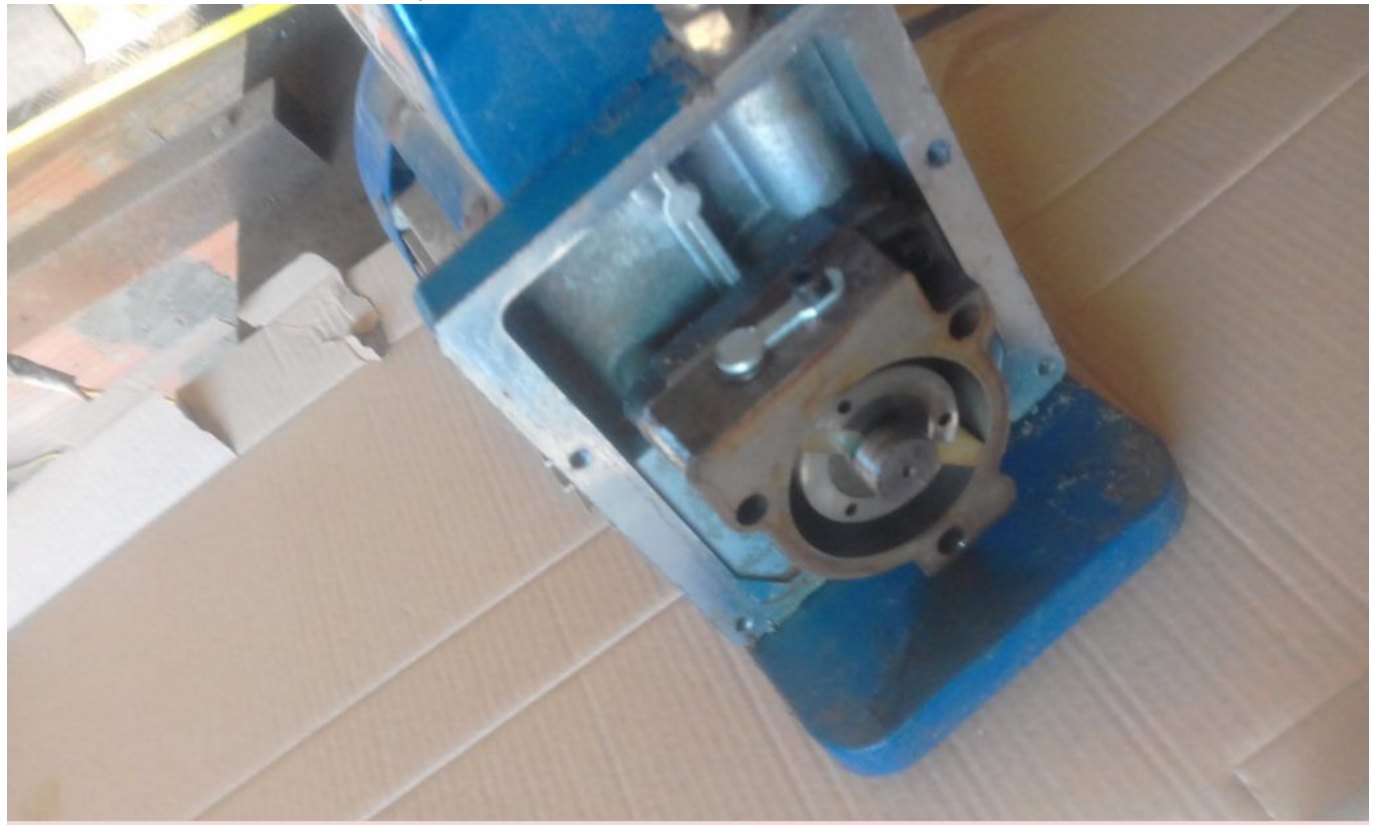


Vacuum Pump, 1/4 Hp , Vane Pump, Rotary Vane, Valve Rotary, POMPE À VIDE, Restoration

Category: Technologie, Tester ok
written by www.mbsm.pro | 30 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



1 Stage Vacuum Pump

CE

Model	VP 115
Free Air Displacement	1.6 CFM
Ultimate Vacuum	5 Pa
Voltage	220V - 50/60Hz
Power	1/4 HP

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



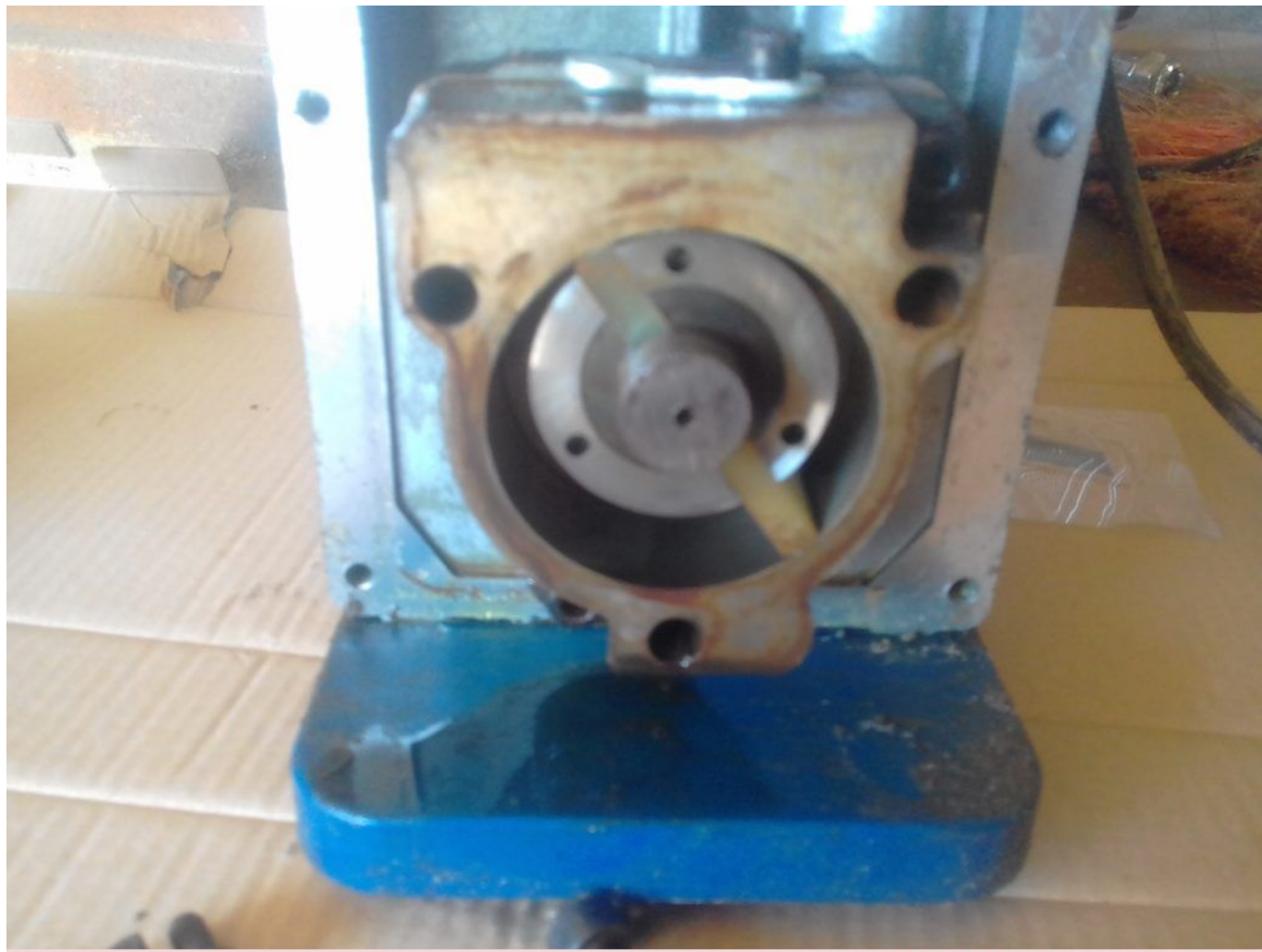
Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



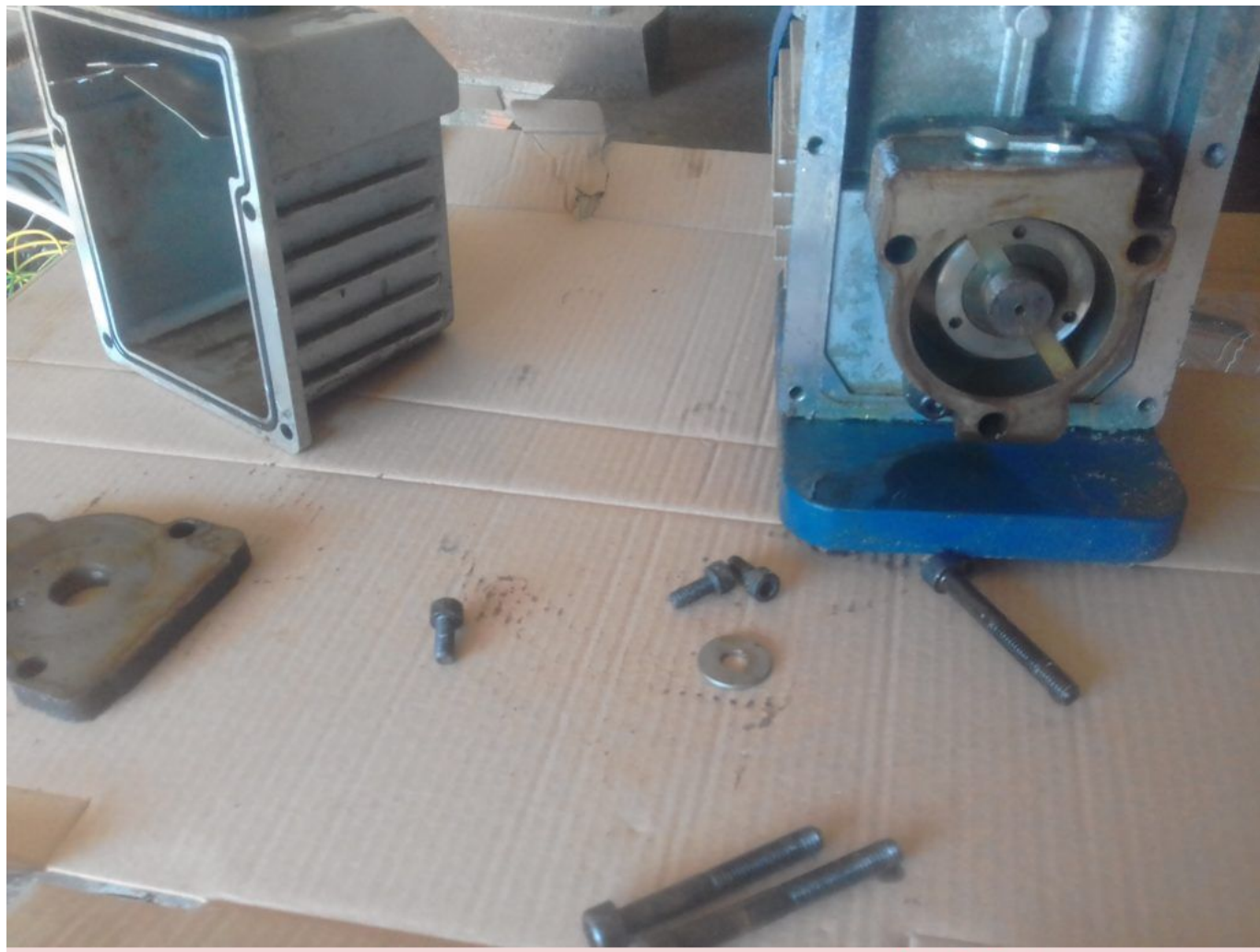
Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



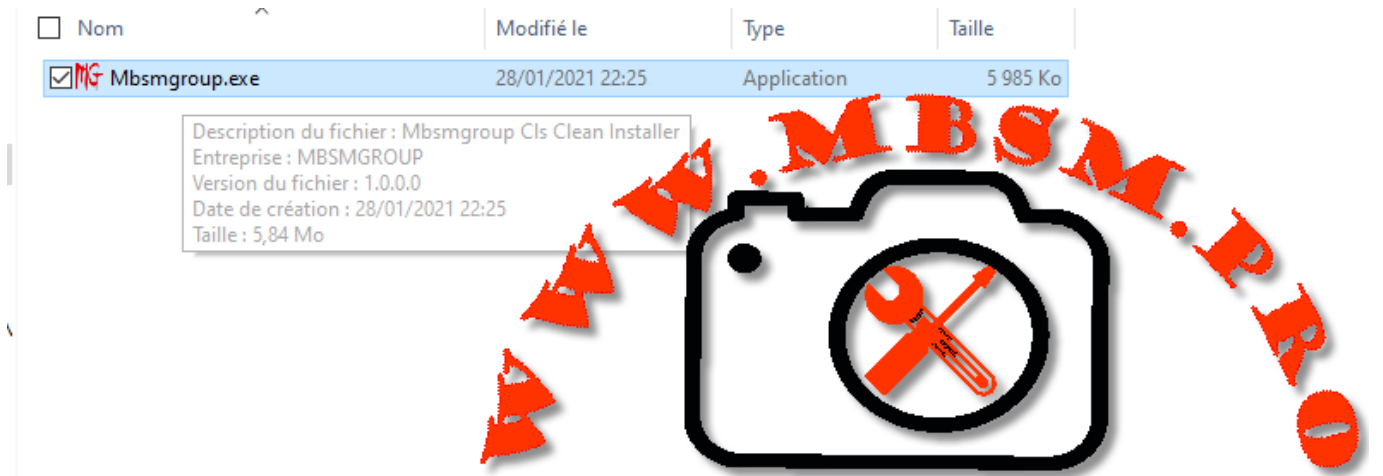
Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

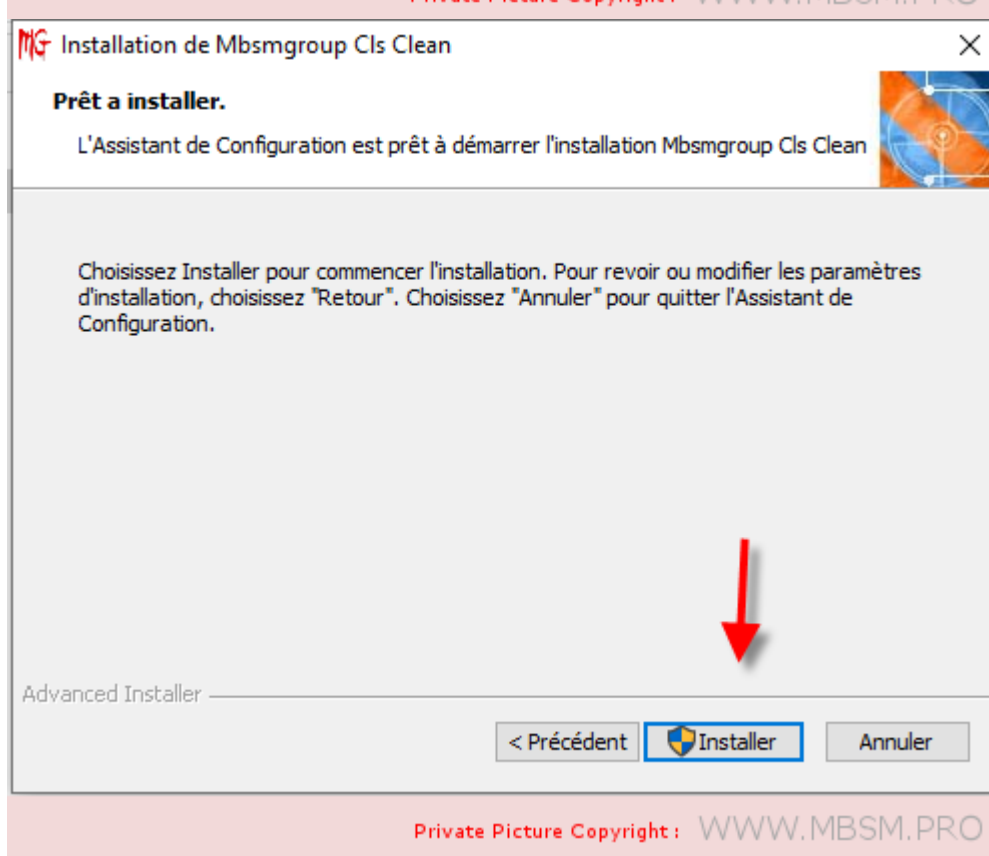
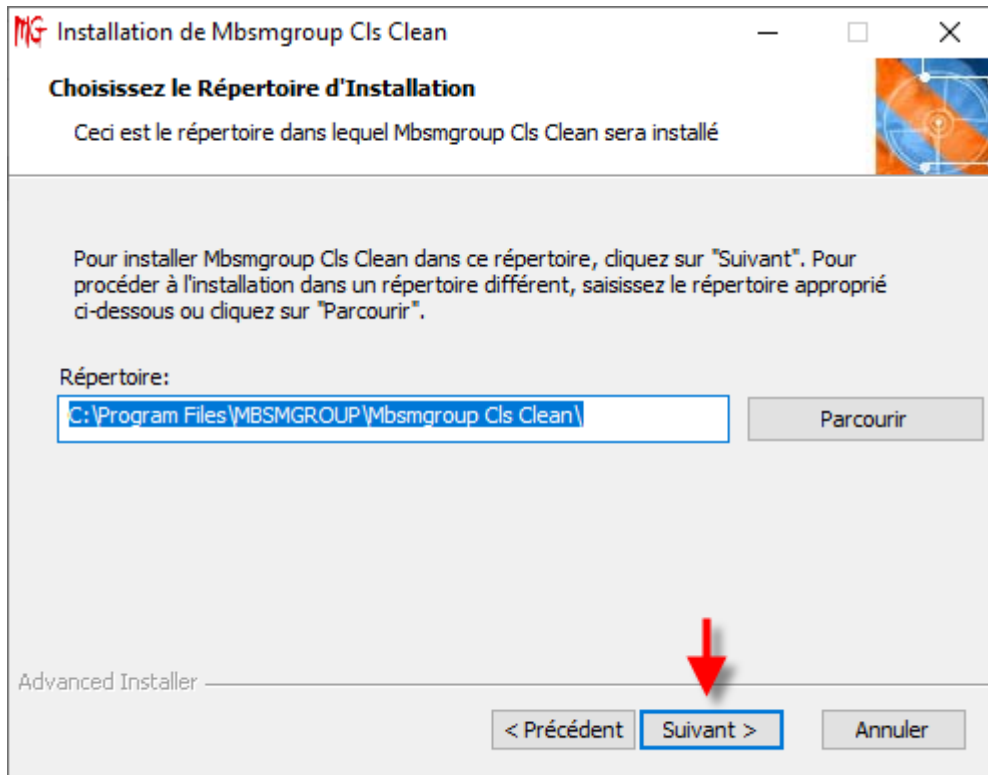


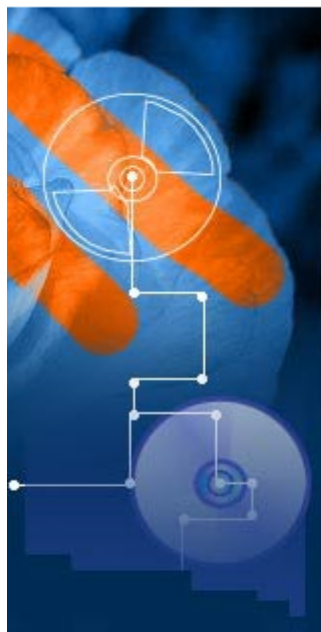
Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Free, Program, Download, Msmsgroup Cls Clean, Small Program to clean everything in Startup Windows

Category: Programmation
written by www.mbsm.pro | 30 January 2021







Fin de l'Assistant de Configuration de Mbsmgroup Cls Clean

Cliquez sur le bouton "Terminer" pour sortir de l'Assistant de Configuration



< Précédent **Terminer** Annuler

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

MAZOUT, Brûleur, FIOUL, Combust, RIELLO, RBL, R.B.L, Baltur , POUR CHAURIDIÈRE DE CHAUFFAGE DOMESTIQUE

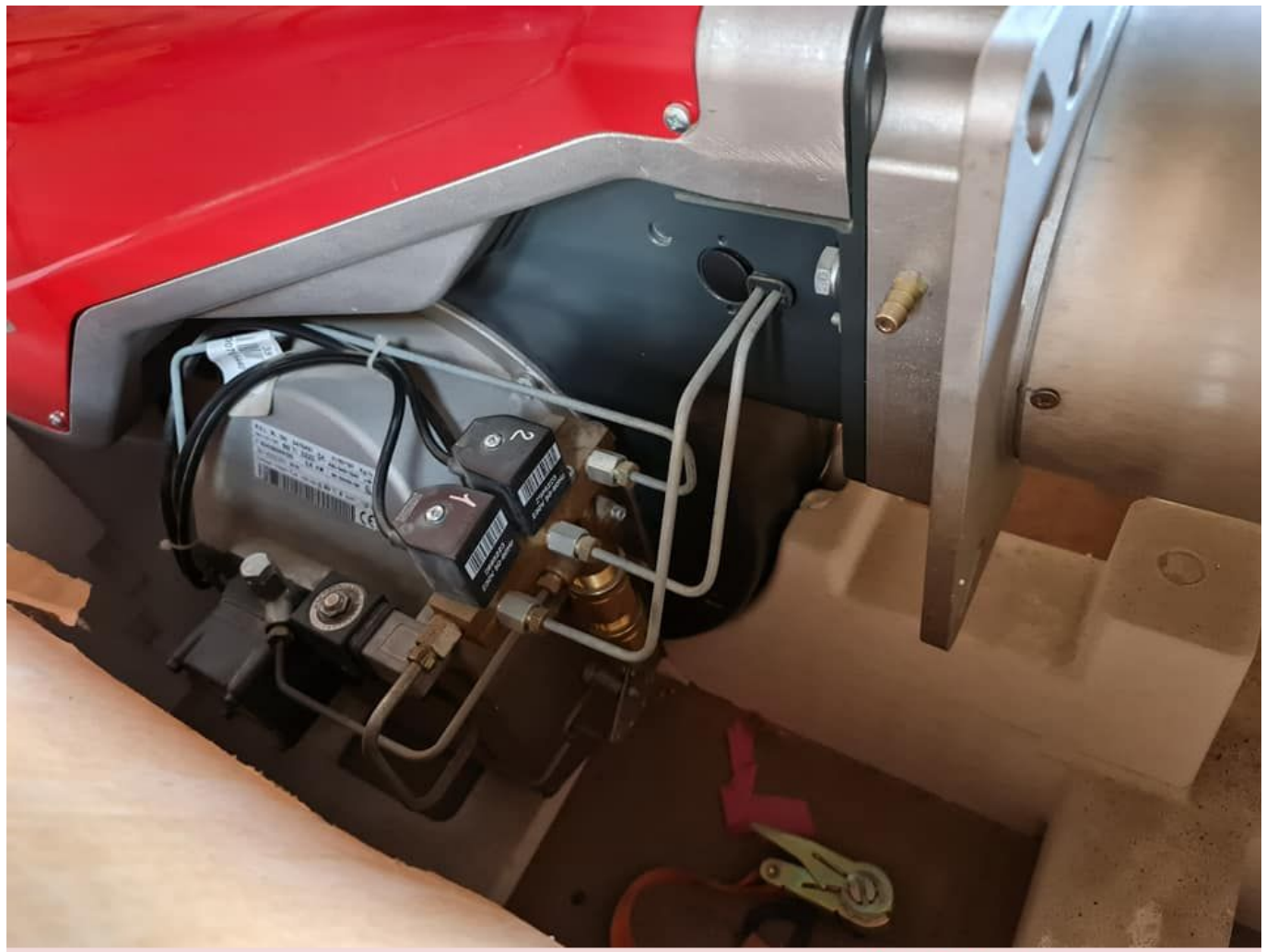
Category: Plomberie, Technologie

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

MAZOUT, Brûleur, FIOUL, Combust, RIELLO, RBL, R.B.L, Baltur , POUR CHAURIDIÈRE DE CHAUFFAGE DOMESTIQUE



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

R.B.L.	RL 190	3092152	64/120÷206 Kg/h
TIPO/TYP/TYPE	2152D	DZZO	759/1423÷2443 KV
N°	02478000225	5,5 kW	
3N ~ 400/230V	50 Hz		
Combust./Heizöl/Fuel max.visc @ 20°C 6 mm ² /s (1,5°F)			

RIELLO S.p.A.
I-37045 Legnago (VR)



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

baltif

Cento (FE)
S.r.l.

BGM 300P

N. Matr.	2240049	Anno Year	1995
Serial Nr.			
Combustibile	Metano		
Fuel	Natural gas		
Bistadio	Basse pressione 32 mb		
Two stage	Low pressure		
Gas Categoria	I-II		
Potenza termica nom.	W.W. 1725 kW		
Rated input		W.W. 2582 kW	
7,5 kW 3N 50 Hz	220/380 V	MADE IN Italy	
1	2	3	
collaudato da linea			

N02488000583	TIPO/TYP TYPE	2116 D	220 V ~ 50/60 Hz	0,9 kW
		80 ÷ 450	Kg/h	930 ÷ 5200 kW
Combust Heizöl / Fuel	max. visc. @	50°C 500 mm²/s (69 °E)		0224
TI 10 PN 30°2116			R.B.L.	

DUE STADI PROGRESSIVI
 GLEITEND ZWEISTUFIG
 MODULANTE
 MODULIEREND

RIELLO

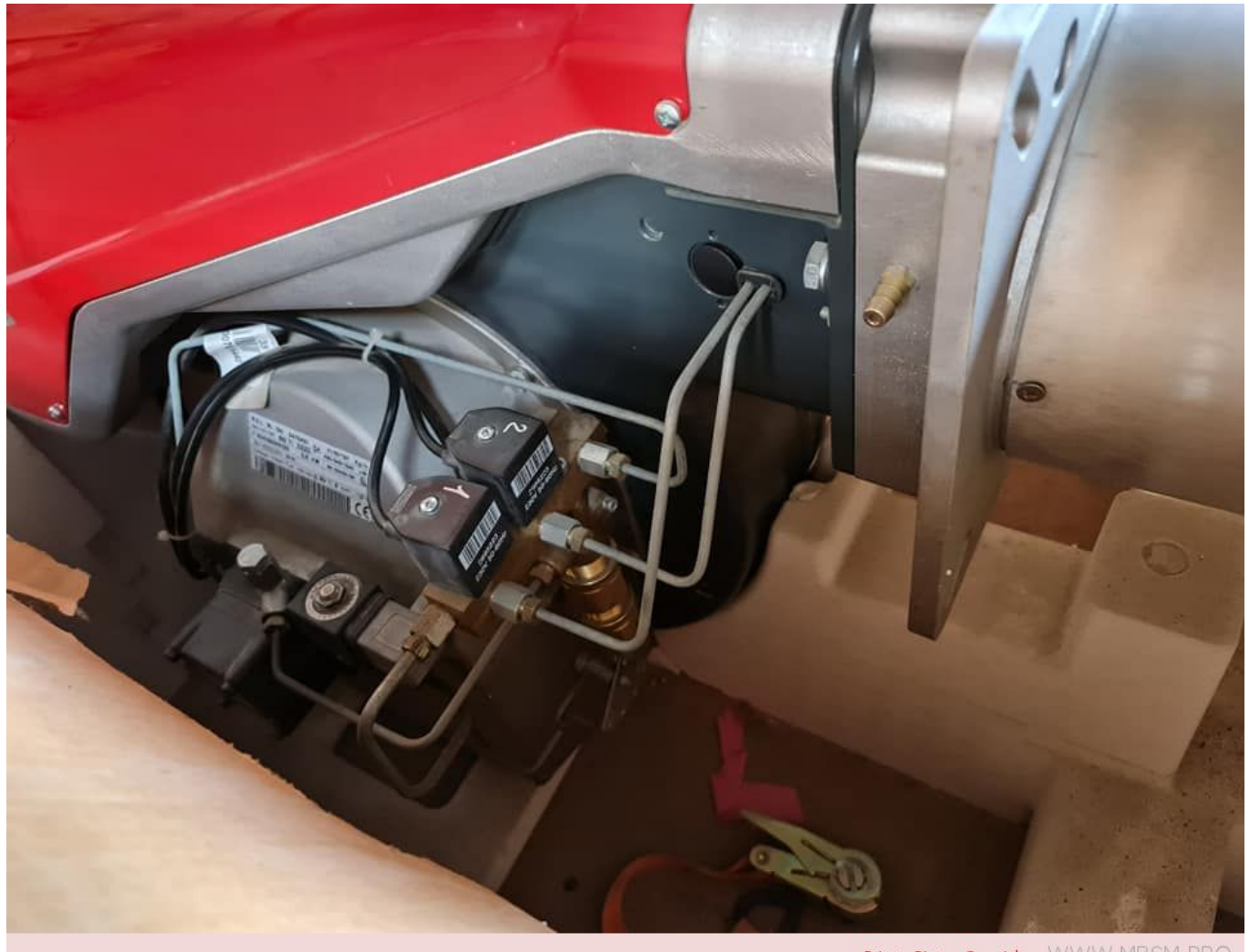
RIIDNEDS



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Danfoss, Compressor, 5 Hp, R22, Démontage, ouverture, DESTRUCTION

Category: compressor
written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

Danfoss Commercial
Compressors

Model no: MT64HM4D



Serial no: EC1006958089



Danfoss

MADE IN FRANCE

380-400V 3~ 50 Hz

460V 3~ 60 Hz

UL LISTED

IEC RATED

M LR 64A 14A MAX

THERMALLY PROTECTED

P.E.D.

Marking LP side HP side

PS 18.4 bar 27.8 bar

TS max 50 °C 68 °C

TS min -35 °C -35 °C

Volume 16.5 l 0.6 l

Lubricant: MINERAL OIL 160 P



CE 0038 EAC

OPPO F11 · © Karim Sleim ❤️ Joanna

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Danfoss Commercial
Compressors

Model no: MT64HM4D



Serial no: EC1006958089



Danfoss

MADE IN FRANCE

380-400V 3~ 50 Hz

460V 3~ 60 Hz

UL LISTED

IEC RATED

M LR 64A 14A MAX

THERMALLY PROTECTED

P.E.D.

Marking LP side HP side

PS 18.4 bar 27.8 bar

TS max 50 °C 68 °C

TS min -35 °C -35 °C

Volume 16.5 l 0.6 l

Lubricant: MINERAL OIL 160 P



CE 0038 EAC

OPPO F11 · © Karim Sleim ❤️ Joanna

Refrigerant: R22/HFC

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Product: Compressor
产地: 法国制造
Plant: Made in France
客户服务: 丹佛斯自动控制管理(上海)有限公司
Customer service: Danfoss Automatic Controls Management (Shanghai) Co.Ltd
地址电话: 上海市宜山路900号科技大楼C楼20层200233/(021)61513000
Address/Tel: 20th Floor, Block C, Hi-Tech Building
900 Yi Shan Road Shanghai 200233 /(021)61513000
警告: 只有具备一定经验和安全程序
培训的授权人员才可以进行安装和维修。
Warning: The installation and maintenance
should be performed by the authorized
person only



Danfoss Commercial Compressors

型号: MT64HM4DVE



序列号: EC1006983516

制冷剂: R22 或 R417A 仅和 160PZ

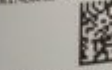
WARNING

Manufacturing and servicing shall be performed by trained
authorized only. Failure to do so could result in serious
injury or death.
ELECTRIC SHOCK HAZARD: Turn off power before removing the
cover or performing any work on the compressor. Use this equipment on a
power source only.
Port connections must be made by a qualified refrigeration
technician in a dry, clean place and university licensed refrigeration
technician. It is illegal to use this equipment. Use this equipment on a
refrigerant system only.
This equipment contains refrigerant and oil under pres-
sure. Always release pressure from both the high and low side before
servicing. Use caution when working with refrigerant.

Use only manufacturer's approved refrigerants,
bullets and valves. Under-charge
refrigerant / overcharge / electrical component could
cause fire, explosion, electrical shorting.

CAUTION

For details refer to multi-language instruction
booklet and technical documents available on
Danfoss website at <http://www.danfoss.com>.



润滑油: MINERAL OIL 160 P



For details refer to multi-language instruction
booklet and technical documents available on
Danfoss website at <http://www.danfoss.com>.

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Embraco, NBT1118Z, Refrigerator, Freezer, Compressor, 1/4 HP, R134a, LBP, RSCR

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

Réfrigérant: R-134a

Application: LBP

Fréquence: 50Hz

Déplacement: 8.40cm³ / 0.51in³

B.O.M : 298BA

Tension / Fréquence: 220-240V 50Hz 1 ~

Type de moteur: Démarrage résistif Inductif Run-Resistive Start Capacitive Run

LRA (A): 6.9

Dispositif d'expansion:

Lubrifiant capillaire : Charge: 350cm³,6.2oz³;

Type: polyolester 10

Poids: 10,8 kg, 23,8

lb Hauteur maximale: 200,0 mm, 7,9 pouces

Type de refroidissement: (Refroidissement statique) – le compresseur n'a pas besoin de refroidissement forcé, mais il doit être

installé afin de garantir la circulation naturelle de l'air en convection, pour éviter la surchauffe.

Capacité nominale / température d'évaporation, W / ° C (avec une température de température de 54,4 ° C): 150 / -30,204 / -25,271 / -20,352 / -15? 446 / -10,554 / -5

Capacité nominale / température d'évaporation, W / ° C (avec température ambiante de 45 ° C): 165 / -30, 220 / -25,289 / -20,371 / -15? 468 / -10,579 / -5

Point nominal -23,3 ° C : Refroidissement: 225 W, 194 kcal / h;

W. entrée: 151W;

Courant: 0,60A;

EER: 1,49 W / W, 1,28 kcal / hW

Détails techniques

220/240V 50Hz

puissance 1/4L – cylindrée 8,40 cc

gaz R134a LBP

ASPERA

MONDIAL FRAMEC

Mondial Framec Armoire réfrigérée BRI0 ICE 4 SK, KIC N40 R134A EBA210815, KIC NX40 R134A EBA210813

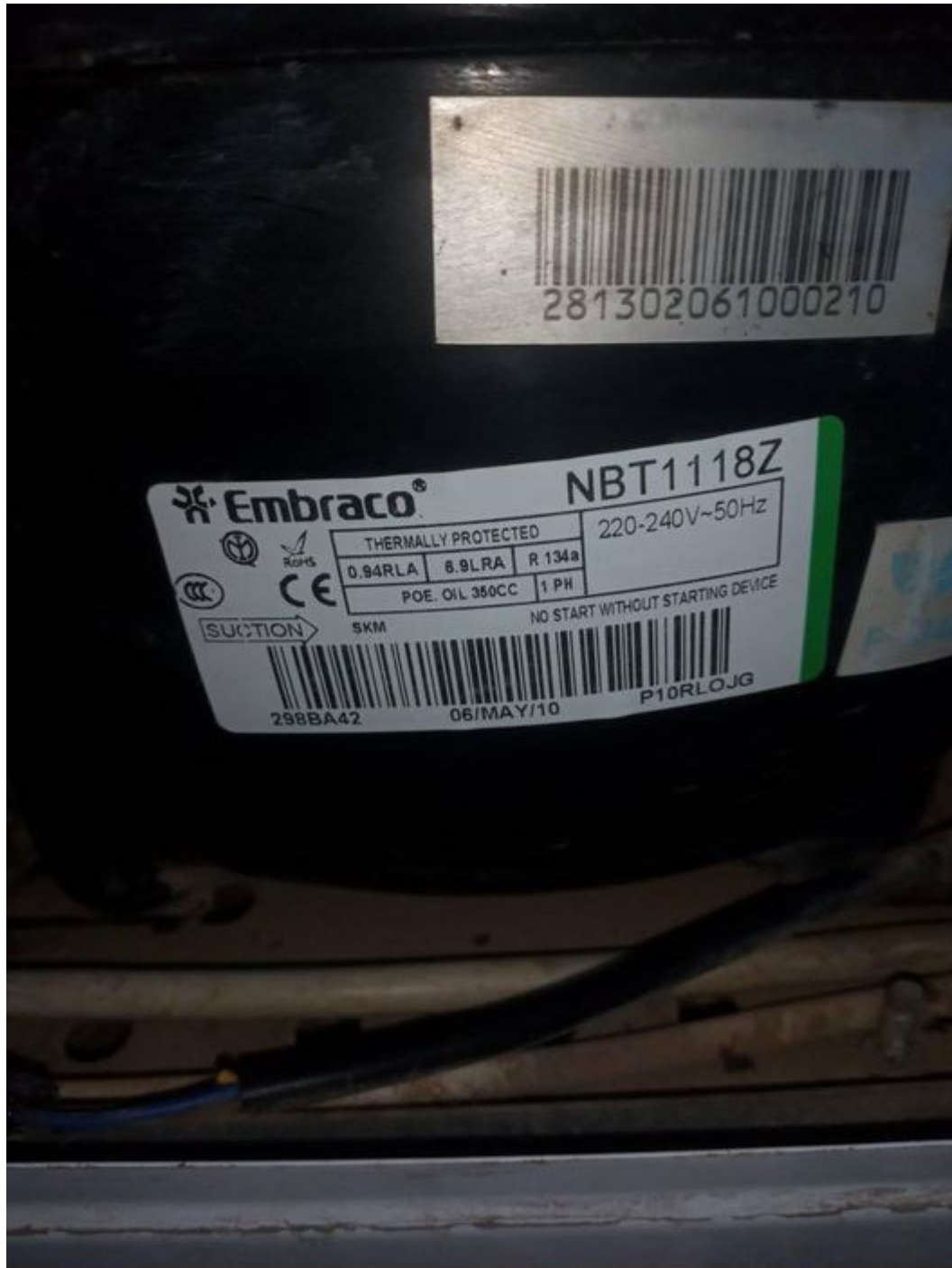
...et d'autres dispositifs

NBT1118Z-RSCR – ASPERA

NBT1118Z-RSCR – EMBRACO

LF3070231 – GEV – MONDIAL FRAMEC

...numéros de fabricant supplémentaires possibles



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

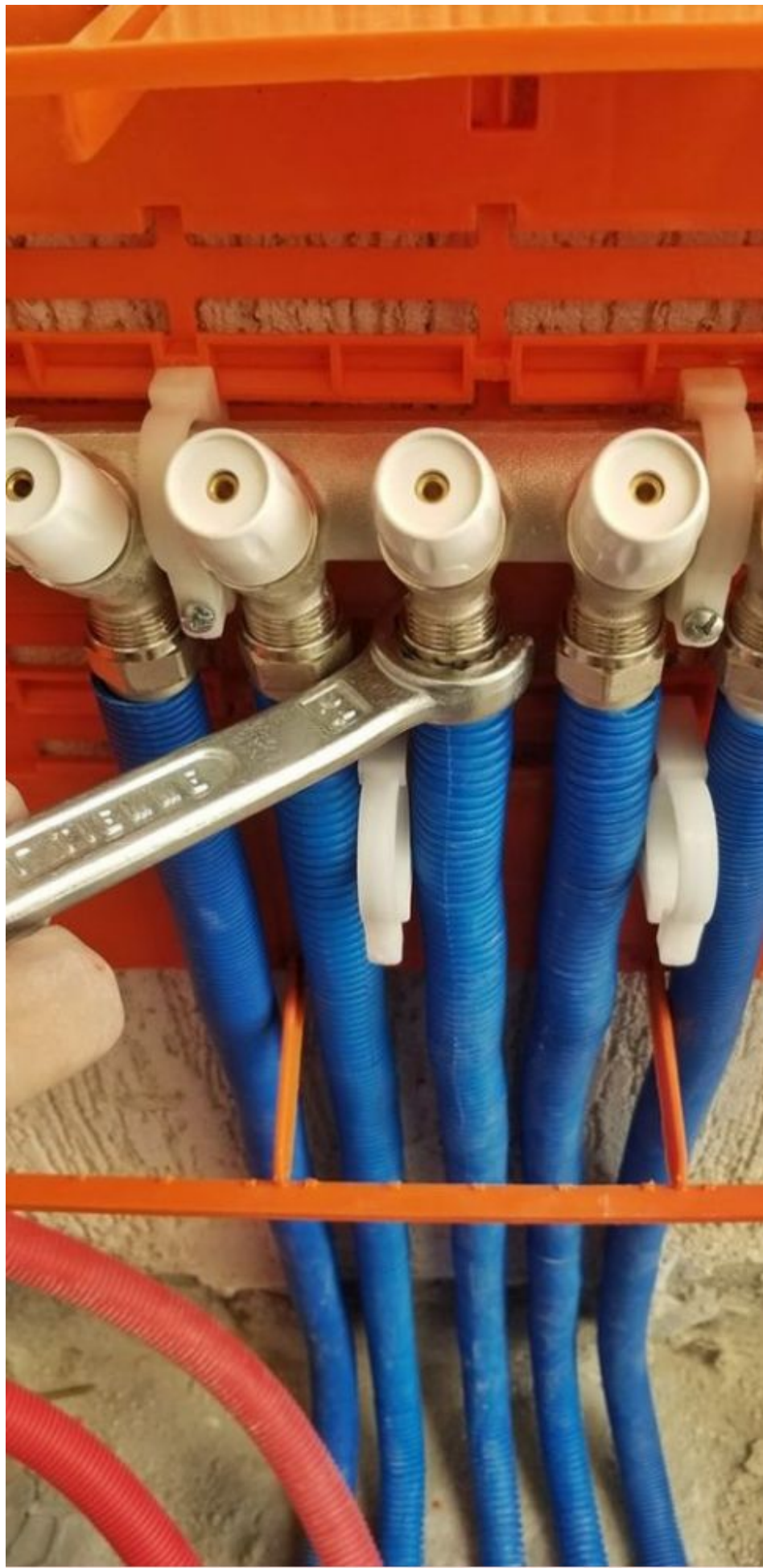
Mbsm_dot_pro_private_PDF_NBT1118Z_EmbraCo_VerdichterTélécharger

CLE, P/COLLECTEUR, 9623, COMAP, Clé
24, Clé pour raccord collecteur

Category: Plomberie

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

Clé pour raccord collecteur



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Tecumseh, Compressor, TPA1410YXC, TPA 1410 YXC, LBP, R134a, 220-240V ~ 50Hz, 1/4 + HP, 115V

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

Mbsm.pro, refrigerator, TPA1410YXC, KIRIAZI, no frost, 635 L, r134a, 180 g, Compressor, TPA1410YXC, 1/4 hp++

Fabricant: Tecumseh

R134a Compressor

Low Temperature

Compresseurs haute température R134a chargés d'huile ester et ont une plage d'évaporateur de 20 ° F à 55

° F R134a compresseurs de température commerciale chargés d'huile ester et ont une plage d'évaporateur de 0 ° F à 50 ° F

Compresseurs basse température R134a chargés d'huile ester et ayant une plage d'évaporateur de -40 ° F à + 10

° F Tous les composants de départ sont inclus si nécessaire

Tout le matériel de montage inclus

Capacité nominale en BtuH basée sur une température de condensation de 130 ° F

Spécifications

Aspiration Conn: 5/16 "IDS

Discharge Conn: 1/4" IDS

HP: 1/4 +

Volts: 115

Phases: 1

BtuH Capacité à 20 ° F Evap: 1100

Remplace la référence: TPA1410YXA, B81-983

Spécifications du produit

Performance

État d'essai	Tension / h / h	(R) Btu / h	(R) kcal / h	(R) W	(I) W	(E) Btu / Wh	(E) kcal / Wh	W / W	TEMP ÉVAP	COND TEMP	TEMPÉRATURE AMBIANTE	RETOUR GAZ	TEMP. LIQUIDE
ASHRAE (R-513A)	220V ~ 50HZ	977	246	286	186	5,24	1,32	1,54	-23 ° C (-10 ° F)	54 ° C (130 ° F)	32 ° C (90 ° F)	32 ° C (90 ° F)	32 ° C (90 ° F)
ASHRAE (R-134a)	220V ~ 50HZ	920	232	270	176	5,23	1,32	1,53	-23 ° C (-10 ° F)	54 ° C (130 ° F)	32 ° C (90 ° F)	32 ° C (90 ° F)	32 ° C (90 ° F)

Général

Température d'évaporation. Gamme : -34,4 ° C à -12,2 ° C (-30 ° F à 10 ° F)

Couple moteur : Couple de démarrage faible (LST)

Refroidissement du compresseur : Ventilateur

Mécanique

Poids : 30

Unité de mesure de poids : KG

Déplacement (cc) : 8,374

Type d'huile : Polyolester

Viscosité (cSt) : 32

Charge d'huile (cc) : 185

Électrique

Gamme de tension (50 Hz) : 198-264

Gamme de tension (60 Hz) : N / A

Ampères à rotor bloqué (LRA) : 17

Intensité de charge nominale (RLA 50 Hz) : 0,82

Intensité de charge nominale (RLA 60 Hz) : 0

Max. Courant continu (MCC en ampères) : 0

Résistance du moteur (Ohm) – Principal : 10,19

Résistance du moteur (Ohm) – Démarrage : 6,07

Type de moteur : PTCS_CR

Type de surcharge : N / A

Type de relais : N / A

Répertorié IRAM, reconnu cURus



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Copyright: WWW.MBSM.PRO



Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_TPA1410YXCTélécharger](#)

[Mbsm_dot_pro_private_PDF_TPA1410YXC-Tecumseh-do-BrazilTélécharger](#)

ZMC, zanussi, Made in Egypt,
Compressor, Frost Free Freezer,
GM90AZ, EGM90AZ, 155W, 1/5Hp, 134A,
150G, Electrostar Freezer, 260L
CRoss, 235L STorage , 220v-50H, 1.2A,
Class T

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

COMPRESSOR TECHNICAL DATA

General Data

Refrigerant: R134a

Application: LBP

Evaporating Temperature Range: -30°C to -10°C

Voltage/Frequency: 220/240V/50 HZ

Compressor Cooling:	Static
Expansion Device:	Capillary Tube
Packaging Quantity:	Multi – 96:120 pcs
Approvals:	CE-VDE-GOST

Mechanical Data

Oil Charge:	300 cm ³
Oil Type Configuration:	ester
Oil Type Viscosity:	19 cSt
Weight:	10 kg

Electrical Data

Motor Type:	RSIR / RSCR*
Voltage working range at 50 Hz:	187-264V
Maximum Motor Temperature:	130°C
Locked Rotor Current:	14.46 / 9.86 A
Start Winding Resistance:	23.40Ω at 25°C
Run Winding Resistance:	8.08 Ω at 25°C
Phase:	1 ph

External Characteristics

Internal Diameter	(mm)
Suction Connector	6.5
Discharge Connector	4.9
Process Connector	6.5
Material	Copper

Electrical Components

Starting Device:	PTC 14Ω
Motor Protection:	T0490/xx

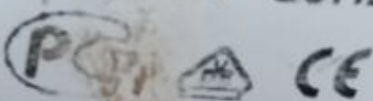
ZMC

R 134 a

GM90AZ

1137

220-240V-50Hz

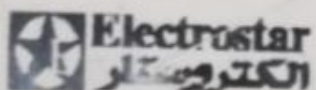


CE

3 474
0002266

MADE IN EGYPT

OO HUAWEI NOVA 5T
OO AI QUAD CAMERA



Made In Egypt

Frost Free Freezer

Model ES 260 NF

طراز

Voltage

220 V - 50 HZ

1.2A

155 W

Freezing Capacity 22 Kg/24Hr

Freezer Stopage Volume 235 Lit.

Total Gross Volume 260 Lit

Refrig. Storage Volume



024287

R134a وزن وسيط

التبريد

Class T صنع فى مصر

max. lamp input

Without

15 W

Protection Rating

IPX 4

According To

ES 6000 / 2008 - ISO 15502 / 2005

OO HUAWEI NOVA 5T
OO AI QUAD CAMERA

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_EGM90AZT Télécharger

Fiche Technique, Samsung RT30GBTs, Algérie, Caractéristiques, Réfrigérateurs, 300Lt, no-frost, 600×621×1560, R134a, 160G, 135W, Compressor 1/6HP

Category: Technologie

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021

Fiche Technique Réfrigérateur Samsung RT30GBTs

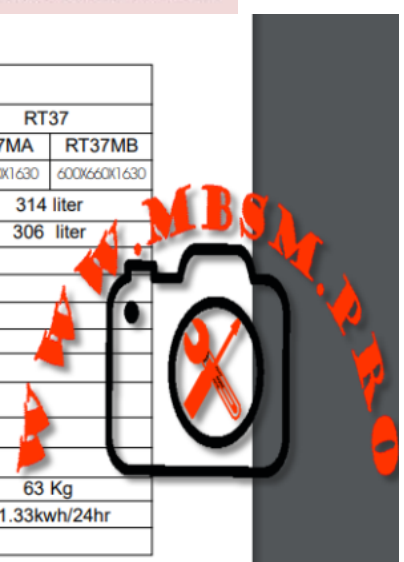
Marque	Samsung
Réfrigérateur	RT30GBTs
Catégorie	2 Portes
Capacité Totale	370 Litres
Capacité Réfrigérateur	Litres
Capacité Congélateur	Litres
Capacité de congélation	
Autonomie du congélateur	
 Largeur	60 Cm
Hauteur	157 Cm
Profondeur	64 Cm
Poids	61
 Nombre de tiroirs Réfrigérateur	1
Nombre d'étagères Réfrigérateur	2
Nombre de tiroirs Congélateur	0
Nombre d'étagères Congélateur	1
Accessoires inclus	Aucun
Réfrigérant	R134a
Caractéristiques particulières	Aucune
Nombre de portes	2
Position du congélateur	En haut
Couleur	Blanc
Dégivrage Automatique	18
Congélation rapide	19



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Model	Specification					
	RT30		RT34		RT37	
RT30MA	RT30MB	RT34MA	RT34MB	RT37MA	RT37MB	
Dimension(WxDxH) mm.	600X640X1560	600X610X1560	600X640X1630	600X610X1630	600X690X1630	600X660X1630
Gross Capacity	264 liter		281 liter		314 liter	
Net Capacity	259 liter		275 liter		306 liter	
Rated Voltage			230-240 V~			
Rated Frequency			50 Hz			
Rated Input			135W			
Rated Current			0.6A			
Defrosting Input(W/A)			150W/0.63A			
Climatic Class of The Appliance			N			
Rated Maximum Input of Lamp			15W			
Refrigerant			HFC-134a(160g)			
Mass	58.5 Kg		60 Kg		63 Kg	
Power Consumption	1.16kwh/24hr		1.25kwh/24hr		1.33kwh/24hr	
Freezing Capacity			4.8kwh/24hr			

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO





Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_Samsung-1Télécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_SamsungTélécharger

Lave-linge, Samsung, code, Erreur, 3E, Changer ou réparer le moteur , Erreur charbon de démarrage

Category: Solutions

written by www.mbsm.pro | 30 January 2021



Le code erreur 3E apparaît sur une machine à laver Samsung, il est généralement dû à trop de vêtements dans la machine à laver, à un vêtement qui s'est coincé dans le tambour ou à une mauvaise connexion dans le faisceau de câbles. Commencez par retirer certains vêtements de la machine et redémarrez la machine. Si vous obtenez toujours le code erreur 3E, vérifiez s'il y a un vêtement coincé

dans le tambour et retirez-le. Si vous obtenez toujours le code erreur 3E après cela, avant de passer au point suivant, éteignez le lave-linge et éteignez-le en débranchant la prise de courant.

1. Retirez le panneau arrière de la machine à laver pour accéder au moteur du lave-linge. Débranchez et connectez les fils un par un pour vous assurer qu'il n'y a pas de mauvaise connexion.
2. Tout comme le moteur de la machine à laver peut avoir des mauvaises connexions, il en va de même pour le module de commande. Par conséquent, vérifiez le câblage du module de commande et déconnectez-les et connectez-les un par un pour vous assurer qu'il n'y a pas de mauvaise connexion.
3. À l'arrière de la machine à laver, vous trouverez un capteur qui détecte la vitesse et la direction du tambour. Ce capteur peut également avoir une mauvaise connexion. Débranchez et connectez les fils sur ce capteur un par un.
4. Si vous avez vérifié ce qui précède et que votre lave-linge Samsung signal toujours le code erreur 3E, le moteur est probablement défectueux et doit être remplacé. Vous pouvez trouver un nouveau moteur pour votre lave-linge Samsung ici. Si vous ne trouvez pas un moteur dans la liste des produits qui correspond à votre lave-linge





Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



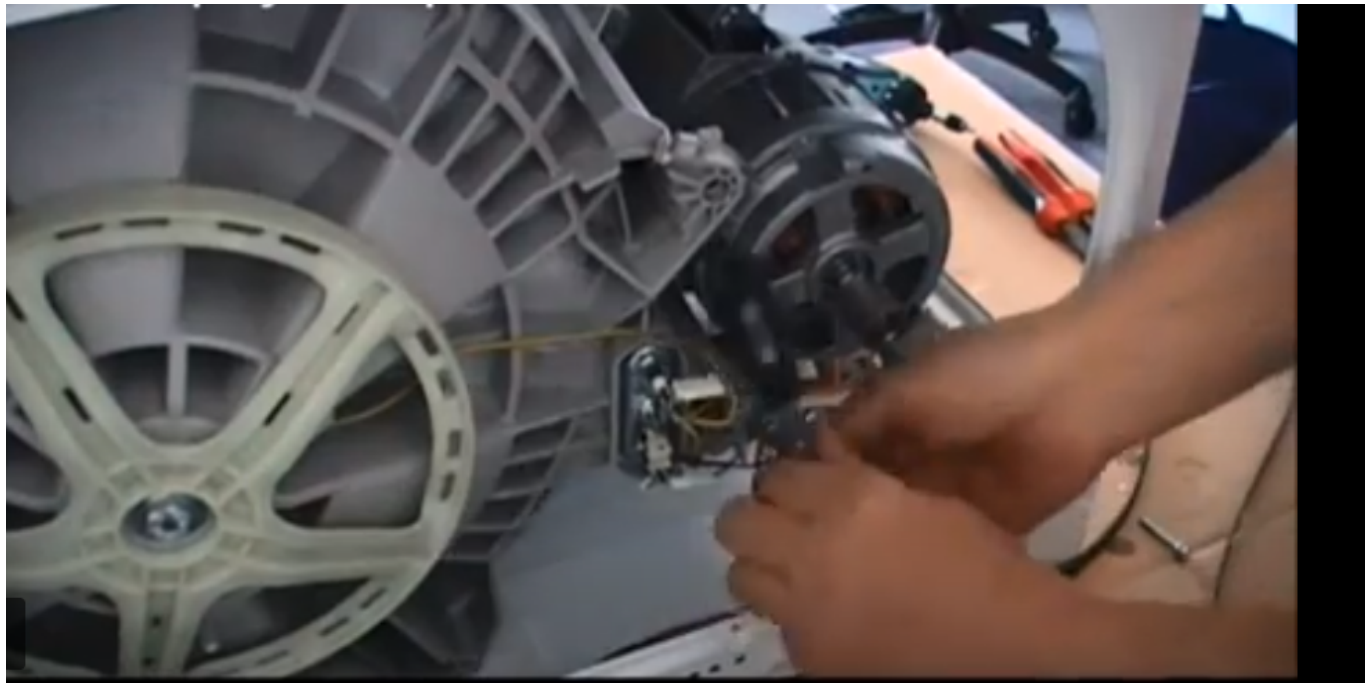
Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



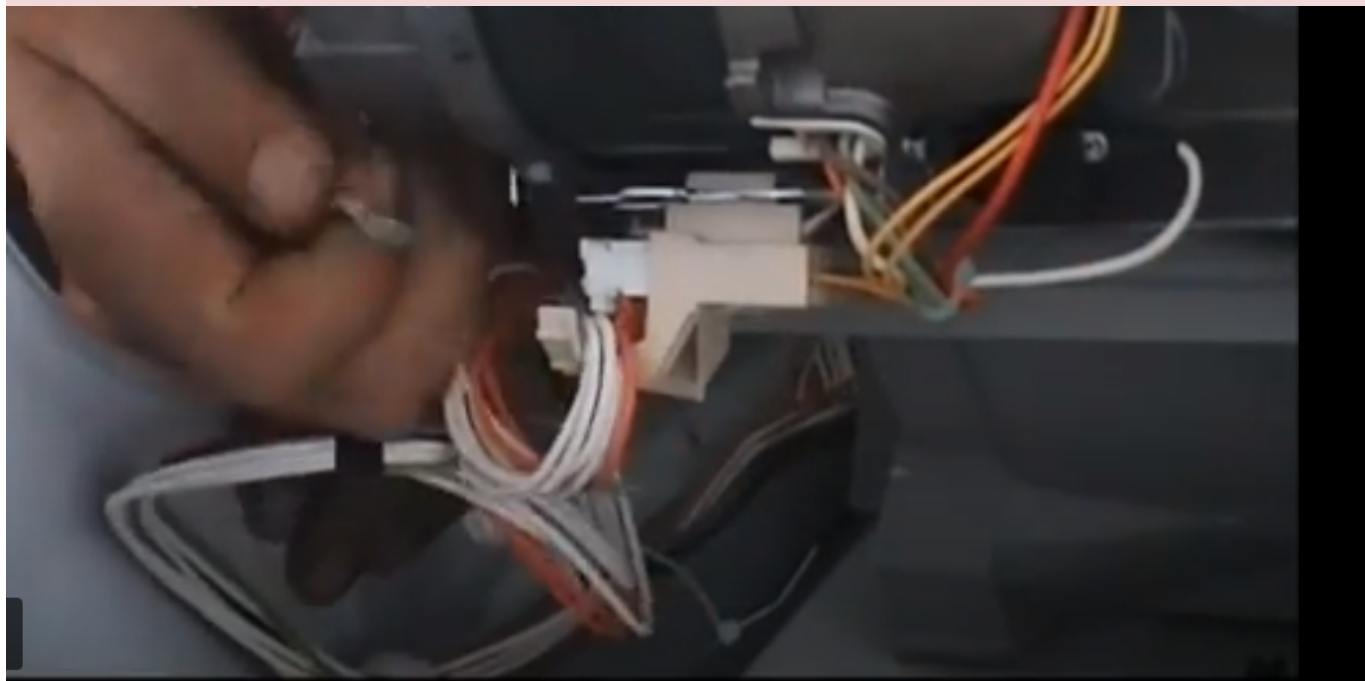
Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



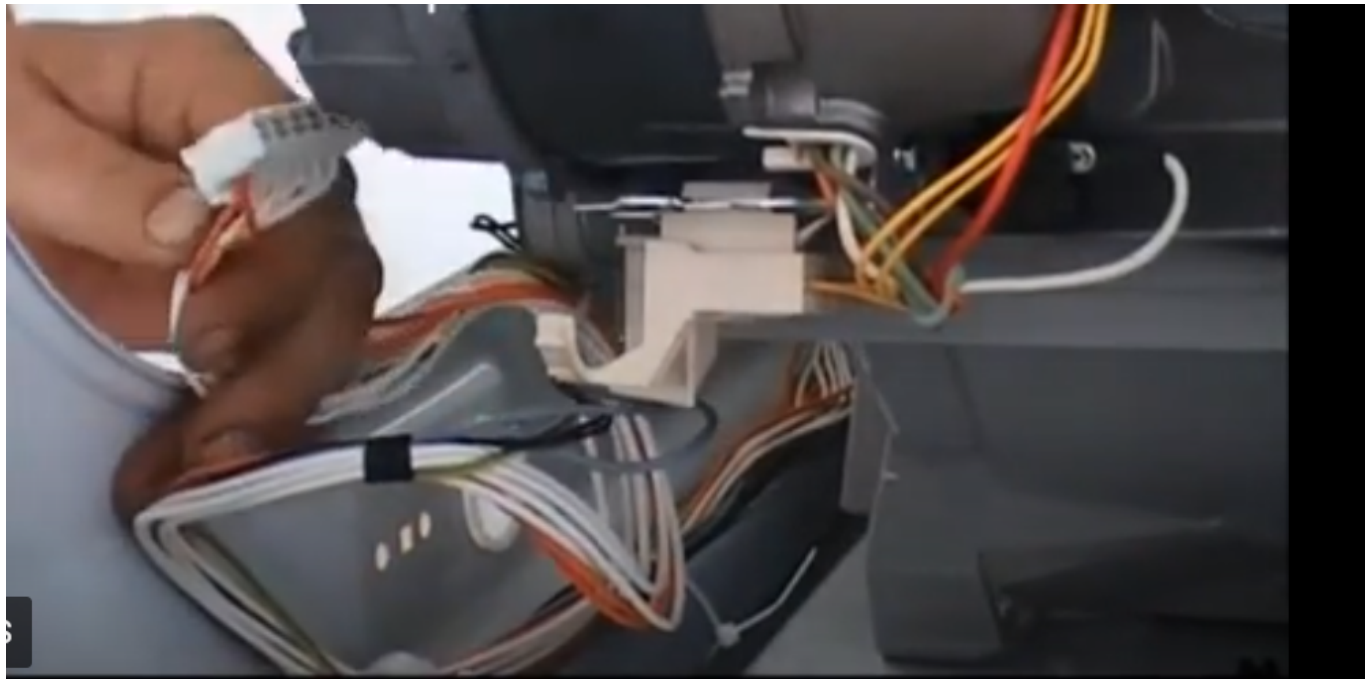
Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO