

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

N° 2785 - J ind a

HP
R12

TAH4525A

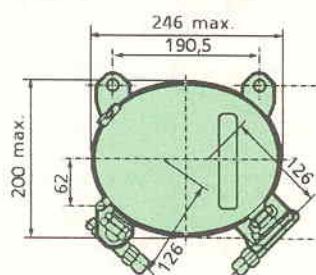
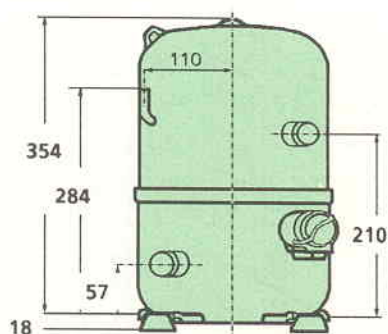
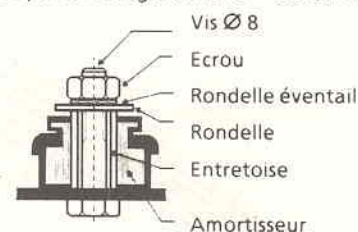
Tension J: 380V / 50Hz-440V / 60Hz triphasé

code : 2761280

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	5950	5117	20468	70 dBA
STANDARD	60Hz	7033	6048	6048	
CECOMAF	50Hz	5100			
CECOMAF	60Hz	6028			

MONTAGE SUSPENSION

Couple de serrage conseillé = 8 à 13Nm

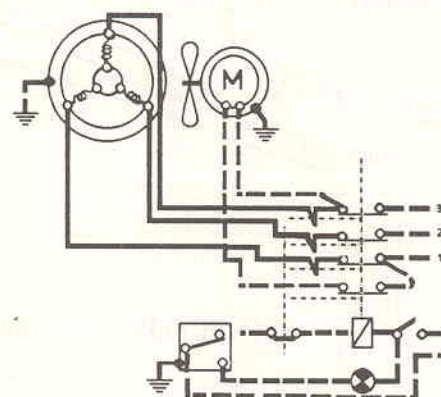


Pour conduite Ø ext en mm

Aspiration	Refoulement	Charge
15,9	12,7	8

Cylindrée: 74,25 cm³
 Poids net : 33 kg
 Charge en huile: 1330 cm³
 Type d'huile: Minérale
 Détente: Capillaire/Détendeur
 Refroidisnt: Ventilation forcée
 Résistance à 20 °C
 Phases 1,2,3: 6,4 ohms
 Intensité nom.: 4,2/4,3 A
 max.: 6/6 A
 dém.: 24/25 A

APPAREILLAGE ELECTRIQUE



Avec Protecteur interne

TAH4525A

Tension J: 380V/50Hz - 440V/60Hz R12

N° 2785-J Ind a

Temperature ambiante: +35 °C
 Sous-refroidissement liquide: 8.5 K
 Sortie evap./gaz aspirés: +11 K

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

Temperature de condensation [A: +40 °C
 B: +50 °C
 C: +54.5 °C
 D: +60 °C

