

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

written by Jamila | 9 October 2018



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**



---

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

written by Jamila | 9 October 2018

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



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



**Type: Hermetic piston compressors****Producer: ACC****Series: HMBP**  
**Model: GL60AA**

### General data

Refrigerant:	R134a
Discharge element:	C
Cooling:	S
Maximum ambient temperature [°C]:	43

### Compressor's data

Cylinder capacity [cm <sup>3</sup> ]:	6
Displacement [m <sup>3</sup> /h]:	1
Weight [kg]:	9,1

Oil charge [cm <sup>3</sup> ]:	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°C) [Ω]:	15,6	
Starting winding resistance (25°C) [Ω]:	21,31	

### Electrical data

Relays:	3003	
Shielding element:	MRA38028, T0508, AF18FU	
Starting capacitor volume [μF]:		

### Connections

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