

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

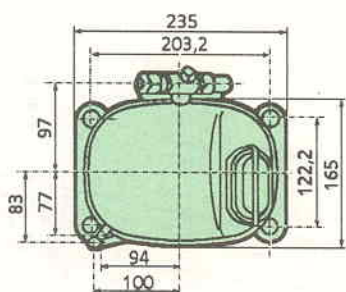
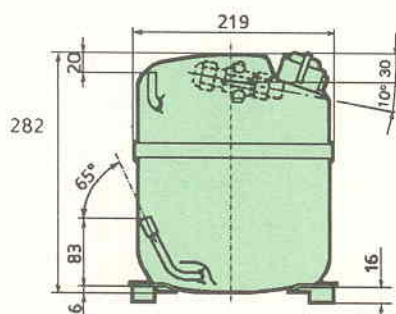
N° 2715 - J ind a

HP
R12

TAJ4511A

Tension J: 380V / 50Hz-440V / 60Hz triphasé
code : 2424781

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	3040	2614	10458	61 dBA
STANDARD	60Hz	3593	3090	3090	
CECOMAF	50Hz	2645			
CECOMAF	60Hz	3126			



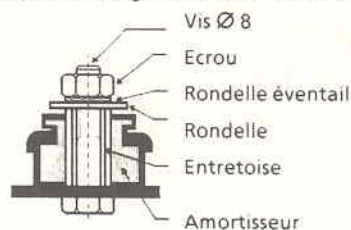
Pour conduites Ø ext en mm

Aspiration	Refoulement	Charge
15,9	8	6,35

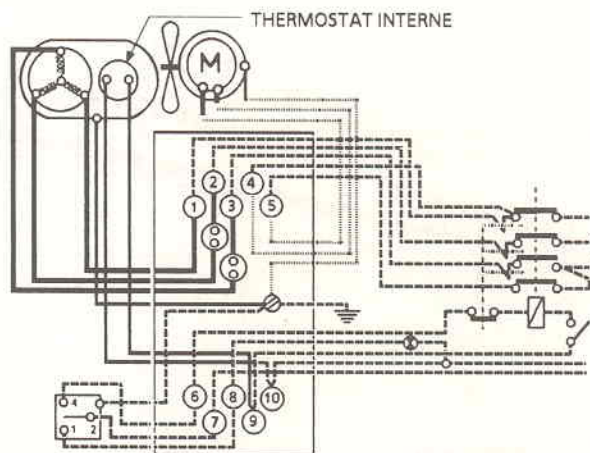
Cylindrée:	32,7 cm ³
Poids net :	22 kg
Charge en huile:	887 cm ³
Type d'huile:	Minérale
Détente:	Capillaire/Détendeur
Refroidisnt:	Ventilation forcée
Résistance à 20 °C	
Phases 1,2,3:	15,3 ohms
Intensité	nom.: 2/2,1 A
	max.: 2,8/3 A
	dém.: 13/15 A

MONTAGE SUSPENSION

Couple de serrage conseillé = 8 à 13Nm



APPAREILLAGE ELECTRIQUE



Protection:

1	Thermostat interne	
2	Protecteurs externes:	MRT59AMKD3125
	Temporisation:	7,5 s - 14 s / 9 A
	Température	ouverture: 105 °C
		fermeture: 52 °C

TAJ4511A

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

N° 2715-J Ind a

Temperature ambiante: +35 °C
 Sous-refroidissement liquide: 8.5 K
 Sortie évap./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

