

Código : 905100 Mot.TECUMSEH-LUH-TAH5540-3HP-3F-8820f-FR

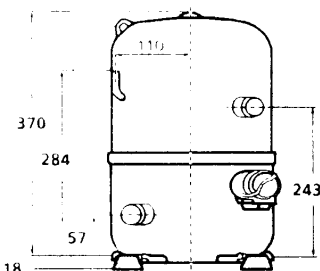
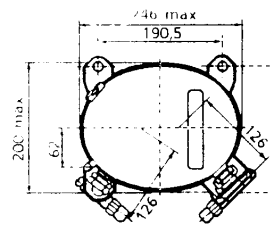
# L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR  
**N° 3220 - J** ind a

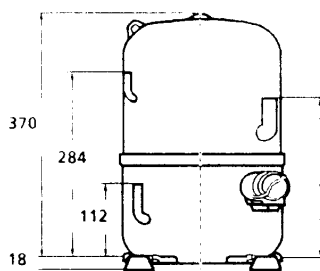
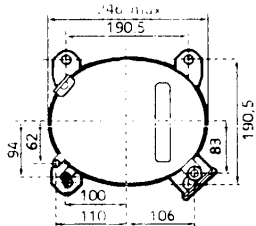
CA R22	<b>TAH5540E</b>	Tension J: 380V / 50Hz-440V / 60Hz triphasé code : 2793280
-----------	-----------------	---

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	9840	8462	33850	77 dBA
STANDARD	60Hz	11808	10155	10155	
CECOMAF	50Hz	8340			
CECOMAF	60Hz	10008			

### MODELES A EMBOUTS

### MODELES A TUBES

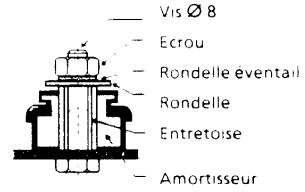
### Pour conduite Ø ext en mm

modele	Aspiration	Refoulement	Charge
tube	19	9,5	8
vanne	22,2	12,7	8

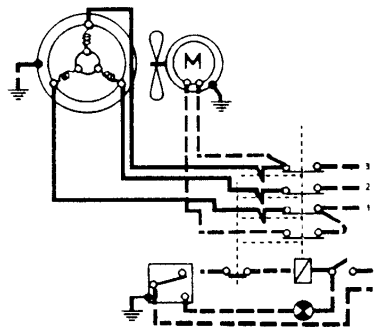
Cylindrée: 74,25 cm <sup>3</sup>	
Poids net : 31,5 kg	
Charge en huile: 1330 cm <sup>3</sup>	
Type d'huile: Minerale	
Détente: Capillaire/Détendeur	
Refroidissement: Ventilation forcée	
Résistance à 20 °C	
Phases 1,2,3:	4,4 ohms
Intensité nom.:	6,4/6,2 A
max.:	9,1/9,1 A
dém.:	36/39 A

### MONTAGE SUSPENSION

Couple de serrage conseillé = 8 à 13Nm



### APPAREILLAGE ELECTRIQUE



### Avec Protecteur interne

# TAH5540E

Tension J: 380V/50Hz - 440V/60Hz R22

N° 3220-J Ind a

Temperature ambiante: +35 °C  
 Temp. entree detendeur: 8.5 K  
 Sortie evap./gaz aspire: +11 K

————— : Courbes a 50 Hz  
 - - - - - : Courbes a 60 Hz

Temperature de condensation

A: +45 °C  
 B: +54.5 °C  
 C: +60 °C  
 D: +65 °C

