



CODE DES ELEMENTS

- CB CB DISJONCTEUR
- COMP COMPRESSEUR
- CC CONTACTEUR DU COMPRESSEUR
- CCM APPAREIL DE CHAUFFAGE DE CARTER
- FCB CARTE DE COMMANDE DE LA CHAUDIERE
- FR DEROULEMENT DE FLAMME
- FS DETECTEUR DE FLAMME
- GND MISE A LA TERRE
- GV SOUPAPE D' ALIMENTATION EN GAZ
- HPC COMMANDE HAUTE PRESSION
- HSBR RELAIS DE VENTILATEUR DE VITESSE ELEVEE
- IBC COMMANDE DU VENTILATEUR INTERIEUR
- IBM MOTEUR DU VENTILATEUR INTERIEUR
- IOB VENTILATEUR A TIRAGE INDOUIT
- IMR RELAIS DU MOTEUR D' INDUCTEUR
- LAC COMMANDE DE BASSE TEMPERATURE AMBIANTE
- LPC COMMANDE BASSE PRESSION
- LSBR RELAIS DE VENTILATEUR DE BASSE VITESSE
- MSBR RELAIS DE VENTILATEUR DE VITESSE MOYENNE
- DFC CONDENSATEUR DU VENTILATEUR EXTERIEUR
- DFM MOTEUR DU VENTILATEUR EXTERIEUR
- PL1 FICHE A DEUX BROCHES
- PM MONITEUR DE PHASE
- PRL LIMITE PRIMAIRE
- PS MANDCONTACT
- SI ALLUMEUR
- SL LIMITE SECONDAIRE
- T TRANSFORMATEUR
- TB BLOC BORNIER
- TS BARRETTE A BORNES

**⚠ DANGER!**  
 \* RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE  
 \* COUPER LE COURANT AVANT L'ENTRETIEN

UTILISER DES  
 FILS DE CUIVRE OU  
 D'ALUMINIUM

CODES DE COULEUR DE  
 VITESSE DU VENTILATEUR

HAUTE	NOIR
MOYENNE	BLEU
BASSE	ROUGE
ISOLATION	ORANGE
ISOLATION	VIOLET
GENERAL	JAUNE

CODE DE COULEURS

BK	NOIR
BL	BLEU
BR	BRUN
GR	GRIS
O	ORANGE
PR	VIOLET
R	ROUGE
W	BLANC
Y	JAUNE

CODE CABLAGE

460 Vca	USINE	—————
460 Vca	TERRIAN	- - - - -
24 Vca	USINE	—————
24 Vca	TERRAIN	- - - - -

MODELE	CLIMATISATION	CHALEUR	DISJONCTEUR
WG483	HAUTE	MOYENNE	15 A
WG603	HAUTE	MOYENNE	20 A

SI L'UN DES CABLES ORIGINAUX FOURNIS AVEC L'APPAREIL DOIT ETRE REMPLACE, IL DOIT L'ETRE AVEC UN CABLE AYANT UNE VALEUR LIMITE DE TEMPERATURE D'AU MOINS 105 °C A L'EXCEPTION DU CABLE D'ALLUMAGE CONT LA TEMPERATURE EST DE 250°.

⚠ L'ALLUMAGE EST EFFECTUE PAR LES RELAIS DE VENTILATEUR, MAIS LE CABLE "NOIR" DU VENTILATEUR DOIT ETRE RELIE AU CABLE <ORANGE> DU VENTILATEUR POUR UN FONCTIONNEMENT EN FAIBLET MOYEN, ET SUR LA CABLE VIOLET POUR UNE VITESSE FAIBLE. LE CABLAGE DU VENTILATEUR DU VENTILATEUR EST REALISE INTEGRALMENT SUR LA CARTE DE COMMANDE DE CHAUDIERE INTEGREE UTILISANT LES BOUTONS <CLIMATISATION>, <CHALEUR>, <NONUTILISE>

⚠ FILS IDENTIFIES BRANCHES SI AUCUNE OPTION N'EST UTILISEE