

# 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



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://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.

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 <sup>3</sup>
Refroidissement du compresseur	Fan
Flux d'air de ventilateur	31732495.6 in <sup>3</sup> /h
Dispositif d'expansion	Tube capillaire ou valve d'expansion
Puissance du cheval	1 1/2 ch
Fonctionnement de la pression max condensant	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  
 u  
 i  
 t  
 e  
 :  
 C  
 h  
 a  
 r  
 g  
 e  
 l  
 u  
 b  
 r  
 i  
 f  
 i  
 c  
 a  
 n  
 t  
 e  
 (  
 f  
 l  
 .  
 o  
 z  
 .  
 )  
 :  
 T  
 y  
 p  
 e  
 d  
 e  
 C  
 S  
 C  
 R  
 m  
 (c  
 s  
 c  
 r)  
 o  
 t  
 e  
 u  
 r  
 :

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

Modè  
 le: **NT2212GKV**

22

Capa  
 cité  
 (Btu  
 /h): 5,710

Tens  
 ion  
 d'ap  
 prov  
 isio  
 n  
 n  
 em  
 ent  
 : 220 V

C  
o  
u  
p  
l  
e  
d  
Couple de départ élevé  
d  
é  
p  
a  
r  
t  
:  
P  
o  
i  
d  
S  
40.34  
(  
l  
b  
)  
:  
T  
y  
p  
e  
d  
e  
c  
o  
m  
Hermétique  
P  
r  
e  
s  
s  
e  
u  
r  
:  
D  
i  
m  
(  
W  
x  
L  
8.8" x 14.4", 10.6"  
)  
+  
/  
-  
5  
%  
:  
F  
r  
é  
q  
u  
e  
n  
c  
e  
(  
H  
z  
)  
:  
60

Phas  
e de  
puis 1 Phase  
sanc  
e :

Capa  
cité Moins de 12 000 BTUH  
:

Réfr  
igér R-404a (R-404a)  
ant:

Npp: **925CD02**

Type  
de test ASHRAE32  
:

A  
p  
p  
l  
i  
c  
a  
t  
i  
o  
n  
:  
C  
h  
e  
1 1/2  
a  
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  
:  
T  
e  
n  
208-230 V  
S  
i  
o  
n  
:

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:

Upc: **Ne s'applique pas**

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

External Features

Shape MaterialDiameter (inch)  
Suction Connector VerticalCopper 3/8  
Discharge Connector VerticalCopper 1/4  
Process Connector VerticalCopper 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 °F	Cooling Capacity +/-5%			Power Consumption +/-5%	Current Consumption +/-5%	Efficiency +/-7%		
	(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  
**Copeland** RS86C1E-PFV



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://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

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

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://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](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm\_dot\_pro\_private\_PDF\_NT2212GKV2Télécharger