

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

N° 2600 - B ind b

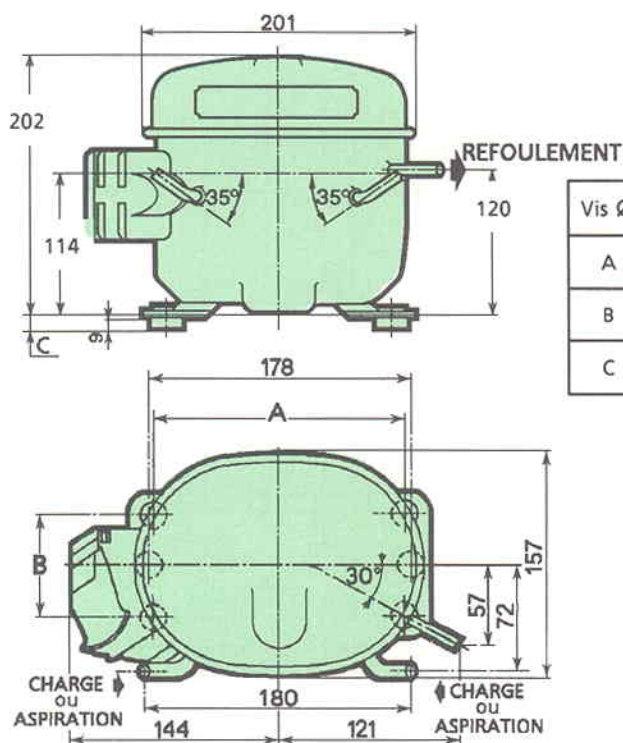
HP
R 12

AE41ZF11

Tension B: 220V / 50Hz monophasé

code : 2136044

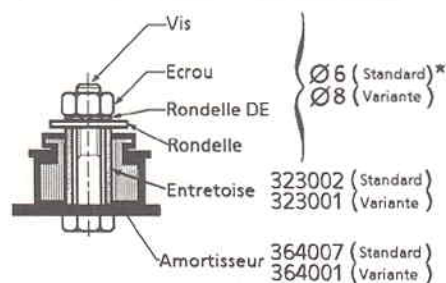
production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	735	632	2528	53 dBA
CECOMAF	50Hz	636			



FIXATION

	Standard	Variante
Vis Ø	6	8
A	170	165
B	70	101,6
C	11	2

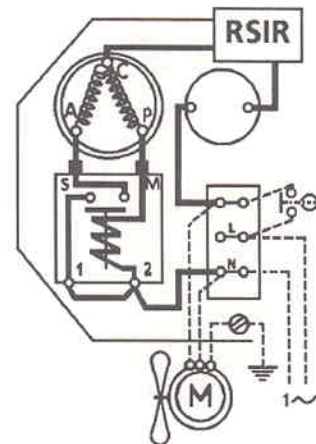
MONTAGE SUSPENSION



Couple de serrage conseillé Ø6 = 5 à 10Nm
Ø8 = 8 à 13Nm

*Pièces non fournies

APPAREILLAGE ELECTRIQUE



Pour conduite Ø ext en mm

Aspiration	Refoulement	Charge
6,35	4,8	6,35

Cylindrée:	8,85 cm ³
Poids net :	10 kg
Charge en huile:	600 cm ³
Type d'huile:	Minérale
Détente:	Capillaire
Refroidisnt:	Ventilé
Résistance à 20 °C	
Phase principale:	6,3 ohms
aux.:	60,9 ohms
Intensité nom. :	2,6 A
max. :	3,1 A
dém. :	15 A

Protecteur:

MRP36AMHD-3007

Temporisation:	7,5 s - 14 s / 9,5 A
Température ouverture:	95 °C
Température fermeture:	52 °C

Relais d'intensité

MTRP 49-45

- enclenchement:	8,2 A
- déclenchement:	7 A

AE41ZF11

Tension B: 220V/50Hz

R12

N° 2600-B Ind b

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

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

