

EMX66CTC, Embraco, compresseurs, 183w, 240v / 50 1/4 HP, R600A, hermétiques, HVAC, + Ptc, Alu, Hotpoint, Indesit, Whirlpool, LBP, Cylindrique (cm3)10,61

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

catégorie de produit

Compresseurs de réfrigération et compresseurs de climatisation

Capacité

0,14 kW (0,1840 ch)

Évaluation du réfrigérant

R-600a

EER

1,18

Source d'énergie

230/50/1

Options de réfrigérant

R-600a

Ce produit est compatible avec les modèles suivants : RSZ 3032 V L BSZ 3032 V BAAAAAN 10 SBL 2031 V/HA UPS 1721 F/HA UFAAN 400 NF UPS 1721 F J/HA UPS 1721 F J/HA UPS 1722 F J/HA CAA 55 BAAAAAN 12 SBL 2030 V/HA IUPS 1722 F J IUPS 1722 F J

IUPS 1721 F J EXFL 2010 P FFFL 2010 K EXFL 2010 G SBL 203A V CAA 55 NX BIAAA 12
NCAA 55 NCAA 55 NX BIAAA 10 X BIAAA 10 UIAA 12 F UIAA 22 Y UIAA 12 F R (UK) UIAA
10 F EBYH 20320 V EBL 20311 V EBL 20321 V EBLH 18311 V 03 EBYH 18321 V NCAA 55
(UK) CAA 55 (UK) CAA 55 K (UK) CAA 55 S (UK) UPSY 1721 F J UPSY 1722 F J FZFM
151 G FZFM 151 P FZFM 171 P FZFM 171 G HSZ3022VL HSZ3022VL BIAA 33 F SI Y BIAA
33 F X H Y RFAA52P RFAA52S RFAA52K EBYH 18242 F EBYH 18242 F EBYH 18201 F EBYH
18201 F UIA 12 (EX) UIA 12 S (EX) FFUL 2012 P FFUL 2012 X FFUL 2012 X BIAAA 12 X
HM325NI IN C 325 AA UK STF200WP NCAA 55 S (UK) EBYH 18213 F 03 H 18223 F 03 EBYH
18223 F 03 STF200WG FUFL 2010 P EBLH 18301 V 03 FZFM 171 SB NBIAAA 10 NRFAA50S
NRFAA50P EBMH 17321 NX NCAA 55 K UK CAA 55 NX UK FFFL 2013 P (03) FFFL 2013 P
(03) FFFL 2013 X L 2013 X (03) EBY 18211 F BIAAA 12 UK IUPSY 1722 F J DBIAA 344
F UK UPS 1521.1 RZFM 151 P.1 RZFM 151 G.1 UPS 1521 (TK).1 FFUL 2012 G UIAA 10
(TK).1 UIAA 12 S.1 NUAA 12.1 UIAA 12 S (UK).1 UIAA 10 S.1 UIAA 12.1 UIAA 12.1
UIAA 10. 12 (UK).1 UIAA 10 (UK).1 UIAA 10.1 BCZ L 400 X (BI)/HA HTF200WP
HTF200WG UPS 1746.1 T IN C 425 AA UK FFFL 2012 P FFFL 2012 G AFAA 52 P AI AFAA
52 K AI AFAA 52 S AI CAA 55 S NCAA 55 K EBYH 18242 D F YH 18242 D F ECORM 172 P
ECOFL 2010 G ECOFL 2010 G ECOFL 2010 P ECOFL 2010 P BIAAA 12P X NBIAAA 10P BIAAA
12P BIAAA 10P X BIAAA 12P UK BIAAA 10P HM325NI AI UPS 1521 F (TK) NEBYH 18242 F
UIAA 12 F I X UX UIX UIX IAA 12 F I UPSI 1721 F/HA UPSI 1721 F (TK)/HA UPSI 1722
F J/HA UPSI 1722 J FSFL 2010 P FZFI 171 G FZFI 171 P UPSO 1722 F J UPSO 1721 F J
IUPS0 1721 F J et plus.



COOLING CAPACITY CECDMAF																		
CONDENSING TEMPERATURE °C	EVAPORATING TEMPERATURE °C						WEIGHT kg	MAX HEIGHT A mm	LRA A	COOLING TYPE	FAN AIR FLOW m³/h	OIL		EXP DEVICE	DRAWINGS		MODEL	
	W											CHARGE cm³	TYPE		EXTERNAL VIEW REFERENCE	WIRING DIAGRAM REFERENCE		
	-30	-25	-20	-15	-10	-5												
55	36	49	64	82	102	126	7,1	166	2,1	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX20CLC	
45	44	58	76	96	119	146												
55	43	59	80	104	133	165	7,1	166	-	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX26CLC	
45	53	72	96	124	156	192												
55	49	69	92	119	151	189	7,3	166	3,3	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX32CLC	
45	64	86	111	141	176	218												
55	-	-	-	-	-	-	7,7	171	6,8	S/F	270	150	AB 5	C/V	DWG01	SM00-SM01	EMX3109Y	
45	-	-	-	-	-	-												
55	78	107	142	187	233	260	7,7	171	3,4	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM02	EMC40CLT	
45	88	118	154	198	248	300												
55	88	119	158	203	256	280	7,1	166	-	S	-	150	AB 2	C	DWG01	SM02	EMC46CLT	
45	95	129	169	215	269	310												
55	-	-	-	-	-	-	8	171	11,6	S/F	270	150	AB 5	C/V	DWG01	SM01	EMX3113Y	
45	-	-	-	-	-	-												
55	87	117	154	197	245	303	7,6	166	-	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX55CLC	
45	102	135	175	222	277	339												
55	-	-	-	-	-	-	7,7	166	14,1	S/F	270	150	AB 5	C/V	DWG01	SM01	EMX3115Y	
45	-	-	-	-	-	-												
55	101	137	178	227	284	348	7,4	166	6,4	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX66CLC	
45	122	160	207	261	323	394												
55	103	143	184	233	290	360	7,4	166	6	S	-	150	AB 5	C	DWG01	SM01	EMX70CLC	
45	123	164	210	263	327	403												
55	-	-	-	-	-	-	7,7	166	14,1	S/F	270	150	AB 5	C/V	DWG01	SM01	EMX3118Y	
45	-	-	-	-	-	-												
55	-	-	-	-	-	-	7,7	171	7,8	S/F	270	150	AB 5	C/V	DWG01	SM00	EMY3118Y	

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

MODEL	DISPL. cm³	HP	VOLTAGE/FREQUENCY	MOTOR TYPE	TORQUE	APPLICATION	RATED POINT - ASHRAE -23,3 °C / 54,4 °C		RATED POINT - CECOMAF -25 °C / 55 °C		CONDENSING TEMPERATURE °C	EVAPORATING		
							CAPACITY W	EFFICIENCY W/W	CAPACITY W	EFFICIENCY W/W		-30	-25	-20
EMX20CLC	4,0	1/14	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	63	1,66	48	1,3	55	36	49	64
											45	44	58	76
EMX26CLC	5,2	1/12	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	81	1,68	60	1,32	55	43	59	80
											45	53	72	96
EMX32CLC	6,0	1/10	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	92	1,72	69	1,35	55	49	69	90
											45	64	86	111
EMX3109Y	6,2	1/10	100V 50Hz / 100-127V 60Hz 1 -	RSIR/RSCR	LST	L/MBP	100	1,68	-	-	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMC40CLT	7,2	1/8	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	117	1,79	87	1,4	55	78	107	142
											45	88	118	154
EMC46CLT	8,0	1/7	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	133	1,8	98	1,37	55	88	119	158
											45	95	129	169
EMX3113Y	9,0	1/7	100V 50Hz / 100-127V 60Hz 1 -	RSCR	LST	L/MBP	155	1,75	-	-	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMX55CLC	9,0	1/6	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	156	1,74	117	1,37	55	87	117	154
											45	102	135	175
EMX3115Y	10,6	1/5	100V 50Hz / 100-127V 60Hz 1 -	RSCR	LST	L/MBP	184	1,67	-	-	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMX66CLC	10,6	1/5	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	183	1,73	137	1,37	55	101	137	178
											45	122	160	207
EMX70CLC	11,1	1/5	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	LBP	191	1,71	143	1,34	55	103	143	184
											45	123	164	210
EMX3118Y	12,2	1/5	100V 50Hz / 100-127V 60Hz 1 -	RSCR	LST	L/MBP	212	1,66	-	-	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMY3118Y	12,2	1/5	220-240V 50Hz 1 -	RSIR	LST	L/MBP	212	1,49	157	1,16	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMY3118Y	12,2	1/5	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	L/MBP	213	1,58	158	1,23	55	-	-	-
											45	-	-	-
EMX3118Y	12,2	1/5	220-240V 50Hz 1 -	RSCR	LST	L/MBP	214	1,72	159	1,34	55	-	-	-
											45	-	-	-

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_emx66clc-1-embraco-compressors-10-2019Télécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_emx66clc-2-embraco-compressors-10-2019Télécharger

Compresseur, 1/3 HP, Danfoss, SECOP,

tropicalisé, NL10FT, R134a, 220 –
240/1/50, CSIR – RSIR, 105G6829
SECOP, 105G6869 SECOP, 105G6140
SECOP, 105G6147 SECOP, 105G6141 SECOP

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

- Marque : DANFOSS SECOP
- Modèle : NL10FT
- CYLINDRÉE (CM³)10,1
- FLUIDER-134a
- APPLICATIONLBP
- PLAGES D'APPLICATION-35/-10
- PUISSANCE (W)455
- PUISSANCE FRIGORIFIQUE (TK+40°C) -10/455 -20/281 -30/158 -35/113
- TENSION (V)240/1/50
- DÉMARRAGERSIR
- I.MAX (A)1,88
- Ø ASPIRATION8,2
- Ø REFOULEMENT6,2
- DIMENSIONS (MM)205x166x203

Alimentation du compresseur [V/Ph/Hz]	220-240/1/50
Applications	LBP
Charge en fluide frigorigène [kg] [Max]	0.4 kg
Code de configuration	Simple
Couleur	Noir
Courant d'appel HST [A]	10.4 A
Courant d'appel LST [A]	13.6 A
Description	NL10FT
Diamètre de raccordement à l'aspiration [mm]	8.2 mm
Diamètre du raccord au refoulement [mm]	6.2 mm
Diamètre du raccordement du traitement [mm]	6.2 mm
Désignation du modèle	Compresseur
Faible valeur de plage de tension à 50 Hz [V]	198 V
Faible valeur de plage de tension à 60 Hz [V]	0 V
Faible valeur de tension nominale à 50 Hz [V]	220 V
Faible valeur de tension nominale à 60 Hz [V]	0 V
Fluides	R134a
Format d'emballage	Emballage industriel
Fréquence [Hz]	50
Hauteur de la base [mm]	197 mm
Hauteur totale [mm]	203 mm
Injection de liquide	No
Longueur [mm]	252 mm
LRA HST 60Hz [A]	10.4 A
LRA HST [A]	10.4 A
LRA LST [A]	9.2 A
Matériel du raccord au process	Acier cuivré
Matériel du raccord d'aspiration	Acier cuivré
Matériel du raccord de refoulement	Acier cuivré
Niveau d'énergie de l'application	Tropical
Nombre de phases (compresseur)	1
Nombre de phases (ventilateur)	1
Notes concernant le raccord de refoulement	Capuchon en aluminium
Notes concernant le raccordement au process	Capuchon en aluminium
Notes concernant le raccordement à l'aspiration	Capuchon en aluminium
N° de modèle	NL10FT
Oil type	POE
Phase	1
Profondeur [mm]	166 mm
Quantité d'huile [cm ³]	300 cm ³
Quantité par emballage	80
raccord de refoulement équerre [°]	35 °
raccord d'aspiration équerre [°]	15 °
Raccordement de process équerre	25 °

RLA	1.80 A
Régulation de la puissance	Vitesse fixe
Résistance de l'enroulement auxiliaire (enroulement de démarrage) pour compresseurs monophasés [ohm]	14.7 Ohm
Résistance de l'enroulement auxiliaire (enroulement de démarrage) pour compresseurs monophasés à pistons [ohm]	14.7 Ohm
Résistance de l'enroulement principal pour compresseurs monophasés [Ohm]	8.2 Ohm
Technique de la marque	Compresseur à pistons
Technologie	Piston
Température d'enroulement max. continue [°C] [Max]	125 °C
Température de l'enroulement à court terme [°C] [Max]	135 °C
Tension 50 Hz [V]	220 V
Tension 50 Hz [V] [max.]	240 V
Type	NL
Type de moteur	CSIR RSIR
Type de socle	Petit UE
Utilisation de tronçon	Réfrigération LT
Valeur élevée de plage de tension à 50 Hz [V]	264 V
Valeur élevée de plage de tension à 60 Hz [V]	0 V
Valeur élevée de tension nominale à 50 Hz [V]	240 V
Valeur élevée de tension nominale à 60 Hz [V]	0 V
Vitesse de rotation à 50 Hz [rpm]	2900 rpm
Vitesse de rotation à 60 Hz [rpm]	0 rpm
Volume balayé [cm ³]	10.09 cm ³
Volume de gaz libre [cm ³]	2360 cm ³
Économiseur	No

Mbsm_dot_pro_private_PDF_nl10ft_105g6829_r134a_220v_50hz_04-2019_desd406p202Télécharger



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

COMPRESSEURS, 1/6, RSIR/RSCR, 124W,
CUBIGEL / ACC, TUBED, R600A, 1PH,
HPKD190A, COMPRESSOR – HPKD190A,
R600A, Compresseur Zel

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Variable Speed Range 变频系列

R600a

型号	电机	转速范围	排气量	电机类型	制冷量	输入功率	性能系数	高度	重量	认证
Model	Motor	Speed Range	Displ.	Motor Type	Cooling Capacity	Input Power	COP	Height	Net Weight	Certification
		rpm	cm ³		w	w	w/w	mm	kg	
220-240V/50Hz										
T系列变频 T Series VSC										
HKD66FSK	Al	1400-4000	6.6	PMSM	45-150	26-85	Up to 1.90	163	7.1	
HKD75FSK	Al	1400-4000	7.5	PMSM	52-170	29-96	Up to 1.90	163	7.1	
HKD86FSK	Al	1400-4000	8.6	PMSM	60-190	35-105	Up to 1.90	163	7.1	
HKD93FSK	Al	1400-4000	9.3	PMSM	70-210	40-125	Up to 1.90	163	7.1	
HKD10FSK	Al	1400-4000	10.5	PMSM	83-235	49-132	Up to 1.90	163	7.1	CCC
HKD12FSK	Al	1400-4000	11.5	PMSM	95-270	51-154	Up to 1.90	163	7.1	CCC
HKD66FSK I	Cu	1400-4000	6.6	PMSM	45-150	25-82	Up to 1.95	163	8.0	
HKD75FSK I	Cu	1400-4000	7.5	PMSM	52-170	28-93	Up to 1.95	163	8.0	
HKD86FSK I	Cu	1400-4000	8.6	PMSM	60-190	32-102	Up to 1.95	163	8.0	
HKD93FSK I	Cu	1400-4000	9.3	PMSM	70-210	38-115	Up to 1.95	163	8.0	
HKD10FSK I	Cu	1400-4000	10.5	PMSM	83-235	44-123	Up to 1.95	163	8.0	CCC
HKD12FSK I	Cu	1400-4000	11.5	PMSM	95-270	50-146	Up to 1.95	163	8.0	CCC
Z系列变频 Z Series VSC										
HXZ150FSM	Al	1200-4200	6.5	PMSM	42-150	23-80	Up to 1.90	145	6.9	-
HXZ170FSM	Al	1200-4200	7.0	PMSM	50-170	26-92	Up to 1.90	145	6.9	-
HXZ200FSM	Al	1200-4200	8.6	PMSM	56-200	30-103	Up to 1.90	145	6.9	-
HXZ220FSM	Al	1200-4200	9.2	PMSM	68-220	36-120	Up to 1.90	145	6.9	-
HXZ240FSM	Al	1200-4200	9.5	PMSM	75-240	39-125	Up to 1.90	145	6.9	-
HDZ150FSM	Al	1200-4200	6.5	PMSM	42-150	25-88	Up to 1.80	145	6.3	-
HDZ170FSM	Al	1200-4200	7.0	PMSM	50-170	27-98	Up to 1.80	145	6.3	-
HDZ200FSM	Al	1200-4200	8.6	PMSM	56-200	30-110	Up to 1.80	145	6.3	-
HDZ220FSM	Al	1200-4200	9.2	PMSM	68-220	40-132	Up to 1.80	145	6.3	-
HDZ240FSM	Al	1200-4200	9.5	PMSM	75-240	43-136	Up to 1.80	145	6.3	-

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

HPKD190A

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 | 28 December 2020



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 démarrage	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	ST	
MA53LADG				RSIR	P330MC	4TM232NFB	dix	220	ST		
MA53LADM				RSCR	P330MD	4TM232NFB	5/400	dix	220	ST	
MA57LADM				RSCR	P330MD	4TM213SFB	5/400	dix	220	ST	
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	ST	
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		
MSA43LBEGLB				RSIR	P330MC	4TM166RFB	22	180	ST		
MSA43LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	4/400	22	180	ST	
MA53LAEC				RSIR	P330MC	4TM158RFB	dix	220	ST		
MA53LAEM				RSCR	P330MD	4TM232TFB	5/400	dix	220	ST	
MSB53LAJG				RSIR	P330MC	4TM213SFB	dix	180	ST		
MA57LAEG				RSIR	P330MC	4TM158RFB	dix	220	ST		
MA57LAEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	5/400	dix	220	ST	
MA57LBEG				RSIR	P330MC	4TM149NFB	dix	200	ST		
MC57LAEM		220-240	50	RSCR	P330MD	4TM166RFB	4/400	sept	200	ST	
MSB57LAEG				RSIR	P330MC	4TM166RFB	dix	180	ST		
MSB57LAEM				RSCR	P330MD	4TM166RFB	4/400	dix	180	ST	
MA62LCEG				RSIR	P330MC	4TM232VFB	dix	220	ST		
MA62LCEM				RSCR	P330MD	4TM205RFB	5/400	dix	220	ST	
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	ST	
MA98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB	4/400	dix	220	ST	
MC98LAEM				RSCR	P470MD	4TM265RFB	5/400	dix	220	ST	
MQ98LAEM				RSCR	P470MB	4TM265RFB	5/400	dix	220	ST	
MA108LAEH				RSE	P470MB	4TM276VFB	30/300	5/400	dix	220	ST



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_LG_Refrigerator_Compressor_CatalogueTélécharger

**ELECTROLUX, CUBIGEL, Compresseur,
GL90TB, R-134a, 1 / 4HP++ (big),
230V, RSCR, HMBP**

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

 **Electrolux**
COMPRESSORS

GL90BH 03011
220 - 240 V ~ 50 Hz

R134a



 7625
0008146

Compressor ELECTROLUX \ CUBIGEL GL90TB

Substitutes for this compressor are: [Aspera NEK6170Z](#) , Danfoss/Secop FR10G , L'Unite Hermetique/Tecumseh AE4430Y

Refrigerant	R134A
Working range [C]	-25 to +10
Power supply	220V 50Hz
Engine type	CSIR
Power [HP]	1/4
Cylinder capacity [cm³]	8,9
Weight [kg]	10,8

Refrigerant: R134A



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Type: Compresseurs à pistons hermétiques

Producteur: ACC

Série: HMBP

Modèle: GL90BH

Données GENERALES

Réfrigérant: R134a
Élément de décharge: C
Refroidissement: 0C
Température ambiante maximale [°C]: 43

Données du compresseur

Cylindrée [cm³]: 9,1
Déplacement [m³ / h]: 1,6
Poids [kg]: 11,1
Charge d'huile [cm³]: 470
Type d'huile: ISO VG 19 ESTER

Données du moteur

Type de moteur: RSCR
Puissance [KM]: 1/4
Élément de départ: LST
Source de courant: 220V 50Hz
Gamme de tension: 187-264
Courant rotor bloqué [A]: 13,8
Résistance d'enroulement en marche (25 ° C) [Ω]: 8,97
Résistance d'enroulement de démarrage (25 ° C) [Ω]: 18,05

Données électriques

Relais: 3003
Élément de blindage:
Volume du condensateur de démarrage [µF]: 6/400

Connexions

	millimètres	pouces
Le tube d'aspiration:	6,5	
Tube de service:	6,5	
Tube de décharge:	4,9	
Tube de refroidisseur d'huile:		4,9

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_Cubigel_Brochure_-320102MTélécharger](#)

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_compresseur-acc-cubigell-gl90tbTélécharger](#)

Capacité de refroidissement [W]

t _c \ t _e	-35	-30	-25	-20	-15	-dix
40	114	162	218	282	355	435
45	104	148	200	261	330	407
50	93	134	183	240	305	379
55	82	119	165	219	281	351

60 72 105 147 198 256 323

Puissance absorbée [W]

$t_c \setminus t_e$	-35	-30	-25	-20	-15	-dix
40	123	145	167	189	212	235
45	122	145	168	192	216	240
50	121	145	170	195	220	245
55	120	145	171	197	223	250
60	119	146	173	200	227	255

Actuel [A]

$t_c \setminus t_e$	-35	-30	-25	-20	-15	-dix
40	0,64	0,75	0,85	0,95	1,05	1,14
45	0,63	0,74	0,86	0,96	1,06	1,16
50	0,62	0,74	0,86	0,97	1,08	1,18
55	0,61	0,74	0,86	0,98	1,09	1,20
60	0,60	0,73	0,86	0,99	1,10	1,22

Débit massique [kg / s]

$t_c \setminus t_e$	-35	-30	-25	-20	-15	-dix
40	0,55	0,85	1,23	1,68	2,20	2,80
45	0,48	0,77	1,14	1,58	2,09	2,67
50	0,41	0,69	1,04	1,47	1,97	2,54
55	0,34	0,61	0,95	1,36	1,85	2,41
60	0,27	0,52	0,86	1,26	1,73	2,28

COP [W / W]

$t_c \setminus t_e$	-35	-30	-25	-20	-15	-dix
40	0,93	1,12	1,31	1,49	1,67	1,85
45	0,85	1,02	1,19	1,36	1,53	1,70
50	0,77	0,92	1,08	1,23	1,39	1,55
55	0,69	0,82	0,96	1,11	1,26	1,40
60	0,60	0,72	0,85	0,99	1,13	1,26

Conditions de fonctionnement: ASHRAE

t_c – Température de condensation [°C]

t_e – Température d'évaporation [°C]

[Mbsm_dot_pro_private_PDFGL90BHTélécharger](#)

[Mbsm_dot_pro_private_PDF__GL90BHTélécharger](#)

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_danfoss_GL90TG_R134a_230_60](#)

Compresseur Cie., Ltd de Zhejiang

Bingfeng, BFM57AA, BFM67AA, BFM80AA, BFM86AA, BFM93AA, BFM10AA , R600A

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Compresseur Cie., Ltd de Zhejiang Bingfeng

Zhejiang Bingfeng Compressor Co., Ltd s'engage à concevoir et à fabriquer les meilleurs compresseurs de réfrigération.



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM10AA	Model: BFM10AA
: 10.0cm	Dispi: 10.0cm
: RSIR	Motor Type: RSIR
: 168W	Cooling Capacity: 168W
: 122W	Input power: 122W
: 1.01A	Rated Current: 1.01A
: 1.38	Cop: 1.38
: 200	Oil Charge: 200



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM57AA	Modèle : BFM57AA
: 5,7 cm	Dispi : 5,7 cm
: RSIR	Type de moteur: RSIR
: 95 W	Capacité de refroidissement : 95W
: 71 W	Puissance d'entrée : 71W
: 0,54 A	Courant nominal: 0,54 A
: 1,34	Flic 1,34
: 170	Charge d'huile : 170



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM67AA	Modèle : BFM67AA
: 6,7 cm	Dispi : 6,7 cm
: RSIR	Type de moteur: RSIR
: 120 W	Capacité de refroidissement : 120W
: 87,5 W	Puissance d'entrée: 87,5 W
: 0.66A	Courant nominal: 0,66 A
: 1,37	Flic 1,37
: 170	Charge d'huile : 170



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM80AA	Model: BFM80AA
: 8.0cm	Dispi: 8.0cm
: RSIR	Motor Type: RSIR
: 130W	Cooling Capacity: 130W
: 92W	Input power: 92W
: 0.67A	Rated Current: 0.67A
: 1.41	Cop: 1.41
: 170	Oil Charge: 170



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM86AA	Modèle : BFM86AA
: 8,6 cm	Dispi : 8,6 cm
: RSIR	Type de moteur: RSIR
: 142 W	Capacité de refroidissement : 142W
: 104 W	Puissance d'entrée : 104W
: 0.82A	Courant nominal : 0.82A
: 1,37	Flic 1,37
: 200	Charge d'huile 200 :



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

: BFM93AA	Model: BFM93AA
: 9.3cm	Dispi: 9.3cm
: RSIR	Motor Type: RSIR
: 155W	Cooling Capacity: 155W
: 108.5W	Input power: 108.5W
: 0.85A	Rated Current: 0.85A
: 1.43	Cop: 1.43
: 200	Oil Charge: 200



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

ML90FB , CUBIGEL , R404A / R507, LBP, COMPRESSEUR HERMÉTIQUE , 1/3HP, 230V 50Hz

Category: Technologie, Tester ok
written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Private Picture : www.MBSM.PRO

ML90FB ,CUBIGEL ,R404A / R507, LBP, COMPRESSEUR HERMÉTIQUE ,1/3HP, 230V 50Hz

Compresseurs Embraco, ,EMU70HLC , R134a, 220 V, 50Hz, 1/5 HP, 149 watts , 180 mL

Category: Technologie,Tester ok
written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Compresseurs Embraco, ,EMU70HLC , R134a, 220 V, 50Hz, 1/5 HP, 149 watts , 0.17
kW (0.2214 BHP) ,180 mL

www.mbsm.pro, AEZ1360A, Kirby, Tecumseh, Compressors ,low back, pressure, models, 240v/50HT , 1PH , 1/5Hp , Gaz 12A

Category: Solutions,Technologie,Tester ok
written by www.mbsm.pro | 28 December 2020



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Points forts : Compresseur aez1360a pour réfrigérateur fagor FAGOR
MA-10CA562COMP-QZQAZ

www.mbsm.pro , Original New, ASD53K,
Original New 1/6HP, R134a, LBP,
Wanbao, Refrigerator, compressor,
China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W,
Huaguang, Refrigerator Reciprocating

Category: Solutions,Technologie,Tester ok
written by Jamila | 28 December 2020




ASD53K
RoHS
 HUAGUANG
 220~240V~50Hz 1PH
 THERMALLY PROTECTED R134a
 SUCTION ↑ GUANGZHOU REFRIGERATION CO.,LTD.

 A016100207F1475

Picture5 Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

www.mbsm.pro , Original New, ASD53K, Original New 1/6HP, R134a, LBP, Wanbao, Refrigerator, compressor, China, R134A, 220V/50Hz, 1PH, 144W, Huaguang, Refrigerator Reciprocating