

COMPRESSEUR, EMBRACO, Refroidi à l'eau, NT2212GKV2, 1-1/2 HP, R-404A, CSCR (cscr), Hermétique, Lbp, 208-230 V

Category: compressor

written by mahdi miled | 3 January 2021

Description

5710 BTU Compressor Réfrigération 1.5 HP (208/230V)

Caractéristiques:

- Compresseurs de remplacement directs pour les appareils Whirlpool, GE et Electrolux
- Compresseurs de remplacement pour l'équipement de restauration, distributeurs automatiques, refroidisseurs de bouteilles, machines à glace et autres équipements de réfrigération
- Configurations de montage supplémentaires sur plaque de base.

Water-Cooled Condensing Unit 1.5 HP, Low Temp, R404A, 220V

Assembled in USA. Unit Equipped With Embraco Compressor NT2212GKV2

One Year Manufacturer's Warranty On Compressor

Performance

Données générales

Type	Hermétique réciprocité
Type de technologie	On-Off (On-Off)
Déplacement	27,8 cm ³
Refroidissement du compresseur	Fan
Flux d'air de ventilateur	31732495.6 in ³ /h
Dispositif d'expansion	Tube capillaire ou valve d'expansion
Puissance du cheval	1 1/2 ch
Fonctionnement de la pression max condenssing	24.71 barre
Max Condensing Pic de pression	27.71 barre
Alimentation	208-230 V 60 Hz 1~
Plage de température d'évaporation	-40°F à 14°F

C
o
n
d
Nouveau : Article neuf, inutilisé, non ouvert et intact
dans son emballage d'origine (où l'emballage est ... Lire la suite
Modèle: NT2212GKV
le:

<p>22</p> <p>Chargelubrifiantante (fl.oz.) : Type de CSCRM (cscr) : Couple de départ élevé : Poids (lb) : Type de compresseur :</p>	<p>Capacité (Btu/h) : 5,710</p> <p>Tension d'approvisionnement : 220 V</p> <p>Phase de puissance : 1 Phase</p> <p>Capacité : Moins de 12 000 BTUH</p> <p>Réfrigérant : R-404a (R-404a)</p>
---	--

D
i
m
(
W
x
L
8.8" x 14.4", 10.6"
H
)
+
/
-
5
%
:
F
r
é
q
u
e
n
c
e
(
H
z
)
:
A
p
p
l
i
c
a
t
i
o
n
:
C
h
e
1 1/2"
à
u
x
:
E
f
f
i
c
4.86
a
c
i
t
é
:
N
o
m
b
r
e
d
e
c
o
m
p
r
e
s
s
e
u
r
s
:
1

Npp: **925CD02**

Type
de
test ASHRAE32
:

Desc
ript
ion
de
la Garantie limitée de 1 an
gara
ntie
:

Dépl
acem
ent 1.70
(cu.
in):

Marq
ue: **Embraco (Embraco)**

Type
lubr
ifia IS022 (en)
nt:

T
e
n
S
208-230 V
I
o
n
:

Upc: Ne s'applique pas

Replaces AHA2465ZXB, AWA2460ZXD, RFT42C1E-PFV, AFJ37C1E-CFV, AFJ37C2E-CFV

External Features

Shape Material Diameter (inch)
Suction Connector Vertical Copper 3/8
Discharge Connector Vertical Copper 1/4
Process Connector Vertical Copper 1/4
Oil Cooler:
Base Plate: Universal
Tray Holder: No
Application
Maximum ambient temperature (°F): 109.4
Expansion device: Capillary/Valve
Cooling: Fan Cooling
Air flow rate:
Mechanical Data
Bore (inch): 1.50
Stroke (inch): 0.48
Electrical Data
Winding Resistance (77°F) – Start: 3.30
Winding Resistance (77°F) – Run: 1.35

Check Point – Condensing Temperature 130 °F

Evaporating Temperature	Cooling Capacity +/-5%	Power Consumption +/-5%	Current Consumption +/-5%	Efficiency +/-7%
°F	(kcal/h) (W) (Btu/h)	(W)	(A)	(kcal/Wh) (W/W) (Btu/Wh)
-10	1,448 1,684 5,745	1.176	5.79	1.23 1.43 4.88

H.P. 1 1/2

Phase 1

Hertz 60

Torque HST

Discharge Size (In.) 1/4

Suction Size (In.) 3/8

Compressor Capacity 5,710

Refrigerant Type R404A

Voltage 208/230

Foot Mount Standard Mount: 4.8 x 8

BTU LT @ -10°F 5,710

This Item Replaces

Tecumseh AWA2460ZXD



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Description

5710 BTU Compressor Réfrigération 1.5 HP (208/230V)

Caractéristiques:

- Compresseurs de remplacement directs pour les appareils Whirlpool, GE et Electrolux
- Compresseurs de remplacement pour l'équipement de restauration, distributeurs automatiques, refroidisseurs de bouteilles, machines à glace et autres équipements de réfrigération
- Configurations de montage supplémentaires sur plaque de base.

Spécifications

Type de produit:	Compresseur	Phase:	1
Capacité (BTU):	5710	Hertz:	60
Puissance du cheval: Ⓢ	1-1/2	Type réfrigérant:	R-404A (R-404A)
Tension: Ⓢ	208v (208v) 230v 208/230v		

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

H.P.	1 1/2
Phase	1
Hertz	60
Torque	HST
Discharge Size (In.)	1/4
Suction Size (In.)	3/8
Compressor Capacity	5,710
Refrigerant Type	R404A
Voltage	208/230
Foot Mount	Standard Mount: 4.8 x 8
BTU LT @ -10°F	5,710

This Item Replaces

Tecumseh	AWA2460ZXD
Copeland	RS86C1E-PFV

Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_NT2212GKV2Télécharger

Tableau de conversion d'unités

Category: Technologie

written by www.mbsm.pro | 3 January 2021

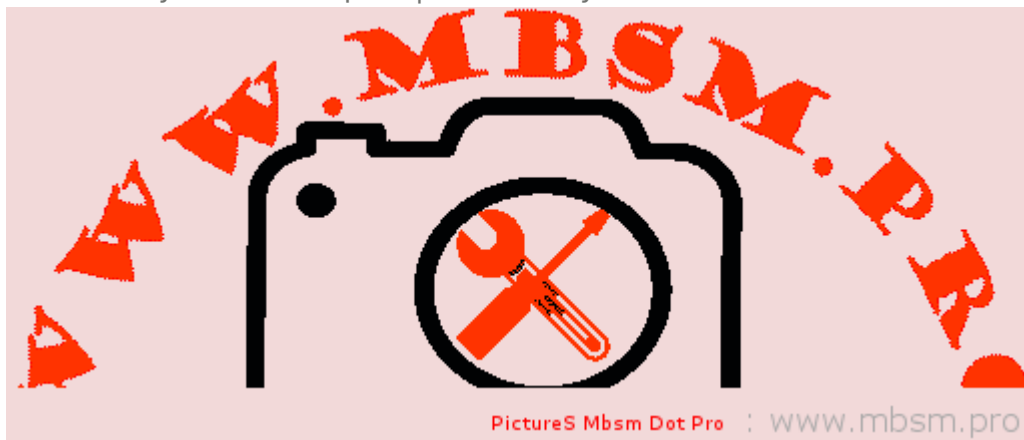


Tableau de conversion d'unités

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

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 3 January 2021



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

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 cm³
- 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



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Codes fabricants

- ACC-GL90TB
- ALPENINOX-83718
- ANGELO PO-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

Category: Solutions,Tester ok

written by Jamila | 3 January 2021

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 cm³
- 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





PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm_dot_pro_private_PDF_GL60AATélécharger
Mbsm_dot_pro_private_PDF_-GL60AATélécharger

590689

GL60AA 99H271A

GL60AA

08283

03254

267799

THERMALLY 220 - 240 V~ 50 Hz PH1
PROTECTED

R134a



CE H



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 [cm³]: 6
Displacement [m³/h]: 1
Weight [kg]: 9,1
Oil charge [cm³]: 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

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