

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

Category: Solutions, Tester ok  
written by Jamila | 9 October 2018



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



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

Codes fabricants

- ACC-GL90TB
- ALPENINOX-83718
- ANGELO PO-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](#)**



---

**MBSM.PRO , Compressor, Electrolux-Zem  
GL60AA R134A , 1/6 HP , 1PH , 220-240  
V 50 Hz**

Category: Solutions, Tester ok  
written by Jamila | 9 October 2018



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

MBSM.PRO , Compressor, Electrolux-Zem GL60AA R134A ,1/6 HP , 1PH , 220-240 V 50 Hz



- Puissance en cheval 1/6 CV
- Cylindrée 5.99 cm<sup>3</sup>
- 220-240 V 50 Hz
- Gaz R134a LBP
- Température d'utilisation max. 32°C
- Avec boîtier et système de démarrage

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

#### Codes fabricants

- ACC-GL60AA
- ACC-GL60AB
- ACC-GL60AH
- CUBIGEL-GL60AA
- CUBIGEL-GL60AB
- CUBIGEL-GL60AH
- MONDIAL ELITE-4106004
- MONDIAL ELITE-1147031
- Embraco Aspera- B1112Z





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



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

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_GL60AATélécharger  
Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_-GL60AATélécharger

590689

GL60AA 99H271A

**GL60AA**

08283

03254

267799

THERMALLY 220 - 240 V~ 50 Hz PH1  
PROTECTED

**R134a**



CE H



**Type: Hermetic piston compressors** **Producer: ACC** **Series: HMBP**

**Model: GL60AA**

### **General data**

Refrigerant: R134a  
Discharge element: C  
Cooling: S  
Maximum ambient temperature [ $^{\circ}\text{C}$ ]: 43

### **Compressor's data**

Cylinder capacity [ $\text{cm}^3$ ]: 6  
Displacement [ $\text{m}^3/\text{h}$ ]: 1  
Weight [kg]: 9,1  
Oil charge [ $\text{cm}^3$ ]: 265  
Oil type: ISO VG 19 ESTER

### **Engine's data**

Engine type: RSIR  
Power [KM]: 1/6  
Starting element: LST  
Power supply: 220V 50Hz  
Voltage range: 187-264  
Locked rotor current [A]: 9,9  
Running winding resistance ( $25^{\circ}\text{C}$ ) [ $\Omega$ ]: 15,6  
Starting winding resistance ( $25^{\circ}\text{C}$ ) [ $\Omega$ ]: 21,31

### **Electrical data**

Relays: 3003  
Shielding element: MRA38028, T0508, AF18FU  
Starting capacitor volume [ $\mu\text{F}$ ]:

### **Connections**

	milimeters	inches
Suction tube:	6,5	
Service tube:	6,5	
Discharge tube:	4,9	