

## Mbsm.pro , Qb91c19gax5 , 1/4 hp, qb110c21rpx5, 1/3 hp, Panasonic ,Compressor cooling ,1Ph ,220V

Category: Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

Mbsm.pro , Qb91c19gax5 ,Panasonic ,Compressor cooling , 1/3HP ,236W ,1Ph ,220V

---

## Mbsm.pro, conséquence , de mal fixer ,un chauffe bain électrique 100L

Category: Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

1. Il peut arriver que les fixations du nouveau chauffe-eau correspondent à celles de l'ancien, mais c'est assez rare.  
Le plus souvent, vous devrez prendre les mesures des points d'accrochage du ballon, en fonction de la hauteur désirée. Un gabarit de perçage, souvent fourni par le fabricant, facilite le travail.

---

# Mbsm.pro , Electrodesionisation EDI, Eau ne conduit pas le courant

Category: Technologie

written by Jamila | 22 September 2018



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

La production d'eau de haute pureté a généralement utilisé une combinaison de procédés de séparation par membrane et d'échange d'ion

---

# mbsm.pro, COMPRESSEUR, GUY75AA ,R134 ,1/5 HP

Category: Technologie,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

Compressors of the hermetic type from the manufacturer ACC Cubigel Huayi Electrolux ZEM can be found in our online shop category compressors.

---

# Mbsm.pro, Réfrigérateur, remplacement d'un moteur, R600a ,par un ,moteur R134a

Category: Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018

Bonsoir, MBSM.PRO|

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

- de rincer le circuit frigorifique a l'azote ou R22 et pas avec l'air comprimé car il contient de l'humidité .
- remplacer bien évidemment le deshydrateur (filtre)
- de charger correctement (ni plus, ni moins).

il est conseillé et préférable de remplacer le compresseur par un équivalent (faute de trouver le même), fonctionnant au même gaz!

il faudrait mettre le double de r134a par rapport au r600a ,85/90 grammes,contrôler la pression (0.2 bars de r134a en fonctionnement stabilisé),mais ce n'est pas certain que cela fonctionne bien car le capillaire (longueur et diamètre intérieur) est différent suivant les fluides utilisés car la perte de charge n'est pas la même.

Il faut changer le capillaire

La Température avec le capillaire de r600a ne dépassera 16 degrés Celsius

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

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

---

## mbsm.pro , CUBIGEL Compressor GX21TB, 220-240 VOLTS, 5/8 HP , R134a

Category: Solutions,Tester ok

written by Jamila | 22 September 2018

**COMPRESSOR**

Displacement (cm <sup>3</sup> )	20.72
Diameter (mm)	34.93
Stroke (mm)	21.62
Net Weight (Kg)	17
Oil type	ISO VG 46 ESTER
Oil charge (cm <sup>3</sup> )	500

**MOTOR**

Approximate Power (CV)	5/8
Voltage/Frequency (V/Hz)	220V 50Hz
Voltage range (V)	187-264
Code	82,197
Type	CSIR
Phase number	1 PH
Locked rotor current (A)	26.0
Main W. resist. at 25°C (Ω)	2.45
Start W. resist. at 25°C (Ω)	25.9

**APPLICATION**

Application	High/Mid. back pressure
Refrigerant	R134a
Evaporating (°C)	-25 to 10
Expansion	Capillar/Valve
Comp. cooling	Fan cooled
Max. ambient temp. (°C)	43

**NOMINAL PERFORMANCE**

	<b>CYCLE C</b>	<b>CYCLE D</b>
Cooling capacity (W)	1550	1855
Input power (W)	818	850
EER (kcal/Wh)	1.62	1.87
COP (W/W)	1.89	2.18
Current (A)	5.16	5.29

**TEST CONDITIONS**

	<b>CYCLE C</b>	<b>CYCLE D</b>
Evaporating temp. (°C)	5.0	7.2
Condensing temp. (°C)	55.0	55.0
Liq.t. entering expan. (°C)	55.0	46.0
Ambient t. and return (°C)	32.0	35.0
Tens/Freq (V/Hz)	220V 50Hz	220V 50Hz

**ELECTRICAL COMPONENTS**

Relay	9660 A 180	MTRP 16
Pick-Up (A)	16.70	16.70
Drop-Out (A)	14.00	14.00
Protector	MRA38128	T0535/G.
Current (A)	17.0	17.0
Time check (seg)	7.5-14	7.5-14
Disc temp. (Open/Close) (°C)	105.0 / 52.0	105.0 / 52.0

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

mbsm.pro , CUBIGEL Compressor GX21TB, 220-240 VOLT, 5/8 HP , R134a

**www.mbsm.pro, cOMPRESsOR A/A , R22 , 124MBTU, 220V/380v, 3HP, H25G124DBDE, BRISTOL**

Category: Solutions, Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

www.mbsm.pro, cOMPRESsOR A/A , 124MBTU, 220V/380v, 3HP, H25G124DBDE, BRISTOL

# www.mbsm.pro, Branchement de Contacteur ,De Réponse Carte mère, Climatiseur ,Sharp

Category: Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

www.mbsm.pro, Branchement de Contacteur ,De Réponse Carte mère, Climatiseur ,Sharp

# www.mbsm.pro , compressor, R134a ,ff16hak ,170 watt ,1/4 HP ,1PH

Category: Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

[www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) , compressor, R134a , ff16hak , 170 watt , 1/4 HP , 1PH

---

[www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro), Avertissement et alerte pour tous les Tunisiens , risques de fuite de gaz.

Category: Plomberie,Solutions,Tester ok  
written by Jamila | 22 September 2018



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

Avertissement et alerte pour tous les Tunisiens  
Parfois, certaines entreprises de remplissage de  
bouteilles de gaz  
ignorent l'installation d'un anneau en  
caoutchouc avec chaque flacon,  
ce qui est nécessaire pour protéger l'utilisateur  
contre les risques

de fuite de gaz.

Malheureusement, beaucoup de gens ne remarquent pas l'absence de ce morceau de caoutchouc lorsque les nouvelles conduites de gaz sont installées, provoquant une catastrophe qui entraîne souvent des pertes en vies humaines.

### **Images pour illustration**

La pièce en caoutchouc est son emplacement d'origine à l'intérieur du trou du tube à gaz pour éviter les fuites ...

