57LHJG
Capacité	250 litres
Déplacement	5,7
Capacité de refroidissement	138 (kcal / h), 160 W, 548 (Btu / h), 0,215 HP
La puissance d'entrée	130 W
COP W / W	1.2
EER Btu / Wh	4,21
Type de moteur	RSIR-PTC
Dispositif de démarrage (PTC)	QP2-33MC1
Protecteur de moteur (OLP)	4TM232TFB
(Condensateur) Runnig / surtension	4uF / 400
(HUILE) Viscosité cst / Qté (cc)	22/220
Type de refroidissement	ST
Hauteur du compresseur	177 mm
Poids net	9,1 kg.

- Type de compresseur: LBP
- Consommation électrique: 130 W
- Capacité du réfrigérateur: 280 litres.
- Capacité du congélateur: 250 litres.
- Alimentation / fréquence: 220V / 50Hz

Le compresseur de réfrigérateur LG est un mini compresseur d'air courant, qui offre une solution de refroidissement complète pour les réfrigérateurs et les armoires de rangement à usage domestique et professionnel. Les compresseurs d'air LG pour réfrigérateur offrent un fonctionnement compact et silencieux, avec le couple le plus élevé (HST). Ce compresseur d'air garantit une qualité 6s et une fiabilité éprouvée dans le monde entier.

R134a

Modèle	Application	Tension V	Fréquence hz	PIÈCES ÉLECTRIQUES			PÉTROLE		Type de refroidissement
				Type de moteur	Appareil de démarriage	Condensateur ProtecteurDépart de moteur	Viscosité (cst)	Qté	
NS30LBJG				RSIR	P470MC	4TM213SFB	22	180	ST
NS36LBJG				RSIR	P470MC	4TM213SFB	22	180	ST
MA53LAJG		220	50	RSIR	P330MC	4TM222VFB	dix	220	ST
MA57LAJG				RSIR	P470MC	4TM213SFB	dix	220	ST
NS24LADG				RSIR	P220MC	4TM101RFB	22	180	ST
NS36LADG				RSIR	P220MC	4TM174TFB	22	180	ST
NS36LADG		220	60	RSCR	P220MD	4TM174TFB	4/400	22	180
MA53LADG				RSIR	P330MC	4TM232NFB	dix	220	ST
MA53LADM				RSCR	P330MD	4TM232NFB	5/400	dix	220
MA57LADM				RSCR	P330MD	4TM213SFB	5/400	dix	220
NS24LABG				RSIR	P330MC	4TM149NFB	22	180	ST
NS30LABG				RSIR	P220MC	4TM158RFB	22	180	ST
NS36LABG		220	50-60	RSIR	P220MC	4TM174TFB	22	180	ST
MA53LABM				RSCR	P330MD	4TM232NFB	dix	220	ST
MA57LABM				RSCR	P330MD	4TM213SFB	5/400	dix	220
NS24LAEG				RSIR	P220MC	4TM117SFB	22	180	ST
NS24LBEG				RSIR	P330MC	4TM117SFB	22	180	ST
NS30LAEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB	22	180	ST
MSA30LAEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB	22	180	ST
NS36LAEG				RSIR	P220MC	4TM149NFB	22	180	ST
MSA43LBEGLBP				RSIR	P330MC	4TM166RFB	22	180	ST
MSA43LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	4/400	22	180
MA53LAEC				RSIR	P330MC	4TM158RFB	dix	220	ST
MA53LAEM				RSCR	P330MD	4TM232TFB	5/400	dix	220
MSB53LAJG				RSIR	P330MC	4TM213SFB	dix	180	ST
MA57LAEG				RSIR	P330MC	4TM158RFB	dix	220	ST
MA57LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	5/400	dix	220
MA57LBEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB	dix	200	ST
MC57LAEM		220-240	50	RSCR	P330MD	4TM166RFB	4/400	sept	200
MSB57LAEG				RSIR	P330MC	4TM166RFB	dix	180	ST
MSB57LAEM				RSCR	P330MC	4TM166RFB	4/400	dix	180
MA62LCEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB	dix	220	ST
MA62LCEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	5/400	dix	220
MA62LDEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB	dix	220	ST
MA69LDEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB	dix	220	ST
MA69LCEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB	dix	220	ST
MA69LCEM				RSCR	P330MD	4TM232NFB	4/400	dix	220
MA98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB	4/400	dix	220
MC98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB	5/400	dix	220
MQ98LAEM				RSCR	P470MB	4TM265RFB	5/400	dix	220
MA108LAEH				RSE	P470MB	4TM276VFB	30/300	5/400	dix



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_LG_Refrigerator_Compressor_CatalogueTélécharger

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

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 22 April 2021

: 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



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Modèle	Puissance Hp	Déplacemen t	Capacité de refroidissem ent	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

GFF44AA	1/6	4.6	130	RSIR / RSCR	99/93	0,65 / 0,53	1,31 / 1,40
---------	-----	-----	-----	-------------	-------	-------------	-------------

GFF57AA	1/5	5,7	165	RSIR / RSCR	115/110	0,77 / 0,57	1,43 / 1,50
GFF66AA	1/4	6,6	195	RSIR / RSCR	143/129	0,92 / 0,74	1,36 / 1,51
GFF75AA	1/4 +	7,5	215	RSIR / RSCR	156/147	1,15 / 0,83	1,38 / 1,46
GFF86AA	1/3	8,6	250	RSIR / RSCR	179/164	1,24 / 0,90	1,40 / 1,52
GFF93AA	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

GFT36AA	1/7	3,6	110	RSCR	68	0,32	1,62
GFT44AA	1/6	4.4	130	RSCR	81	0,43	1,60
GFT53AA	1 / 5-	5,3	145	RSCR	96	0,53	1,50
GFT57AA	1/5	5,7	165/168	RSCR	104/98	0,55 / 0,49	1,60 / 1,70
GFT61AA	1/5 +	6.1	182	RSCR	107	0,53	1,70
GFT66AA	1/4	6,6	195	RSCR	115/113	0,58 / 0,55	1,68 / 1,72
GFT75AA	1/4 +	7,5	220	RSCR	129	0,69	1,70
GFT86AA	1/3	8,6	250	RSCR	148	0,73	1,70
GFT93AA	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

GFF66AJ	1/4	6,6	195/233	RSCR	135/152	2,15 / 1,95	1,44 / 1,53
GFF93AJ	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

BFM86AA	1/6 +	8,6	142	RSIR	101	0,82	1,40
BFF86AA	1/6	8,6	142	RSIR / RSCR	93/90	0,65 / 0,51	1,53 / 1,58
BFM93AA	1/5	9,3	155	RSIR	108	0,85	1,43
BFF93AA	1/5	9,3	160	RSIR / RSCR	103/98	0,73 / 0,58	1,55 / 1,63
BFM10AA	1/5 +	10,0	168	RSIR	122	1,01	1,38
BFF11AA	1/4	10,5	185	RSIR	121	0,70	1,45
BFM12AA	1/4 +	12,0	202	RSIR	144	1.10	1,40
BFF12AA	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

BFT57AA	1 / 7-	5,7	95	RSCR	53/50	0,28 / 0,24	1,80 / 1,90
BFT75AA	1/6	7,5	130	RSCR	75/72	0,35	1,73 / 1,80
BFT86AA	1/5	8,6	142	RSCR	82/74	0,43 / 0,36	1,73 / 1,92
BFT93AA	1/5	9,3	155	RSCR	82	0,50	1,90
BFT10AA	1/5 +	10,0	175	RSCR	100/92	0,60 / 0,43	1,72 / 1,90
BFT11AA	1/4	10,0	180	RSCR	100	0,54	1,80
BFT12AA	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.(cm3)	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

- 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

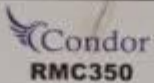
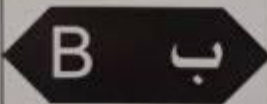

MODÈLE	PUISSANCE HP	TENSION	DÉPLACEMENT (CM ³)	CAPACITÉ DE REFRIGÉRISSMENT [W / CAL]	PUISSANCE D'ENTRÉE [W]	TYPE DE MOTEUR	COPW / W	CHARGE D'HUILE (ML)
GFF44AA1/6 HP		220 ~ 240V-50Hz	4,6	130/112	99/93	RSIR / RSCR	1,31 / 1,40	1,31 / 1,40
GFF57AA1 / 5Hp		220 ~ 240V-50Hz	5,7	166/143	122/112	RSIR / RSCR	1,36 / 1,48	200
GFF66AA1 / 4Hp		220 ~ 240V-50Hz	6,6	195/170	143/132	RSIR / RSCR	1,36 / 1,48	200
GFF75AA1/4 + Hp		220 ~ 240V-50Hz	7,5	215/185	156/147	RSIR / RSCR	1,38 / 1,46	200
BFF12AA1 / 4Hp		220 ~ 240V-50Hz	12,0	202/174	130/123	RSIR / RSCR	1,55 / 1,64	200



R15080197RF007-4979
BMC 350 GONDOR





Energie	APRUE	طاقة
Fabricant Modèle		الصانع النموذج
Économe		مقتصد
Peu économe	219	قليل الاقتصاد
Consommation d'énergie kWh/an <small>Sur la base du résultat obtenu pour 24h dans des conditions d'essai normalisées</small>	كمية استهلاك الطاقة كيلو واط ساعي في السنة على أساس النتيجة للحصول عليها في فترة 24 ساعة ضمن شروط الاختبار القياسية	
<small>Le consommateur réel dépend des conditions d'utilisation et de la localisation de l'appareil</small>	الاستهلاك الحقيقي يتوقف على ظروف الاستخدام و مكان وجود الجهاز	
Capacité de denrées fraîches l Capacité de denrées congelées l	285 30	السعة المخصصة للمواد المبردة ل السعة المخصصة للمواد المجمدة ل
Bruit <small>(dB(A)re 1 pW)</small>	≤45	الضجيج <small>(dB(A)re 1 pW)</small>
<small>Une fiche d'information</small>		<small>طاقة - معلومات مفصلة</small>

Condor

REFRIGERATEUR MODELERC350

CARACTERISTIQUES

CLASSE DE CLIMAT	T
CATEGORIE DE PROTECTION	I
PUISSANCE	220
PROFONDEUR (mm)	50
PUISSANCE (W)	8,50
PUISSANCE (KVA) (LAMPES INCL)	15
PUISSANCE (KVA) (LAMPES EXCL)	1,50
TYPE DE REFRIGERANT	R134a
RECHARGE EN REFRIGERANT (kg)	0,30
PUISSANCE RECHARGE (KVA) (kg)	15

CIRCUIT ELECTRIQUE

