

Fiche d'instructions

pour le remplacement des éléments chauffants

Contenu de la trousse :

- (1) élément
- (0 à 3) fils de rallonge (selon la trousse)
- (1) fiche d'instructions

REMARQUE : Les éléments chauffants dotés d'une lampe à halogène ne sont plus disponibles. Si cet élément remplace un élément à halogène, veuillez avertir l'utilisateur de la cuisinière que cet élément de rechange ne sera pas aussi lumineux que l'ancien. Cependant, la performance de cuisson demeurera inchangée.

IMPORTANT : S'assurer de raccorder les fils aux désignations de borne adéquates sans tenir compte de leur emplacement physique (p. ex. 1A-1A, 2A-2A, etc...).

⚠ **AVERTISSEMENT**



Risque de choc électrique

Déconnecter la source de courant électrique avant l'entretien.

Replacer pièces et panneaux avant de faire la remise en marche.

Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou un choc électrique.

1. Débrancher l'appareil ou déconnecter la source de courant électrique.
2. Identifier les fils au moyen des numéros d'identification des bornes avant de retirer l'ancien élément. Les bornes du nouvel élément chauffant peuvent ne pas être situées au même endroit que celles de l'ancien élément. Identifier les fils facilitera leur raccordement au nouvel élément.
3. Débrancher les fils de l'élément et retirer l'élément de la table de cuisson.

REMARQUE : Avant l'installation de l'élément de rechange, déterminer le type de connecteur du capteur EPIC (Electronic Potential Integrated Circuit) dont est doté l'élément déficient. S'il est différent du type de connecteur installé sur l'élément de rechange, il faut alors retirer la vis qui fixe le capteur EPIC, ainsi que le capteur, de l'élément déficient et l'utiliser sur le nouvel élément de rechange. L'ancien élément peut comporter 2 encoches pour la bride du capteur EPIC; il peut alors être nécessaire de plier la languette sur un côté de l'ancienne bride afin qu'elle soit bien ajustée sur le nouvel élément. Voir Figure 1.

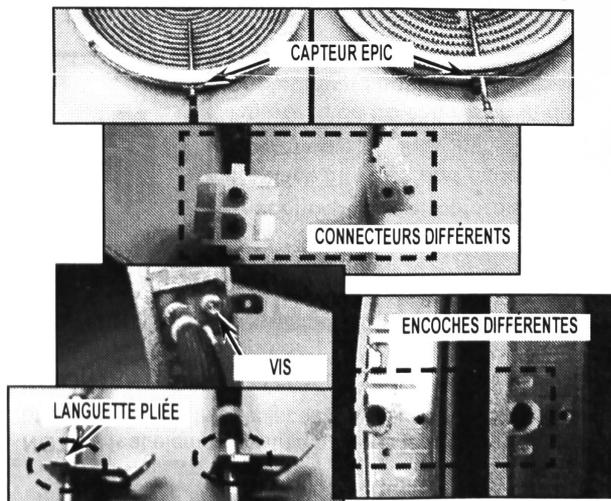


FIGURE 1

REMARQUE : (suite) Avant l'installation de l'élément de rechange, déterminer le type de limiteur dont est doté l'élément déficient. Si le limiteur est différent de celui de l'élément de rechange (cela étant dû aux emplacements différents des bornes sur le limiteur de l'élément de rechange), il faut alors utiliser les fils de rallonge fournis pour ajouter une longueur de fils supplémentaire lorsque cela est nécessaire. Voir Figure 2.

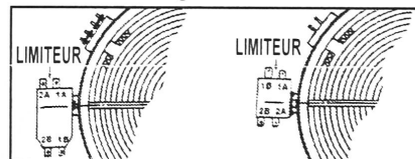


FIGURE 2

REMARQUE : (suite) Avant l'installation de l'élément de rechange, la lampe témoin de surface chaude doit également être retirée de l'élément déficient et remontée sur l'élément de rechange. Voir Figure 3.



FIGURE 3

4. Remplacer l'élément. Raccorder les fils au nouvel élément chauffant au moyen des numéros d'identification marqués à l'étape 2. Par exemple : Le fil raccordé à la borne 1B sur l'ancien élément chauffant doit être raccordé à la borne 1B sur le nouvel élément.

REMARQUE : Si le fil de la cuisinière n'atteint pas le bornier sur l'élément chauffant, utiliser alors le fil de rallonge approprié fourni dans la trousse. Suivre les instructions ci-dessous.

5. Raccorder le fil de rallonge au faisceau de la cuisinière et à l'emplacement approprié sur le bornier. Placer le tube de sorte qu'il recouvre complètement les bornes. Voir Figure 4.

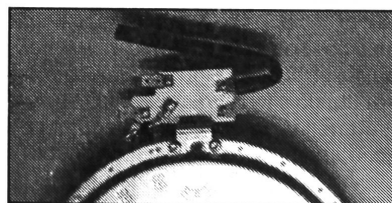


FIGURE 4

6. Réinstaller l'ensemble des pièces et panneaux.
7. Reconnecter la source de courant électrique ou brancher sur une prise reliée à la terre.