

Compresseur, MPT18LA, R-404A / R-507, Cubigel Compressors, 1/2 HP, LBP, CSR

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



cubigel
compressors

MPT18LA
220-240V-50Hz PH1

R404A
R507

THERMALLY PROTECTED

CE

MADE IN SPAIN

9041257434100130

09121

Le compresseur à piston hermétique à basse température Cubigel MPT18LA est utilisé dans les équipements de réfrigération avec des températures de fonctionnement d'évaporation inférieures à -20 °C:

1. Réfrigérateurs
2. Congélateurs
3. Réfrigérées vitrines
4. Chambres frigorifiques pour produits surgelés.

Caractéristiques du compresseur Cubigel MPT18LA:

- Travailler sur le fréon R404a / R507a
- Application de LBP (Low Dack Pressure)
- Volume du cylindre 18 cm³
- Capacité d'huile 450 cm³
- Type d'huile ISO VG 32 ESTER
- Courant de démarrage 19 A
- Poids 12,5 kg

Caractéristiques du moteur du compresseur Cubigel MPT18LA:

- Type de moteur CSR
- Puissance 1/2 CV
- Tension 200-220V 50Hz
- Tension admissible 170-242 V



cubigel
compressors

MPT18LA
220-240V-50Hz PH1

R404A
R507

THERMALLY PROTECTED

CE

MADE IN SPAIN

9041257434100130

09121

Mbsm_dot_pro_private_PDF_compresseur-acc-cubigell-electrolux-MPT16LATélécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_huayi_compressor_mpt18la__r404a_220_50_1Télécharger

Compressor, AE4470Z-FZ3C, AE4470Z-FZ,
Compressor Tecumseh, AE4470Z FZ,
HBP/CBP, 1/2 HP, ++BIG, R-404a

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021


Eaton

AE-3001-F

AE4470Z-FZ


EPFL

CE





53 J0116 10 174734 A

COUNTRY OF ORIGIN: FRANCE

THEMALLY PROTECTED

R404A

2530V - 50/60Hz

18 11



Données techniques

- Modèle: **AE4470Z**
- Gaz: **R-404a**
- Température/Pression: **Haute Pression**
- Puissance: **1/2 HP**
- Voltage: **230 V**
- Type De Courant: **Monophasé**
- Fréquence: **50 Hz**
- Type De Compresseur: **Hermétique**
- Décalage: **12.01 cm³**
- Cons.Énergie -10°C: **597 W**
- Cons.Énergie -5°C: **631 W**
- Cons.Énergie 0°C: **663 W**
- Cons.Énergie +5°C: **693 W**
- Cons.Énergie +10°C: **721 W**
- T° De Condensation: **40 °C**
- Capacité Frigorífica -20°C: **637 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica -15°C: **796 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica -10°C: **975 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica -5°C: **1178 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica 0°C: **1408 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica 5°C: **1671 Kcal/h**
- Capacité Frigorífica 10°C: **1970 Kcal/h**
- Tipo Test: **EN.12900**


Eaton

AE-3001-F

AE4470Z-FZ


EPFL

CE





53 J0116 10 174734 A

COUNTRY OF ORIGIN: FRANCE

THEMALLY PROTECTED

R404A

2530V - 50/60Hz

18 11



Mbsm_dot_pro_private_PDF_AE4470Z-FZ3CTélécharger

Mbsm_dot_pro_private_PDF_compresseur-unite-hermetique-tecumseh-ae4470zTélécharger

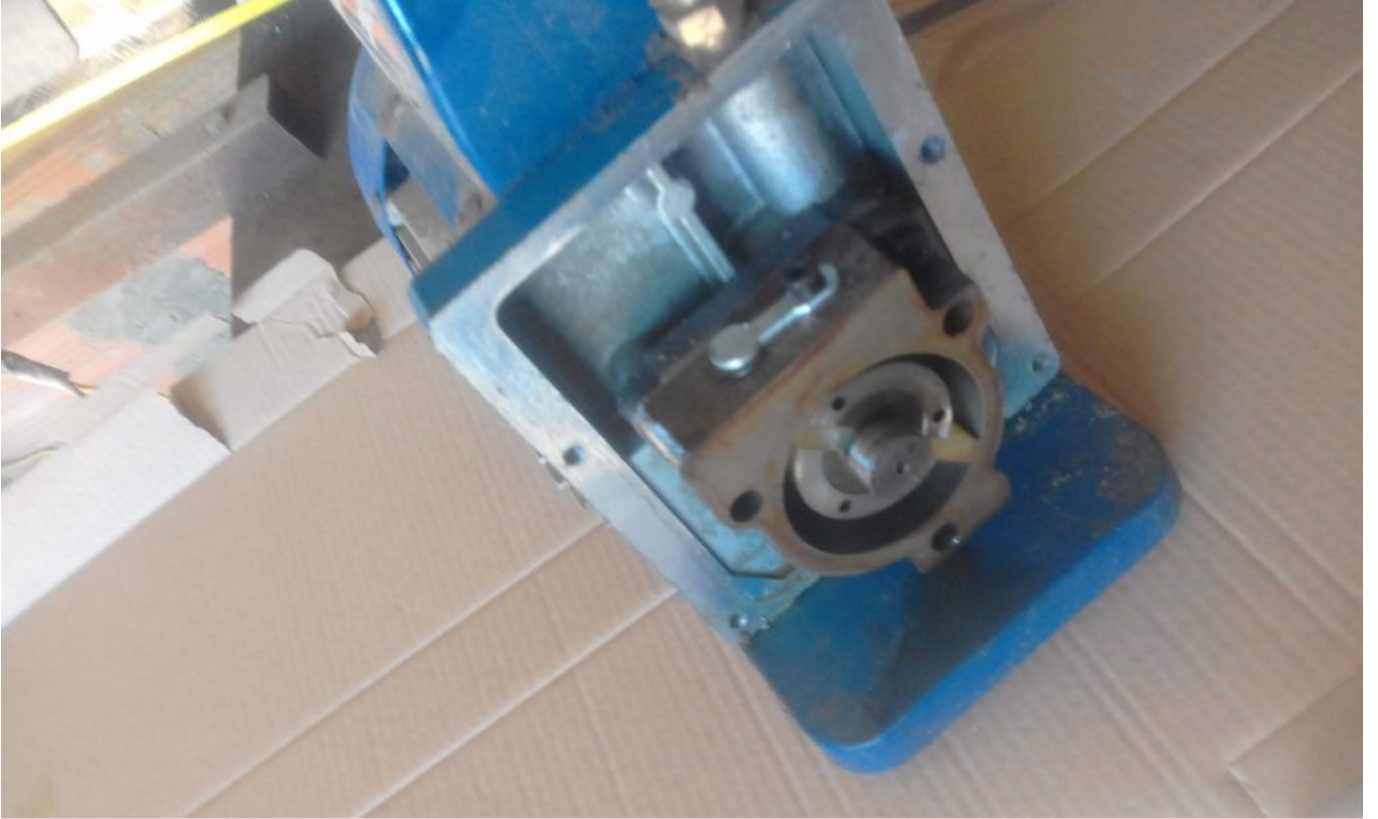
Vacuum Pump, 1/4 Hp , Vane Pump, Rotary Vane, Valve Rotary, POMPE À VIDE, Restoration

Category: Technologie,Tester ok

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

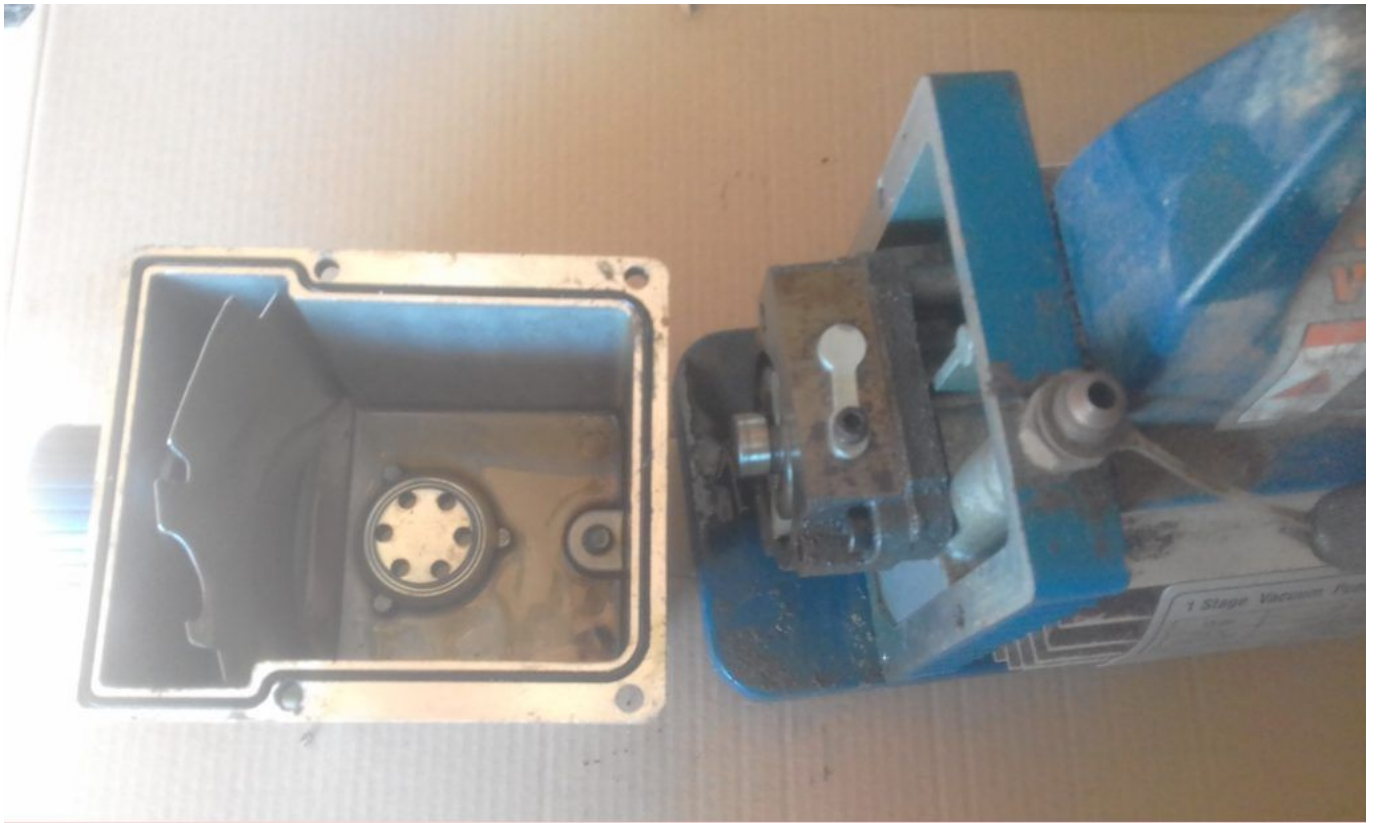




Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



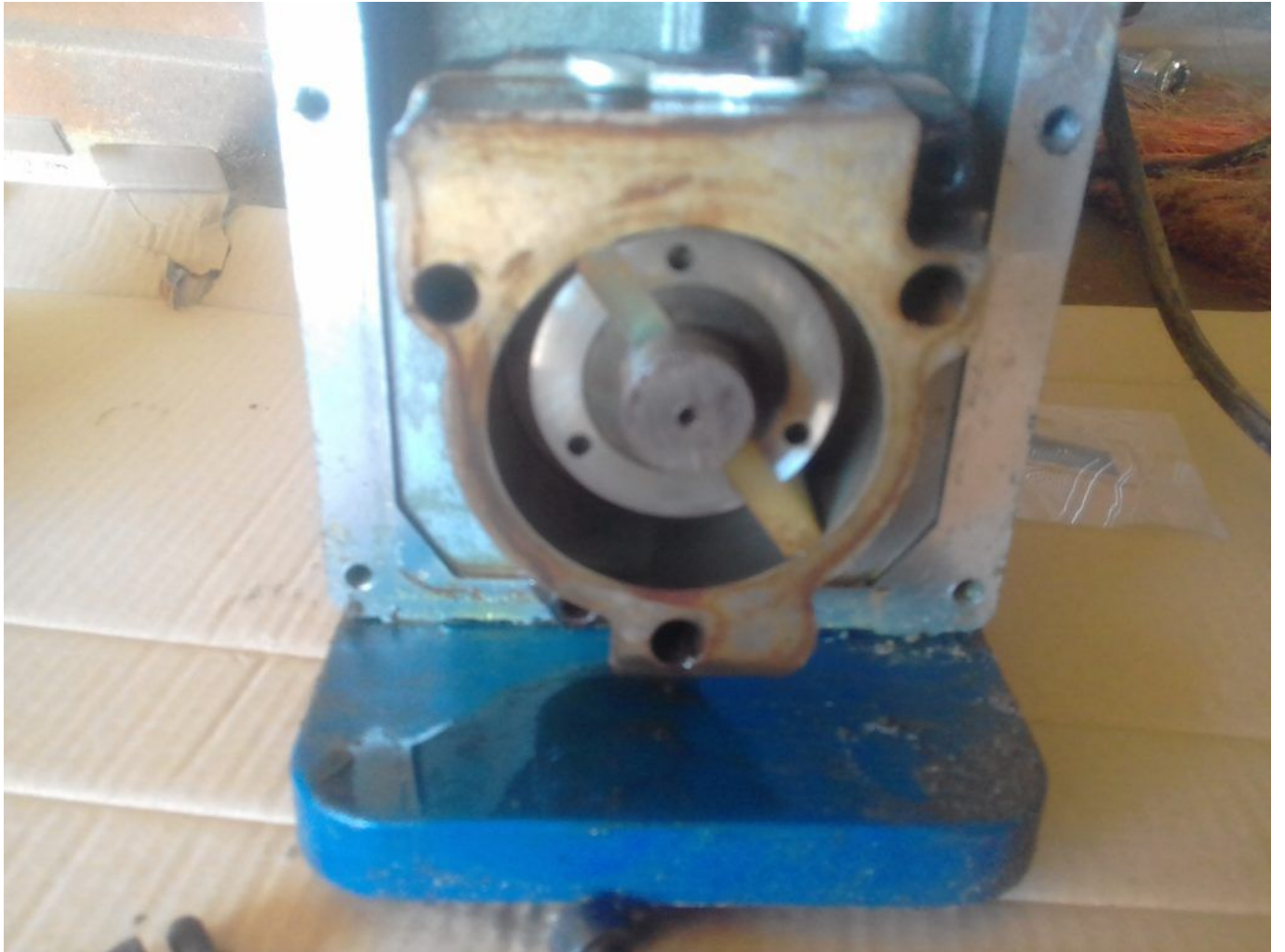
Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

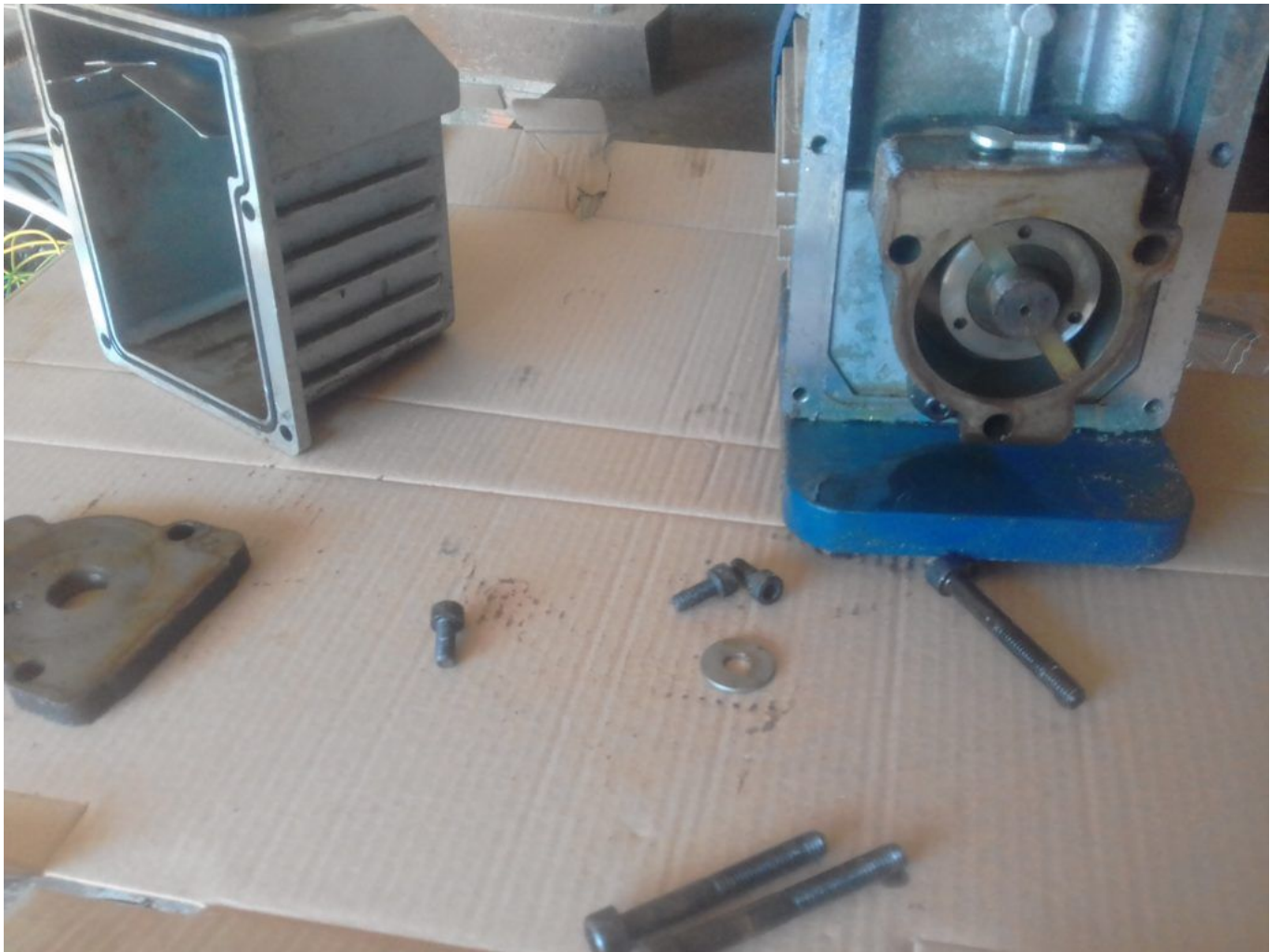


Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



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, Msmgroup Cls Clean, Small Program to clean everything in Startup Windows

Category: Programmation

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021

<input type="checkbox"/> Nom	Modifié le	Type	Taille
<input checked="" type="checkbox"/> Mbsmgroup.exe	28/01/2021 22:25	Application	5 985 Ko

Description du fichier : Mbsmgroup Cls Clean Installer
Entreprise : MBSMGROUP
Version du fichier : 1.0.0.0
Date de création : 28/01/2021 22:25
Taille : 5,84 Mo



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

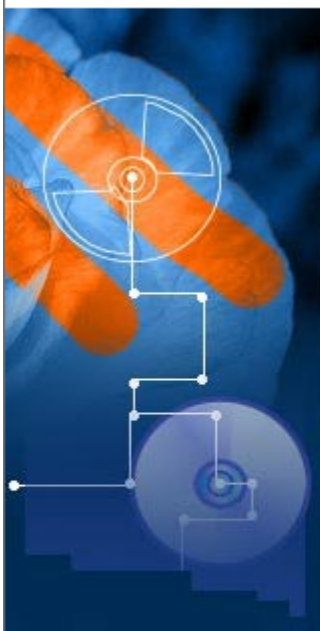
<input type="checkbox"/> Nom	Modifié le	Type	Taille
<input checked="" type="checkbox"/> Mbsmgroup.exe	28/01/2021 22:25	Application	5 985 Ko

Description du fichier : Mbsmgroup Cls Clean Installer
Entreprise : MBSMGROUP
Version du fichier : 1.0.0.0
Date de création : 28/01/2021 22:25
Taille : 5,84 Mo



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

MBSM Installation de Mbsmgroup Cls Clean



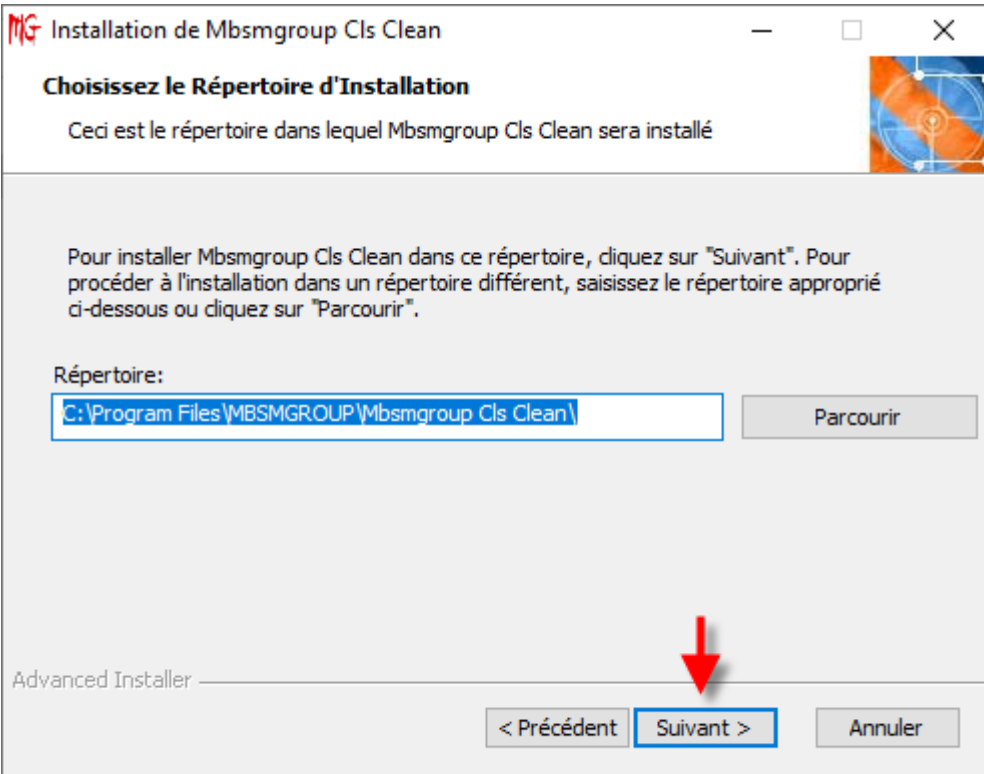
Bienvenue dans l'Assistant de Configuration de Mbsmgroup Cls Clean

L'Assistant de Configuration va installer Mbsmgroup Cls Clean sur votre ordinateur. Cliquez sur "Suivant" pour continuer ou "Annuler" pour quitter l'Assistant de Configuration.

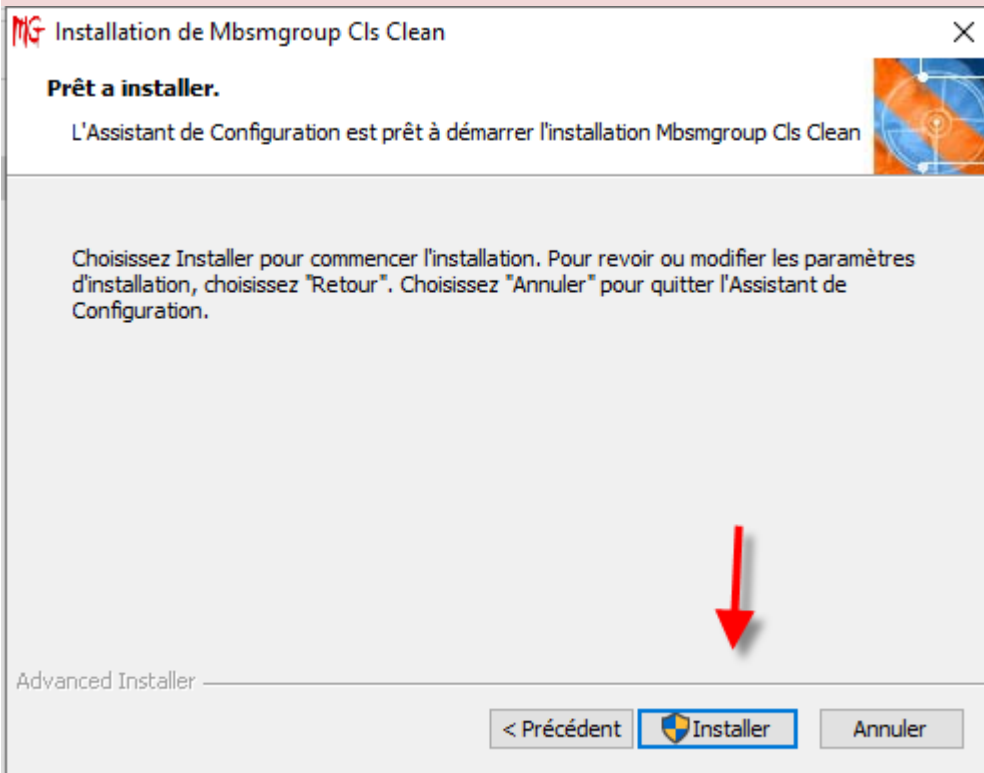


< Précédent **Suivant >** Annuler

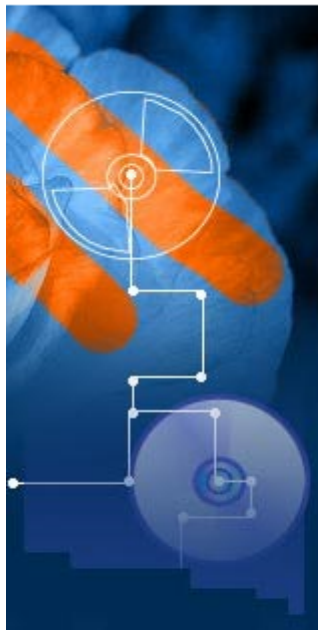
Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Fin de l'Assistant de Configuration de Mbsmgroup Cls Clean

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



< Précédent

Terminer

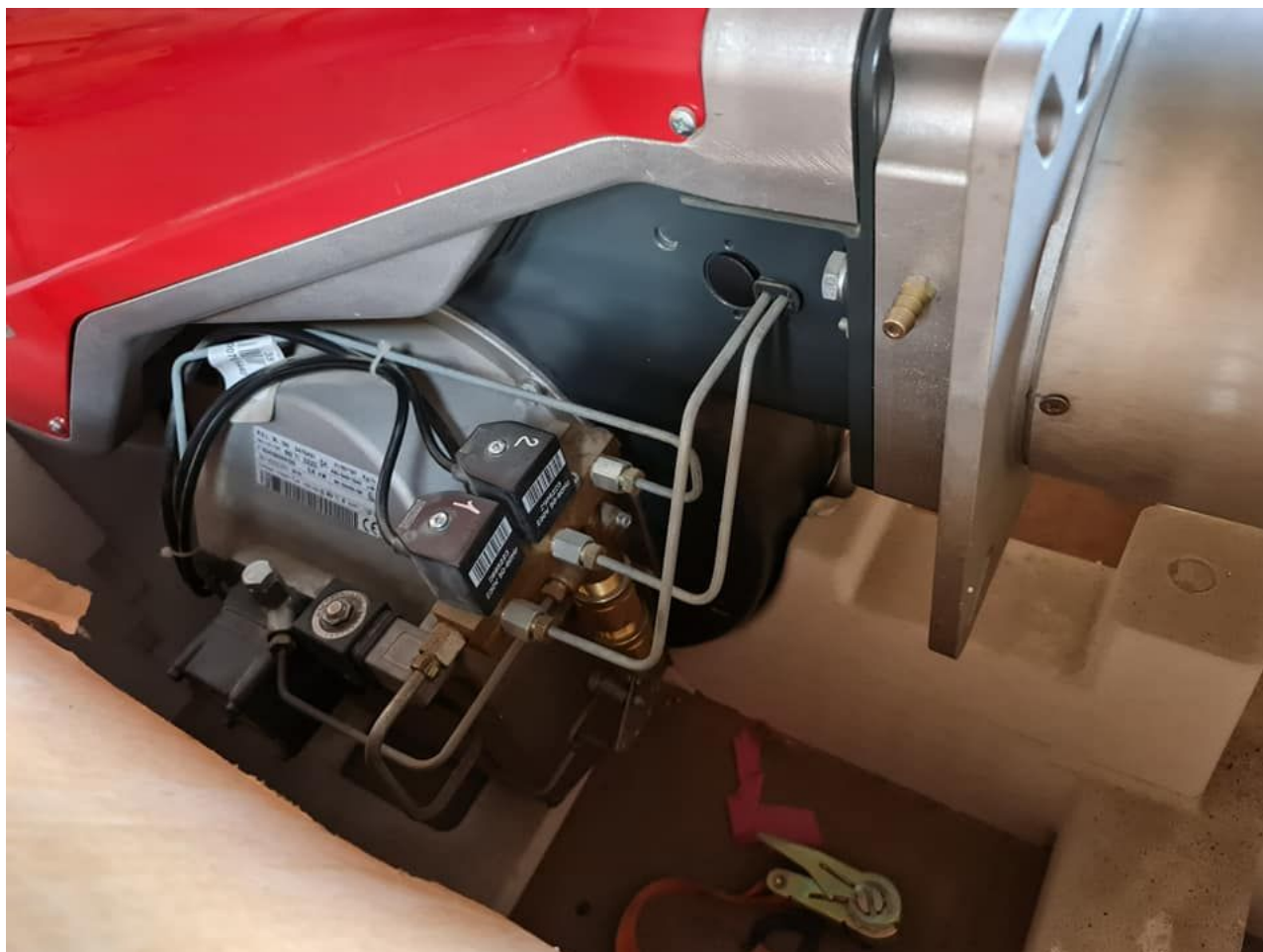
Annuler

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

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

Category: Plomberie,Technologie

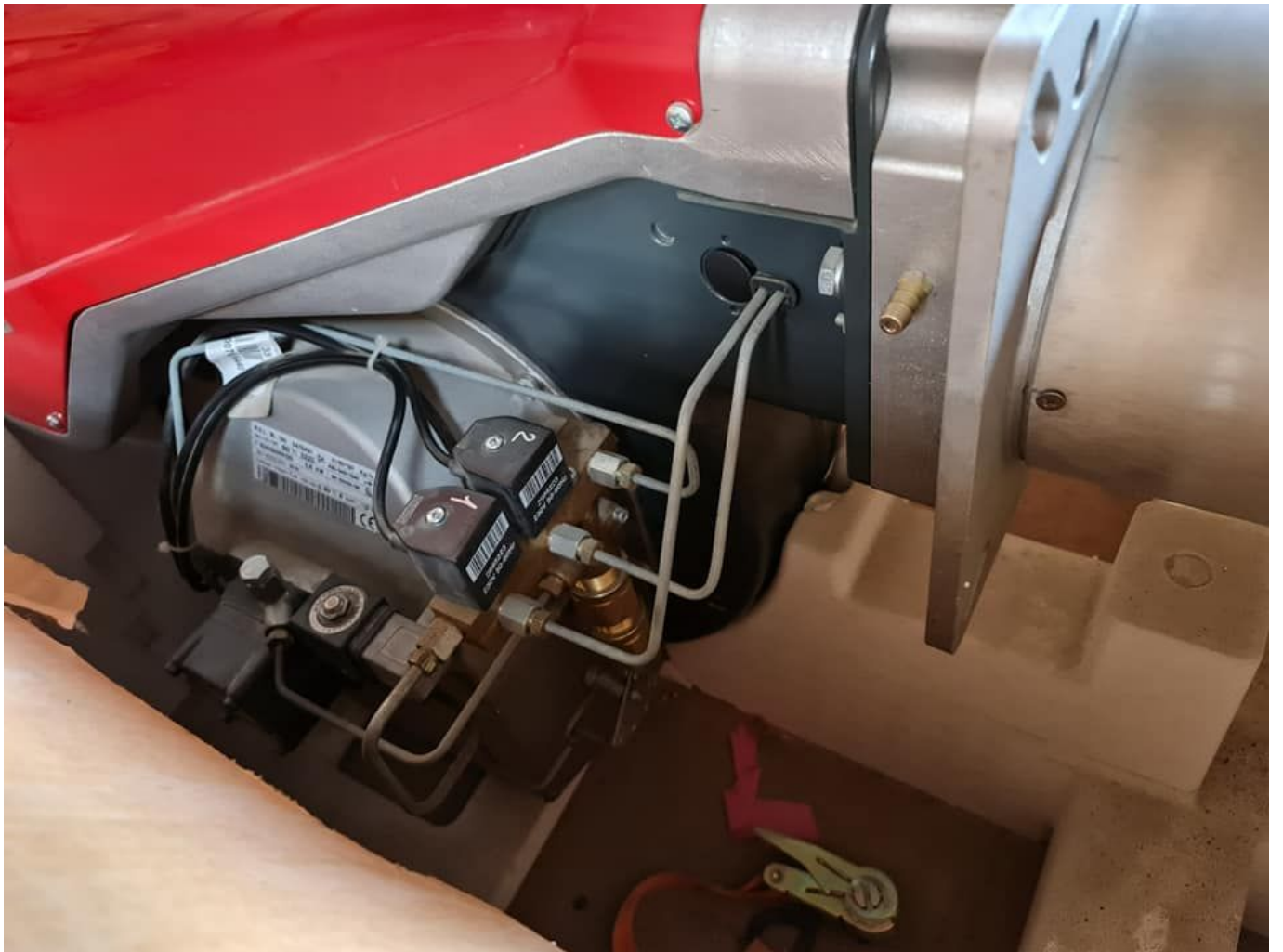
written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

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





696440

R.E.L. RL 130 3475431			41/80+130 Kg/n
TIPO/TYP/TYPE	662 T1 DZZO		486/948+1540 kW
N°	02428000129	2,6 kW	BN 5G426/99 
3N~400/230V 50 Hz			
Combust. / Heizöl / Fuel		max.visc @ 20 °C	6 mm ² /s (1,5°E)



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

R.B.L.	RL 190	3092152		64/120+206 Kg/h
T20/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 \varnothing (1,5"E)				
RELO S.p.A. I-37045 Legnago (VR)				









Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

baltur

Cento (FE)
s.r.l.

BGN 300P

N. Matr. 2240049 Anno Year 1995
Serial Nr. 2240049
Combustibile Metano
Fuel Natural gas
Bistadio Basse pressione 32 mbars
Two stage Low pressure
Gas Categoria I
Potenza termica nom 7.5 kW
Rated input 7.5 kW 3N 50 Hz 220-380 V
MADE IN ITALY

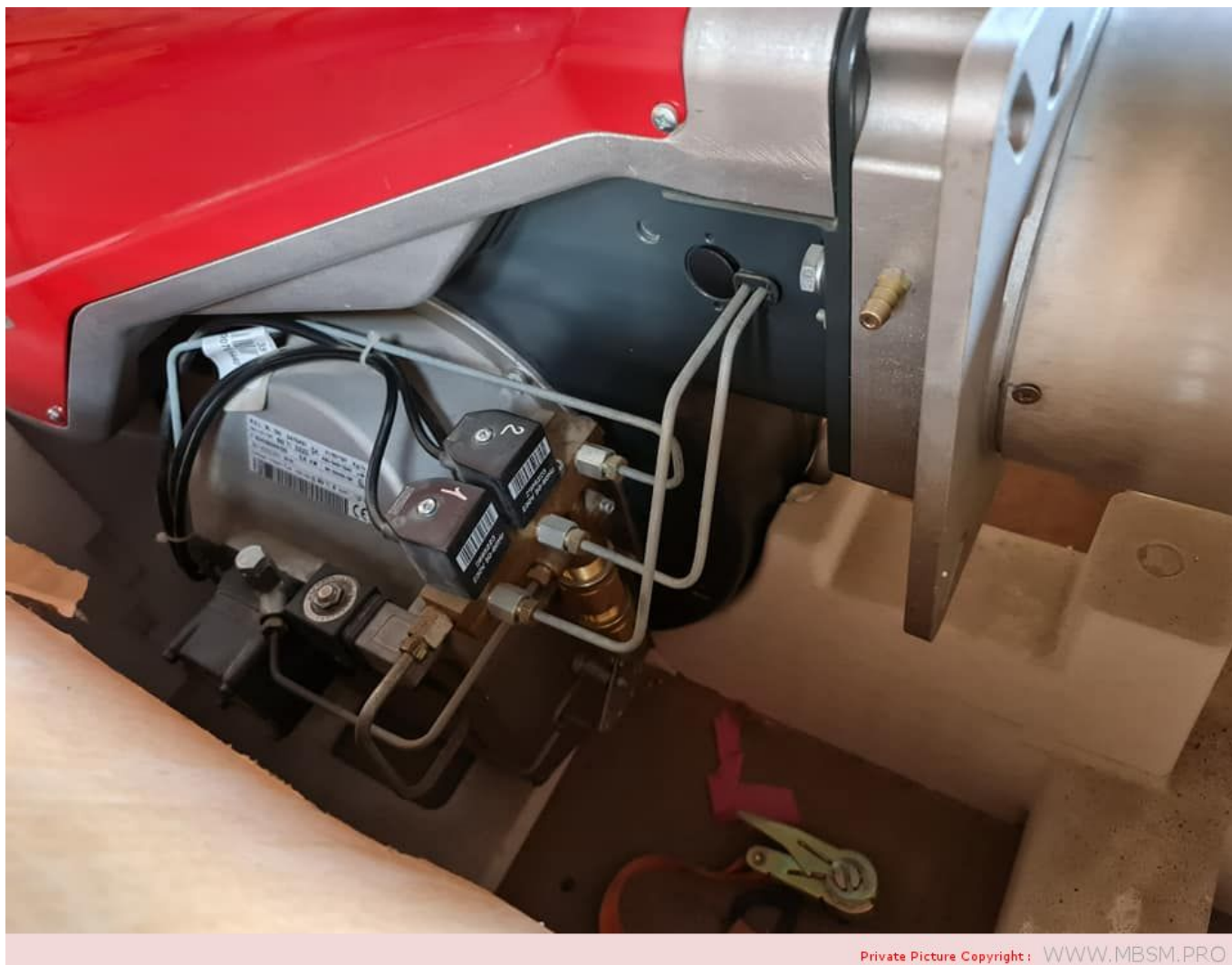
1	2	3	4	5	6
collegato in linea					

N02488000983	TIPO/TYP TYPE	2116 0	220 V ~ 50/60 Hz	0.9 kW
		80 ÷ 450 Kg/h	990 ÷ 5200	kW
Combust. Heizöl / Fuel	max. visc. @	50°C	500 mm ² /s (69 °E)	0224
TI 10 PR 50°2116				R.B.L.
		<input type="checkbox"/> DUE STADI PROGRESSIVI GLEITEND ZWEISTUFIG		
		<input type="checkbox"/> MODULANTE MODULIEREND		





Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

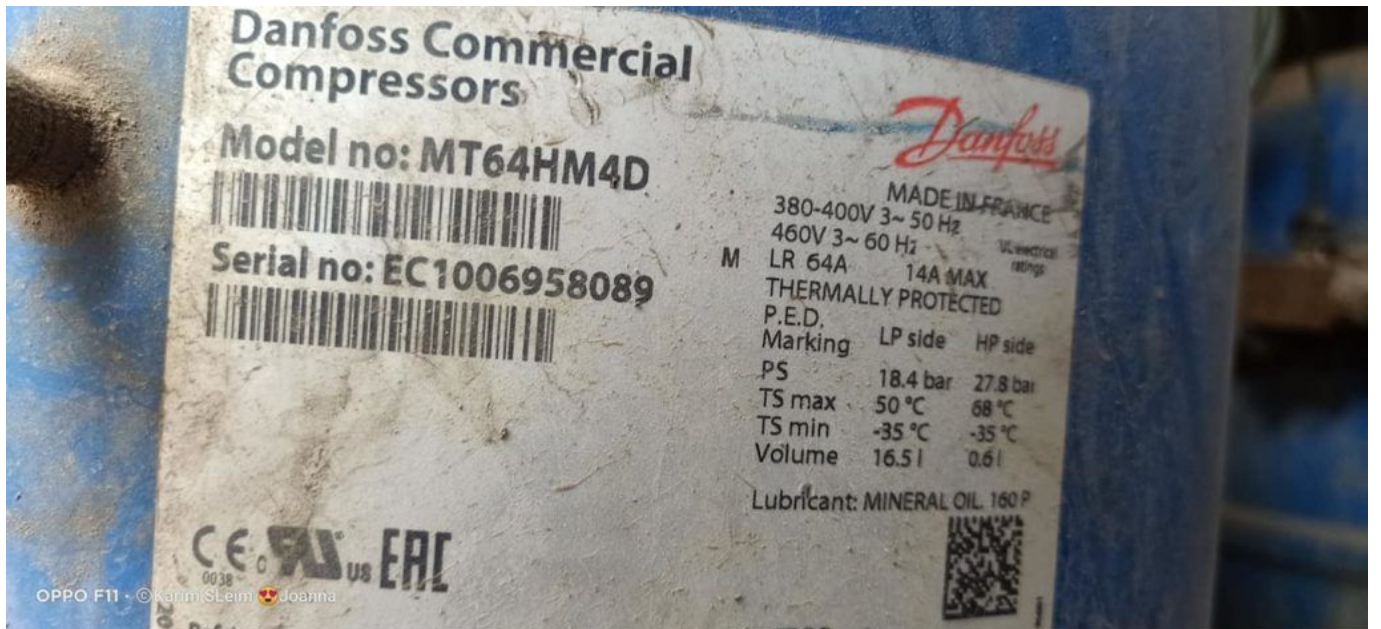
Danfoss, Compressor, 5 Hp, R22, Démontage, ouverture, DESTRUCTION

Category: compressor

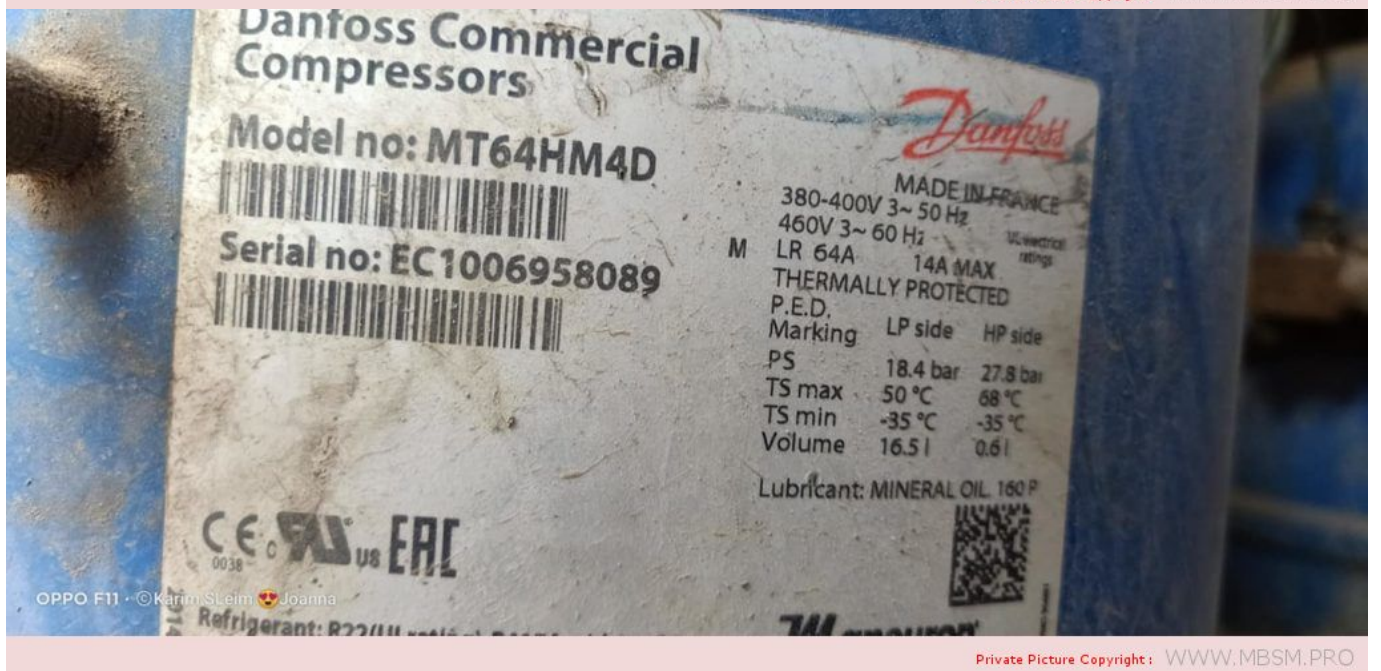
written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Product : Compressor
 产地: 法国制造
 Plant : Made in France
 客户: 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

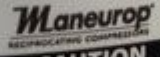
 序列号: EC1006983516


产地法国
 380-400V 3~ 50 Hz
 460V 3~ 60 Hz
 额定电流: 6.4A 最大工作电流: 1.4A
 过热保护
 低压倒
 最高额定压力 18.4 bar
 最高额定温度 50 °C
 最低额定温度 -35 °C

润滑油: MINERAL OIL 160 P



R134a 制冷剂: R22 或 R417A 仅和 160PZ



WARNING

Installation and servicing shall be performed by trained personnel only. Failure to observe these safety warnings could result in personal injury or death.
 1. Before working on the compressor, turn off power before removing the charge of capacitors.
 2. Never remove cover or plate and security fastener whenever power is applied to the compressor. Use this equipment on a grounded system only.
 3. The system contains refrigerant and oil under pressure. Release pressure from both the high and low side before servicing under safety conditions.
 4. Do not touch the hot surface of the compressor.



CAUTION

Use only manufacturer's approved refrigerants, lubricants, and electrical components. Unauthorized refrigerants / lubricant / electrical component could cause fire, explosion, electrical shorting.
 For details refer to multi language instruction and technical documents available on Danfoss website at 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

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

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



Réfrigérant: R-134a

Application: LBP

Fréquence: 50Hz

Déplacement: 8.40cm³ / 0.51in³

B.OM : 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 FramecArmoireréfrigérée BRIO 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 | 31 January 2021



Clé pour raccord collecteur







Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Compressor, Zanussi, HLY80AA, 1/7Hp, 220-240V 50Hz ~1, R600a, ZEM, Low Back Pressure, RSIR

Category: compressor

written by www.mbsm.pro | 31 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Technical Data Sheet

Compressor model HLY80AAa

Voltage 220-240V 50Hz ~1

Refrigerant R600a

APPLICATION COMPRESSOR MOTOR

Application Low Back Pressure Displacement 8,10 cm³ Nominal Power 1/7 hp

Refrigerant R600a Diameter 24,29 mm Voltage/Frequency 220-240V 50Hz
Evaporating Temp. -35,0 °C to -10,0 °C Stroke 17,47 mm Voltage range 187-264 V
Expansion Capillar Net Weight 9,45 Kg Type RSIR
Comp. Cooling Static Oil type ISO VG 10 MINER Phase number 1 PH
Max. ambient temp. 43,0 °C Oil charge 205 cm³ Locked Rotor Amps (LRA) 8,60 A
Max. Cont. Current (MCC) 1,00 A
Main W. resist. at 25°C 22,02 Ω
Start W. resist. at 25°C 22,53 Ω

NOMINAL PERFORMANCE

ASHRAE CECOMAF

Cooling Capacity 113 kCal/h 99 W
COP 1,41 W/W 1,11 W/W
EER 1,22 kCal/Wh 0,96 kCal/Wh
Input Power 93 W 89 W
Current 0,62 A 0,60 A

TEST CYCLE CONDITIONS

ASHRAE CECOMAF

LBP (B) LBP (A)

Evaporating temp. -23,3 °C -25,0 °C
Condensing temp. 55,0 °C 55,0 °C
Liquid temp. 32,0 °C 55,0 °C
Ambient temp. 32,0 °C 32,0 °C
Suction temp. 32,0 °C 32,0 °C
Voltage/Frequency 220 V 50 Hz 220 V 50 Hz

ELECTRICAL COMPONENTS

Relay Option 1

Reference PTC K100

Voltage 200-240 V

Resistance 14.00 Ω

Protector Option 1 Option 2 Option 3 Option 4

Reference MSP318LZ 4TM189NFBYY T0462 AE37FJ

Current 5,90 A 5,50 A 6,20 A 5,90 A

Time check 7,5-14 seg 5-15 seg 7,5-14 seg 7,5-14 seg

Disc temp. (Open/Close) 120,00 / 61,00 °C 120,00 / 61,00 °C 110,00 / 62,00 °C
115,00 / 62,00 °C

Mbsm_dot_pro_private_PDF_HLY80aa_danfoss_HLY80AAa_R600a_220_50Télécharger



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 | 31 January 2021



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

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	Tension d'essai	(R) Btu / h	(R) kcal / h	(R) W	(I) W	(E) Btu / Wh	(E) kcal / Wh	W / W	TEMP ÉVAP ° C	COND TEMP ° C	TEMPÉRATURE AMBIANTE ° C	RETOUR GAZ ° C	TEMP. LIQUIDE ° C
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
 Répertoire IRAM, reconnu cURus



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



e Copyright : WWW.MBSM.PRO



Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_TPA1410YXCTélécharger

Mbsm_dot_pro_private_PDF_TPA1410YXC-Tecumseh-do-BrazilTélécharger