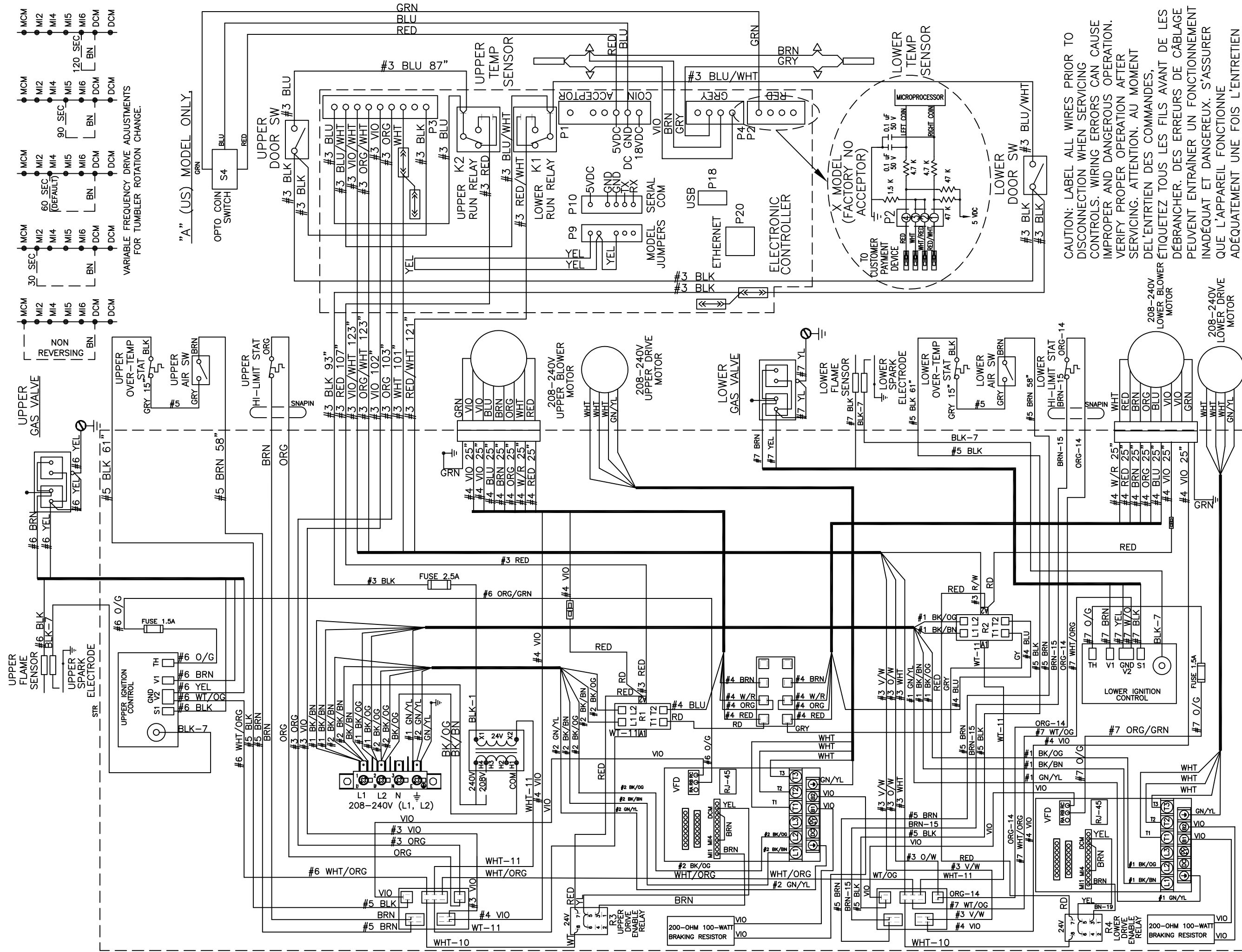


- NOTES:
1. DOOR SWITCHES ARE N.O., SWITCHES CLOSED WHEN DOOR IS CLOSED.
  2. MOTOR RUN RELAY CONTACT WILL CLOSE WHEN THE COIN COUNT IS SATISFIED, THE DOOR CLOSED AND THE START BUTTON PRESSED.
  3. REFER TO OWNERS MANUAL FOR DESCRIPTION OF OPERATION AND REQUIREMENTS FOR HEATING CIRCUIT.

SCHMATIC DC50X2N\_-11\_C\_R  
 9506-970-001 REV. A  
 208-240V, 1 PHASE, 60 HZ

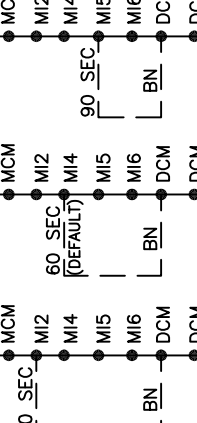
CAUTION: LABEL ALL WIRES PRIOR TO DISCONNECTION WHEN SERVICING CONTROLS. WIRING ERRORS CAN CAUSE IMPROPER AND DANGEROUS OPERATION. VERIFY PROPER OPERATION AFTER SERVICING. ATTENTION. AU MOMENT DEL'ENTRIEN DES COMMANDES, ÉTIQUETEZ TOUS LES FILS AVANT DE LES DÉBRANCHER. DES ERREURS DE CÂBLAGE PEUVENT ENTRAÎNER UN FONCTIONNEMENT INADÉQUAT ET DANGEREUX. S'ASSURER QUE L'APPAREIL FONCTIONNE ADÉQUATEMENT UNE FOIS L'ENTRETIEN TERMINÉ.

**IMPORTANT: RETAIN THIS ELECTRICAL SCHEMATIC FOR SERVICE.**



"A" (US) MODEL ONLY

VARIABLE FREQUENCY DRIVE ADJUSTMENTS FOR TUMBLER ROTATION CHANGE.



CAUTION: LABEL ALL WIRES PRIOR TO DISCONNECTION WHEN SERVICING CONTROLS. WIRING ERRORS CAN CAUSE IMPROPER AND DANGEROUS OPERATION. VERIFY PROPER OPERATION AFTER SERVICING. ATTENTION. AU MOMENT DEL'ENTRIEN DES COMMANDES, DEBRANCHEZ TOUS LES FILS AVANT DE LES PEUT ENTRAÎNER UN FONCTIONNEMENT INADÉQUAT ET DANGEREUX. S'ASSURER QUE L'APPAREIL FONCTIONNE ADÉQUATEMENT UNE FOIS L'ENTRETIEN TERMINE.

9506-970-001A WIRING DIAGRAM DC50X2N\_11\_C\_R

**IMPORTANT: RETAIN THIS ELECTRICAL DIAGRAM FOR SERVICE.**