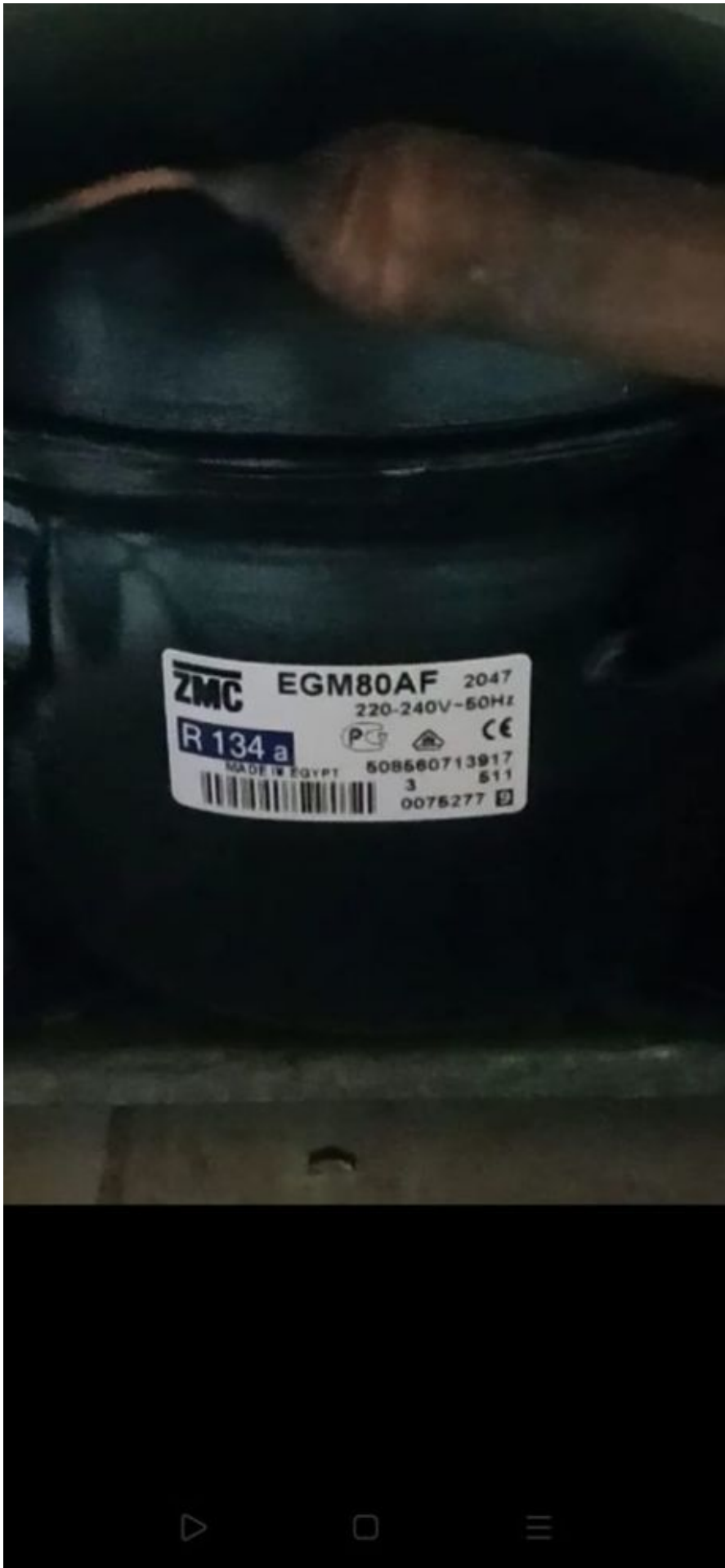


**Mbsm.pro, PDF, Compressor,  
ZMC, 1/4 HP, LBP, RSIR /  
RSCR, GM 80 AF, GM80AF, R-134**

written by Lilianne | 16 January 2021



# **Compressor, Frigo, Moteur ZMC, 1/4 HP, LBP, RSIR / RSCR, GM 80 AF, GM80AF, R-134, 198 KCAL, Frigo OCEAN, 100cm/60cm , Ocean, Made in Egipt, Capacity 295 L, Charge 100G**

written by Lilianne | 16 January 2021

## **ABOUT ZMC**

WE ARE MISR COMPRESSOR MANUFACTURING CO. (MCMC) A COMPANY ESTABLISHED IN 1988, DEDICATED TO MANUFACTURING OF HERMETIC COMPRESSORS FOR HOUSEHOLD AND COMMERCIAL REFRIGERATION INDUSTRY

MODÈLE: EGM80AF

CODE: 508500314016

## **Données GENERALES**

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Réfrigérant:</b>                        | R134a              |
| <b>Application:</b>                        | LBP                |
| <b>Plage de température d'évaporation:</b> | -30 ° C à -10 ° C  |
| <b>Tension / Fréquence:</b>                | 220 / 240V / 50 HZ |

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Refroidissement du compresseur:</b> | Statique               |
| <b>Périphérique d'extension:</b>       | Tube capillaire        |
| <b>Quantité d'emballage:</b>           | Multi – 96: 120 pièces |
| <b>Approbations:</b>                   | CE-VDE-GOST            |

## Données mécaniques

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| <b>Charge d'huile:</b>                | 350 cm <sup>3</sup> |
| <b>Configuration du type d'huile:</b> | ester               |
| <b>Viscosité du type d'huile:</b>     | 19 cSt              |
| <b>Poids:</b>                         | 9,5 kg              |

## Données électriques

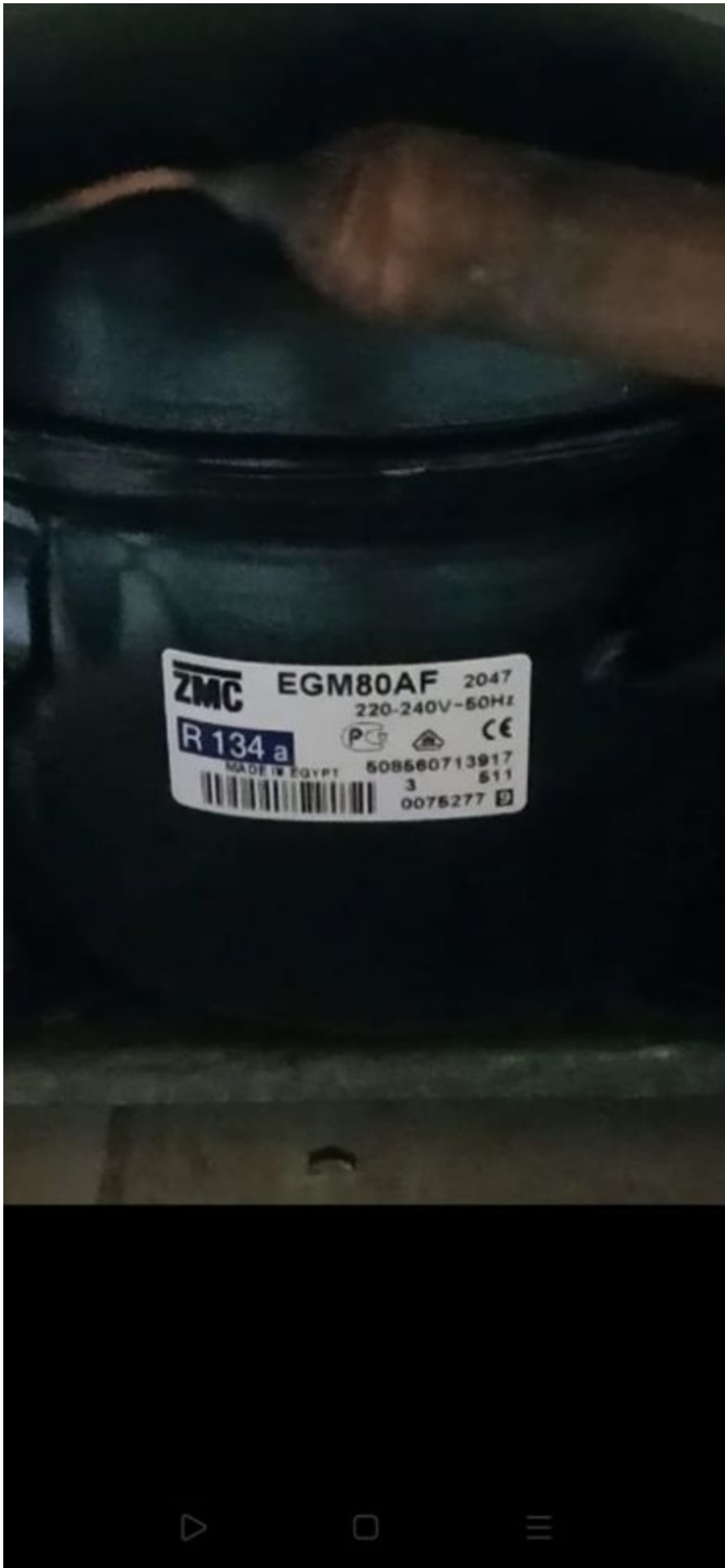
|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Type de moteur:</b>                       | RSIR / RSCR *    |
| <b>Plage de travail de tension à 50 Hz:</b>  | 187-264V         |
| <b>Température maximale du moteur:</b>       | 130 ° C          |
| <b>Courant de rotor bloqué:</b>              | 14,43 / 8,50 A   |
| <b>Début de la résistance d'enroulement:</b> | 15,80 Ω à 25 ° C |
| <b>Résistance d'enroulement de course:</b>   | 10,40 Ω à 25 ° C |
| <b>Phase:</b>                                | 1 ph             |

## Caractéristiques externes

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| <b>Diamètre intérieur</b>      | (mm)   |
| <b>Connecteur d'aspiration</b> | 6,5    |
| <b>Connecteur de décharge</b>  | 4,9    |
| <b>Connecteur de processus</b> | 6,5    |
| <b>Matériel</b>                | Cuivre |

# Composants électriques

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| <b>Dispositif de démarrage:</b> | PTC 14 $\Omega$ |
| <b>Protection du moteur:</b>    | T0490 / xx      |



# Ocean

Egyptian Italian Appliances



OCDF29514001035

|                            |                     |                            |
|----------------------------|---------------------|----------------------------|
| Product Name. DF295 Silver | Code. DFOC295LSL004 | Refrigerant R134A - 0.1 Kg |
| Voltage. 220-230 V         | Motor Input. 1.7 A  | 50 / 60 Hz                 |
| Lamp Power. 15 W           | Capacity. 295 L     | Class. T                   |
| Net Wt. 44 Kg              | Gross Wt. 49 Kg     | Made in Egypt              |

**Ocean**

Egyptian Italian for Electrical Appliances



OCDF29514001035

|                            |                     |                           |
|----------------------------|---------------------|---------------------------|
| Product Name. DF295 Silver | Code. DFOC295LSL004 | Refrigerant R134A -2.1 Kg |
| Voltage. 220-230 V         | Motor Input. 1.7 A  | 50 / 60 Hz                |
| Lamp Power. 15 W           | Capacity. 295 L     | Class. T                  |
| Net Wt. 44 Kg              | Gross Wt. 49 Kg     | Made in Egypt             |





Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_EGM80AFTélécharger