

**Zel, 0F605, 0F700, 0F789,  
0F1033A, 0F1350A, GVY35AA,  
GVY40AA, GVY44AA, GVY53AA,  
GVY57AA, GVY66AA, GW75AA,  
GTH86AA, GTH93AA, GTM93AA,  
GTM10AA, GTM12AA, GML70A,  
GML110A, GML 140A, GML140G,  
GML160G, GML180A, GML200A,  
GXL160A, GL60TG, Gt80TB,  
GL90TB, GHP13AA, GHP16AA,  
GHP184A, GHP21AA, HBP, high  
back pressure, R134a,  
refrigeration compressor for  
refrigerator, 220/240V 50Hz**

written by Lilianne | 3 October 2023

◎ R134a LBP 220-240V/50Hz

系列应用工况	型号	排气量	电机功率	电机类型	制冷量 (W) 蒸发温度 (°C) / Cooling Capacity ASHRAE										输入功率	性能系数	高度	
					W / °C													
	Model	Displ.	Power	Motor type	-30	-25	-23.3	-20	-15	-10	-5	0	5	7.2	10	Input Power without RC	COP without RC	Height (h)
Tau 普效系列 / LBP	OF605	3.4	1/11	RSIR	45	59	76	95	119	149	185	228				78	0.98	163
	OF700	3.8	1/6	RSIR	55	72	94	118	147	184	229	282				93	1.01	163
	OF789	4.4	1/6	RSIR	65	85	110	138	172	216	268	330				102	1.08	174
	OF1033A	5.7	1/5	RSIR	83	109	141	176	220	276	344	423				118	1.19	174
	OF1350A	7.5	1/4	RSIR	105	137	178	223	278	349	434	534				158	1.13	183
Tau 中效系列 / LBP	GVY35AA	3.5	1/11	RSIR/RSCR	47	62	80	100	125	157	195	240				69	1.16	163
	GVY40AA	4.0	1/7	RSIR/RSCR	59	77	100	125	156	196	244	300				83	1.20	174
	GVY44AA	4.4	1/6	RSIR/RSCR	70	91	118	148	184	231	288	354				94	1.25	174
	GVY53AA	5.3	1/5	RSIR/RSCR	82	107	139	174	217	272	339	417				105	1.33	174
	GVY57AA	5.7	1/5	RSIR/RSCR	89	116	150	188	234	294	366	450				113	1.33	174
	GVY66AA	6.6	1/5	RSIR/RSCR	107	140	182	228	284	357	444	546				133	1.37	174
	GVY75AA	7.5	1/5	RSIR/RSCR	118	154	200	250	312	392	488	600				149	1.34	174
	GTH86AA	8.6	1/4	RSIR/RSCR	136	177	230	288	359	451	561	690				161	1.43	174
	GTH93AA	9.3	1/4	RSIR/RSCR	153	200	260	325	406	510	634	780				182	1.43	184
商用高效系列 / LBP	GTM93AA	9.3	1/4	RSIR	159	208	270	338	421	529	659	810				220	1.35	184
	GTM10AA	10.0	1/3	CSIR	177	231	300	375	468	588	732	900				222	1.35	184
	GTM12AA	12.0	1/3	CSIR	195	254	330	413	515	647	805	990				241	1.37	184

◎ R134a LBP 220-240V/50Hz

Lambda 系列 / LBP	GML70A*	3.4	1/12	RSIR	40	52	68	85	106	133	166	204				57	1.20	152
	GML110A	4.1	1/8	RSIR	66	86	112	140	175	220	273	336				90	1.25	152
	GML140A	4.9	1/6	RSIR	83	108	140	175	218	274	342	420				108	1.30	152
	GML140G*	4.9	1/6	RSIR/RSCR	83	108	140	175	218	274	342	420				108	1.40	152
	GML160G	5.7	1/6	RSIR/RSCR	99	129	168	210	262	329	410	504				129	1.30	161
	GML180A	6.5	1/5	RSIR/RSCR	110	144	187	234	292	367	456	561				144	1.30	164
	GML200A	7.0	1/5	RSIR/RSCR	118	154	200	250	312	392	488	600				152	1.32	164
	GXL160A	5.7	1/7	RSIR	104	136	176	220	275	345	429	528				/	/	164
	GXL200A	7.0	1/6	RSIR	126	164	213	266	332	417	520	639				/	/	164

◎ R134a M/HBP 220-240V/50Hz

中高背压系列 MBP/HBP	GL60TG	5.3	1/3	CSIR				172	213	260	329	410	502	540	605	240	2.25	174
	GL80TB	7.5	1/2	CSIR				204	252	308	390	486	595	640	717	262	2.44	184
	GL90TB	7.5	1/2	CSIR				239	296	361	458	570	698	750	840	323	2.32	184
	GL10TB	9.3	1/2	CSIR				249	307	375	476	593	725	780	874	342	2.28	184
	GHP13AA*	13.0	1	CSIR				281	347	423	537	669	818	880	986	429	2.05	184
	GHP16AA*	16.0	1	CSIR				351	433	529	671	836	1023	1100	1232	550	2.00	215
	GHP18AA*	18.0	1	CSIR				415	512	625	793	988	1209	1300	1456	650	2.00	215
	GHP21AA*	21.0	1	CSIR				510	630	770	976	1216	1488	1600	1792	730	2.20	215

- OF605,
- OF700,
- OF789,
- OF1033A,
- OF1350A,
- GVY35AA,
- GVY40AA,
- GVY44AA,
- GVY53AA,
- GVY57AA,
- GVY66AA,
- GW75AA,
- GTH86AA,
- GTH93AA,
- GTM93AA,
- GTMIOAA,
- GTM12AA,

GML70A,  
GMLII0A,  
GML 140A,  
GML140G,  
GML160G,  
GML180A,  
GML200A,  
GXL160A,  
GL60TG,  
Gt80TB,  
GL90TB,  
GHP13AA,  
GHP16AA,  
GHP184A,  
GHP21AA,

---

**Mbsm.pro, Codes and  
capacities of ZEL all  
compressors, pistons, motors,  
and refrigeration and air  
conditioning motors**

written by Lilianne | 3 October 2023

# 意大利扎努西 ZEL — R134a

220-240V/50Hz

GML200A	输入功率.152W	制冷量.200W
GML180A	输入功率.144W	制冷量.187W
GML160G	输入功率.129W	制冷量.168W
GML140A	输入功率.108W	制冷量.140W
GML110A	输入功率.90W	制冷量.112W



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

GVY61AA, GVY75AA, GVY75AG, GTH86AA, GTH93AA, GTT66AA, GTT75AA, GKD86AA, GKD93AA, GXL140F, GXL200F, MODEL, GML70A, GML90A, GML110A, GML125A, GML140A, GML140A/I, GML160A, GML180A, GML200A, GML200A/I, GTM26AA, GTM75AA, GDL160A, GDL200A, GXL100A, GXL125A, GXL140A, GXL160A, GXL200A, GXL240A, GL60TP, GL80TP, GL90TP, GL90TP/I, GL10TP, GL12TP, GHP16AA, GHP18AA, GHP21AA, MODEL, HML100A, HML125A, HML140A, HML155A, HML170A, HML190A, HML200A, HDL100A, HDL125A, HDL140A, HDL155A, HDL170A, HDL200A, HXL100A, HXL125A, HXL140A, HXL155A, HXL170A, HXL190A, HPL100A, HPL125A, HPL140A, HML125A(T), HML140A(T), HML170A(T), HMK12AA, MODEL, HDL125F, HDL140F, HDL160F, HDL180F, HDL190F, HXL140F, HXL160F, HXL190F, HML125G, HML140G, HML170G, HDL140G, HDL170G, HXL155G, HXL185G, MODEL, GML70A, GML80A, GML90A, GML110A, GML125A, GML140A, GML180A, GML200A(M), GML200A, GDL140A, GDL160A, GDL200A(M), GDL200A, GXL125A, GXL140A, GXL160A, GXL200A, MODEL, GML70G, GML80G, GML90G, GML125G, GML140G, GML160G, GXL125G, GXL140G, GXL160G, GML110A(T), GML140A(T), GML200A(T), MODEL, HDZ100A(M), HDZ100A, HDZ125A, HDZ140A,

HDZ155A, HDZ170A, HXZ100A, HXZ125A, HXZ140A, HXZ155A, HXZ170A, HPZ100A, HPZ125A, HPZ140A, HPZ155A, HPZ170A, HDZ100F, HDZ125F, HDZ140F, HDZ160F, HDZ190F , , MODEL , HMM70A, HMM80A, HMM90A, HMM100A, HDM80A, HDM90A, HDM100A, HDM110A , , MODEL , GL90TB, GL90TB(B), GL10TB, GL12TB , GL60TG , GL90TG , GTM93AA, GTM10AA, GTM12AA , GTM93AG , GMM70A, GMM80A, GMM90A, GMM110A , , MODEL , NLT44AA, NLT53AA, NLT57AA, NLT61AA, NLT66AA, NLT75AA, NLT80AA, NLT86AA, NLT93AA, NLT44AA(I), NLT53AA(I), NLT57AA(I), NLT61AA(I), NLT66AA(I), NLT75AA(I), NLT80AA(I), NLL160A, NLL200A, NLL200A(I), NMT53AA, NMT57AA, NMT66AA, NMT75AA , , MODEL , HTT11AA, HPKD190A, HPKX190A, HTH14AA, HTH14AA(I), HKD14AA, HYV67AA.02, HTK12AA.02 , HPKD180G , HPKD200G , , MODEL , GVY57AA, GVY61AA, GVY66AA, GVY75AA, GTH86AA, GTH93AA, GTM93AA, GTT66AA, GTT75AA, GKD86AA, GKD86AA(I), GKD93AA , GVY53AG , GVY57AG , GVY75AG , GKD86AG , GKD93AG

---

# **Cubigel Compressors, Compressor, GQY80AT, 1/4Hp, LBP, R134a, 8.1cmc, 165 W, REFRIGERATEUR INDESIT**

written by Lilianne | 3 October 2023

Compresor GQY80AT, freon R134a, capacitate 8.1

cmc, capacitate frigorifica ASHRAE 222 W, capacitate frigorifica CECOMAF 165 W, racire statica #GQY80AT

Model: GQY80AT

Freon: R134a

Capacitate: 8.1 cmc

Capacitate frigorifica ASHRAE: 222 W

Capacitate frigorifica CECOMAF: 165 W

35 -30 -25 -10 w COP

• 451.00.3301 GD40AAa / GVY40AA 1/10 S 4.03 34 49 70 0.77 154 C 200 6.7 RSIR P •

451.00.3202 GD40AA 1/10 S 4.03 34 49 70 0.77 154 C 200 6.7 RSIR P •

• 451.00.3302 GL45AA / GVY44AA 1/8 S 4.55 37 56 81 0.81 183 C 265 8.3 RSIR P •

• 451.00.3303 GL60AA / GVY57AA 1/6 S 5.99 50 75 107 0.85 238 C 265 9.1 RSIR P •

• 451.00.3304 GL75AA / GVY66AA 1/5 S 6.65 57 85 121 0.87 267 C 345 9.6 RSIR P •

• 451.00.3305 GL80AA / GVY75AA 1/5 S 7.52 68 101 144 0.89 326 C 345 9.9 RSIR P •

451.00.3104 GL80AAb 1/5 OC 8.10 68 101 144 0.89 326 C-V 345 9.9 CSIR R •

451.00.3005 GL90AA 1/4 S 9.08 82 119 165 0.90 350 C 345 10.2 RSIR P •

• 451.00.3306 GL90AAa / GQY80AT 1/4 S 9.08 82 119 165 0.90 350 C 345 10.2 RSIR P •

451.00.3105 GL90AAb 1/4 OC 9.08 82 119 165 0.90 350 C-V 345 10.2 CSIR R •

• 451.00.3205 GL90AAb 1/4 F 9.08 82 119 165 0.90 350 C-V 345 10.2 CSIR R •

• 451.00.3325 GL90AAa 1/4 OC 9.08 82 119 165 0.90 350 C-V 345 10.2 CSIR R •

451.00.3106 GP12BB 1/3 OC 12.00 83 131 190 0.88 424 C 400 11.5 RSIR R •

• 451.00.3206 GP12FB 1/3 F 12.00 83 131 190 0.88 424 C 400 11.5 RSIR R •

• 451.00.3326 GP12BB 1/3 OC 12.00 83 131 190 0.88 424 C 400 11.5 RSIR R •

451.00.3218 GP14CB 3/8 F 14.17 99 158 228 0.90 509 C 400 11.5 RSIR R •

451.00.3223 GP16FB 3/8 F 16.15 109 182 266 0.89 585 C-V 530 12.0 CSIR R •

451.00.3224 GX18FB 3/7 F 18.40 123 199 291 0.91 660 C-V 500  
15.1 CSIR R •

451.00.3225 GX21FB 2/3 F 20.72 151 243 351 0.93 778 C-V 500  
15.5 CSIR R •

451.00.3403 GL45TB 1/6 F 4.50 76 134 342 1.62 412 C-V 300 8.4  
CSIR R •

- 451.00.3503 GL45PB 1/6 F 4.50 76 134 342 1.62 412 C-V 300  
8.4 CSIR R •

451.00.3404 GL60TB 1/5 F 5.67 95 170 437 1.82 527 C-V 300 9.5  
CSIR R •

- 451.00.3504 GL60PB 1/5 F 5.67 95 170 437 1.82 527 C-V 300  
9.5 CSIR R •

451.00.3406 GL80TB 1/5 F 7.57 111 212 554 1.83 667 C-V 300 9.5  
CSIR R •

- 451.00.3505 GL90TB 1/4 F 8.85 142 259 661 1.91 796 C-V 300  
10.8 CSIR R •
- 451.00.3506 GP12TB 3/8 F 12.05 169 338 893 1.80 1077 C-V 350  
11.2 CSIR R •

451.00.3418 GP14TB 3/8 F 14.00 190 373 999 1.77 1208 C-V 400  
11.5 CSIR R •

- 451.00.3513 GP14TB 3/8 F 14.00 190 373 999 1.77 1208 C-V 400  
11.5 CSIR R •

451.00.3419 GX18TB 1/2 F 18.40 285 539 1390 1.91 1673 C-V 500  
16.0 CSIR R •

451.00.3420 GX21TB 5/8 F 20.72 332 603 1550 1.90 1866 C-V 500  
17.0 CSIR R •

451.00.3421 GX23TB 5/8 F 23.20 368 677 1730 1.89 2083 C-V 500  
17.0 CSIR R •

- 451.00.3422 GS26TB 3/4 F 25.93 392 771 2071 2.09 1011 C-V  
887 22.7 CSIR R •

451.00.3423 GS30TB 7/8 F 29.95 317 785 2452 2.33 3020 C-V 887  
22.7 CSR R •

- 451.00.3424 GS34TB 1 F 34.42 476 1068 2852 2.28 3421 C-V 887  
22.7 CSR R •



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



BAJA presión					serie LBP						R-134a				
CÓDIGO REMLE	MODELO	Potencia	Enfri.	Cilindr.	Producción Frigorífica en Watios.					Expansión	Aceite cm3	Peso Kg.	Motor	Arranque	220-240V/50Hz
• Gases sustitutos del R-12 y R-134a.					CECOMAF (W)										
• Últimas existencias					-35	-30	-25		-10						
							w	COP							
• 451.00.3301	GD40AAa / GVV40AA	1/10	S	4.03	34	49	70	0.77	154	C	200	6.7	RSIR	P	•
• 451.00.3202	GD40AA	1/10	S	4.03	34	49	70	0.77	154	C	200	6.7	RSIR	P	•
• 451.00.3302	GL45AA / GVV44AA	1/8	S	4.55	37	56	81	0.81	183	C	265	8.3	RSIR	P	•
• 451.00.3303	GL60AA / GVV57AA	1/6	S	5.99	50	75	107	0.85	238	C	265	9.1	RSIR	P	•
• 451.00.3304	GL75AA / GVV66AA	1/5	S	6.65	57	85	121	0.87	267	C	345	9.6	RSIR	P	•
• 451.00.3305	GL80AA / GVV75AA	1/5	S	7.52	68	101	144	0.89	326	C	345	9.9	RSIR	P	•
• 451.00.3104	GL80AAb	1/5	OC	8.10	68	101	144	0.89	326	C-V	345	9.9	CSIR	R	•
• 451.00.3005	GL90AA	1/4	S	9.08	82	119	165	0.90	350	C	345	10.2	RSIR	P	•
• 451.00.3306	GL90AAa / GQY80AT	1/4	S	9.08	82	119	165	0.90	350	C	345	10.2	RSIR	P	•
• 451.00.3105	GL90AAb	1/4	OC	9.08	82	119	165	0.90	350	C-V	345	10.2	CSIR	R	•
• 451.00.3205	GL90AAb	1/4	F	9.08	82	119	165	0.90	350	C-V	345	10.2	CSIR	R	•
• 451.00.3325	GL90AAa	1/4	OC	9.08	82	119	165	0.90	350	C-V	345	10.2	CSIR	R	•
• 451.00.3106	GP12BB	1/3	OC	12.00	83	131	190	0.88	424	C	400	11.5	RSIR	R	•
• 451.00.3206	GP12FB	1/3	F	12.00	83	131	190	0.88	424	C	400	11.5	RSIR	R	•
• 451.00.3326	GP12BB	1/3	OC	12.00	83	131	190	0.88	424	C	400	11.5	RSIR	R	•
451.00.3218	GP14CB	3/8	F	14.17	99	158	228	0.90	509	C	400	11.5	RSIR	R	•
451.00.3223	GP16FB	3/8	F	16.15	109	182	266	0.89	585	C-V	530	12.0	CSIR	R	•
451.00.3224	GX18FB	3/7	F	18.40	123	199	291	0.91	660	C-V	500	15.1	CSIR	R	•
451.00.3225	GX21FB	2/3	F	20.72	151	243	351	0.93	778	C-V	500	15.5	CSIR	R	•

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

ALTA - MEDIA presión					serie HMBP						R-134a				
CÓDIGO REMLE	MODELO	Potencia	Enfriamiento	Cilindrada	Producción Frigorífica en Watios.					Expansión	Aceite cm3	Peso Kg.	Motor	Arranque	220-240V/50Hz
• Gases sustitutos de R-12 y R-134a.					CECOMAF (W)										
• Últimas existencias					-25	-15	5		10						
							w	COP							
• 451.00.3403	GL45TB	1/6	F	4.50	76	134	342	1.62	412	C-V	300	8.4	CSIR	R	•
• 451.00.3503	GL45PB	1/6	F	4.50	76	134	342	1.62	412	C-V	300	8.4	CSIR	R	•
• 451.00.3404	GL60TB	1/5	F	5.67	95	170	437	1.82	527	C-V	300	9.5	CSIR	R	•
• 451.00.3504	GL60PB	1/5	F	5.67	95	170	437	1.82	527	C-V	300	9.5	CSIR	R	•
451.00.3406	GL80TB	1/5	F	7.57	111	212	554	1.83	667	C-V	300	9.5	CSIR	R	•
• 451.00.3505	GL90TB	1/4	F	8.85	142	259	661	1.91	796	C-V	300	10.8	CSIR	R	•
• 451.00.3506	GP12TB	3/8	F	12.05	169	338	893	1.80	1077	C-V	350	11.2	CSIR	R	•
• 451.00.3418	GP14TB	3/8	F	14.00	190	373	999	1.77	1208	C-V	400	11.5	CSIR	R	•
• 451.00.3513	GP14TB	3/8	F	14.00	190	373	999	1.77	1208	C-V	400	11.5	CSIR	R	•
451.00.3419	GX18TB	1/2	F	18.40	285	539	1390	1.91	1673	C-V	500	16.0	CSIR	R	•
451.00.3420	GX21TB	5/8	F	20.72	332	603	1550	1.90	1866	C-V	500	17.0	CSIR	R	•
451.00.3421	GX23TB	5/8	F	23.20	368	677	1730	1.89	2083	C-V	500	17.0	CSIR	R	•
• 451.00.3422	GS26TB	3/4	F	25.93	392	771	2071	2.09	1011	C-V	887	22.7	CSIR	R	•
451.00.3423	GS30TB	7/8	F	29.95	317	785	2452	2.33	3020	C-V	887	22.7	CSR	R	•
• 451.00.3424	GS34TB	1	F	34.42	476	1068	2852	2.28	3421	C-V	887	22.7	CSR	R	•

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



---

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

written by Lilianne | 3 October 2023



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 [cm <sup>3</sup> ]:	9,1	

Déplacement [m <sup>3</sup> / h ]:	1,6	
Poids [kg ]:	11,1	
Charge d'huile [cm <sup>3</sup> ]:	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

▼ R134a

Capacité de refroidissement [W ]

$t_c \setminus t_e$	-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

# Mbsm.pro, GL90TB, COMPRESSEUR ACC CUBIGEL ELECTROLUX, R134A, 1/4HP 230V

written by Jamila | 3 October 2023



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

Mbsm.pro, GL90TB , COMPRESSEUR ACC CUBIGEL ELECTROLUX, R134A  
,1/4HP 230V

- Puissance en cheval 1/4 CV
- Alimentation 220-240 V 50 Hz
- Gaz R134a HMBP
- Cylindrée du compresseur 8,8 cm<sup>3</sup>
- Température d'utilisation max. 32°C
- Complet avec starter, condensateur, boîtier et système de fixation

La photo montre l'aspect du compresseur, pas son étiquette réelle



Codes fabricants

- ACC - GL90TB
- ALPENINOX - 83718
- ANGELO P0 - 34D6510
- CEM - 340
- CUBIGEL - GL90TB
- DEXION - 022260 - 00
- ELECTROLUX - 83718
- FRIULINOX - 995783
- ICEMATIC - 19165548

- MARENO-25016599
- MONDIAL ELITE-4106073
- MONDIAL ELITE-4106073+1147212
- NECTA VENDING-986934
- ZANUSSI-83718

Documentation technique du compresseur frigorifique  
Cubigel **regarder en dessous**



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