

Pourquoi	Pour respecter les normes de qualité et de sécurité alimentaire	
Temps nécessaire	15 minutes de préparation	15 minutes de travail
Moment de la journée	Avant l'ouverture	Pour les restaurants 24 heures sur 24 : tôt le matin
Icônes de danger	 Électricité	 Surfaces chaudes  Objets/surfaces tranchants

Outils et fournitures



Pyromètre numérique avec sonde de surface

Procédure

- 1 Mettre le commutateur de verrouillage du ventilateur sur « ON » (marche).
S'assurer que le commutateur de verrouillage du ventilateur est en position « ON » (marche).

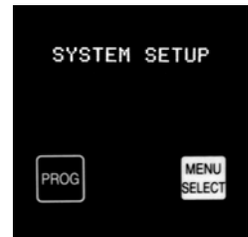


Passer à l'étape 1, page 3, pour le C832, C834, C835, C842, C844 et C845 uniquement.

- 2 Afficher la version du logiciel. Le gril doit être à la température de fonctionnement. Appuyer sur la touche « PROG » (programme) et la tenir appuyée jusqu'à ce que la version du logiciel s'affiche à l'écran.



- 3 Accéder à l'installation du système.
Appuyer sur la touche « PROG » deux fois. « SYSTEM SETUP » (installation du système) devrait s'afficher.



- 4 Accéder à la fonction de calibrage.
Appuyer une fois sur la touche « MENU » puis relâcher, de façon à afficher le message « PROBE CALIBRATION » (calibrage de la sonde).



Suite ►

Appuyer sur la touche « TEMP » pour afficher la zone de chauffe et la température en cours. Il y a quatre zones de chauffe : l'avant, le centre, l'arrière et le haut. En principe, on commence par la zone avant.

Calibrer les zones de chauffe du grill (suite)

- 5 Mesurer la température du grill. S'assurer de bien mesurer la zone de chauffe indiquée à l'écran sur le grill. Se servir d'un pyromètre calibré correctement et d'une sonde de surface pour grill. Placer la sonde de surface au centre de la zone de chauffe. Laisser la température se stabiliser pendant 10 secondes.



★ Conseil

Pour obtenir le résultat le plus précis possible sur le pyromètre, placer la sonde de surface au centre de la zone de cuisson.



Surfaces chaudes

La surface du grill est extrêmement chaude.

- 6 Calibrer la température du grill. Comparer les relevés de températures des commandes du grill et ceux du pyromètre. S'il y a une différence de plus ou moins 3 °C (5 °F) entre la température affichée à l'écran et celle qui s'affiche sur le pyromètre, ajuster la température du grill.



Pour augmenter la température du grill de manière à ce qu'elle corresponde à la température du pyromètre, appuyer sur la flèche ascendante. Pour diminuer la température, appuyer sur la flèche descendante.

- 7 Afficher la zone de chauffe suivante. Appuyer sur la touche « TEMP » pour afficher une autre zone de chauffe.



- 8 Calibrer les autres zones de chauffe. Répéter les étapes 5 à 7 pour calibrer les zones de chauffe du centre, de l'arrière et du haut.



- 9 Revenir au mode de fonctionnement. Appuyer sur la touche « MENU SELECT » (choix du menu) pour revenir à l'écran « PROBE CALIBRATION » (calibrage de la sonde) ou appuyer sur la touche « PROG » pour revenir à l'écran « SYSTEM SETUP » (installation du système). Appuyer sur la flèche vers la droite pour revenir au mode de fonctionnement.



Calibrer les zones de chauffe du gril (suite)

Modèles C832, C834, C835, C842, C844 et C845 uniquement :

- 1 Mettre le commutateur de verrouillage du ventilateur sur « ON » (marche).
Dans les marchés qui utilisent les feuilles de protection inférieures, le calibrage de la sonde s'effectue les feuilles de protection supérieures et inférieures posées.



Dans les marchés qui n'utilisent pas les feuilles de protection inférieures, le calibrage de la sonde s'effectue sans les feuilles de protection supérieures.

La ou les plaque(s) supérieures et la plaque inférieure du gril doivent être à la température de fonctionnement pour pouvoir effectuer les procédures de calibrage.

Laisser le gril atteindre la température réglée et se stabiliser (15 minutes).



- 2 Entrer dans l'écran PROBE CALIBRATION (calibrage de la sonde).
Appuyer sur la touche TEMPÉRATURE et la maintenir appuyée pendant 3 secondes, pour entrer dans l'écran PROBE CALIBRATION (calibrage de la sonde).



- 3 Mesurer la température de la première zone de chauffe.
Placer une sonde de surface pyrométrique sur la zone de chauffe sélectionnée, selon les illustrations de localisation de la sonde à thermocouple de la page 4. Laisser la température se stabiliser pendant environ 10 secondes, puis relever la température.



Si la température affichée sur la commande diffère de plus de 3 °C/5 °F par rapport à ce qui est affiché sur la sonde pyrométrique de surface, effectuer les choses suivantes :

Appuyer sur la flèche ascendante pour augmenter la température afin qu'elle corresponde aux températures affichées.

Appuyer sur la flèche descendante pour baisser la température afin qu'elle corresponde aux températures affichées.

- 4 Calibrer les zones de chauffe restantes.
Utiliser la flèche vers la droite pour se déplacer vers la zone suivante à calibrer. Répéter les étapes de calibrage pour chaque zone de chauffe.



- 8 Sauvegarder tous les changements.
Une fois que tout le calibrage est terminé, appuyer sur la touche « OK » pour sauvegarder tous les changements.



- 9 Revenir en mode AM/PM AUTO (automatique matin/midi et soir).
Appuyer sur la touche PROGRAM (programme) pour revenir au mode AM/PM AUTO (automatique matin/midi et soir) ou attendre 5 secondes et le système s'éteindra automatiquement et reviendra au mode AM/PM AUTO (automatique matin/midi et soir).

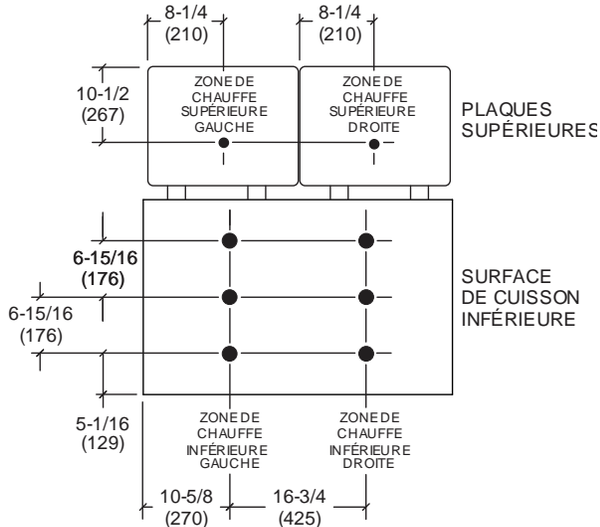


Suite ►

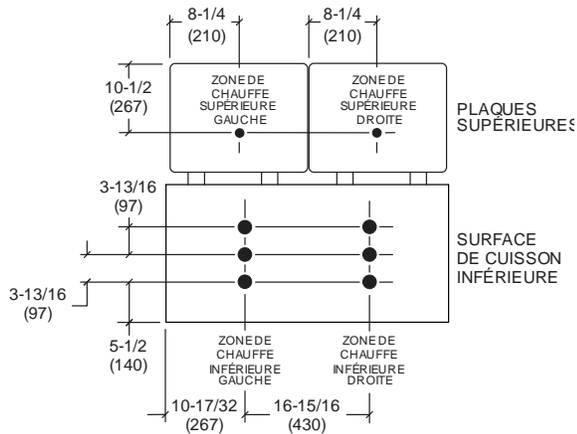
Calibrer les zones de chauffe du gril (suite)

Les sondes à thermocouple se situent de l'avant à l'arrière des plaques de gril inférieures et supérieures. Il faudra prendre les relevés de l'avant à l'arrière et de gauche à droite, sur tous les modèles de gril.

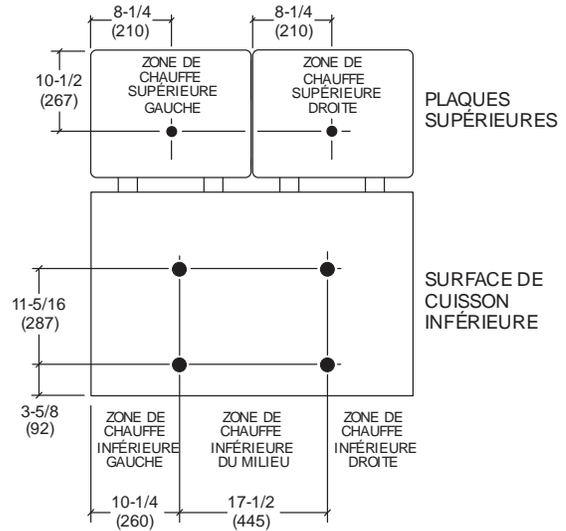
L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le gril C832.



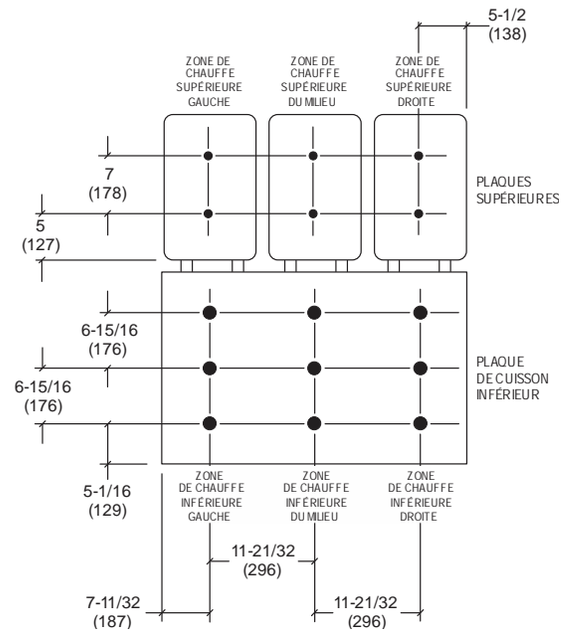
L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le gril C834.



L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le gril C835.

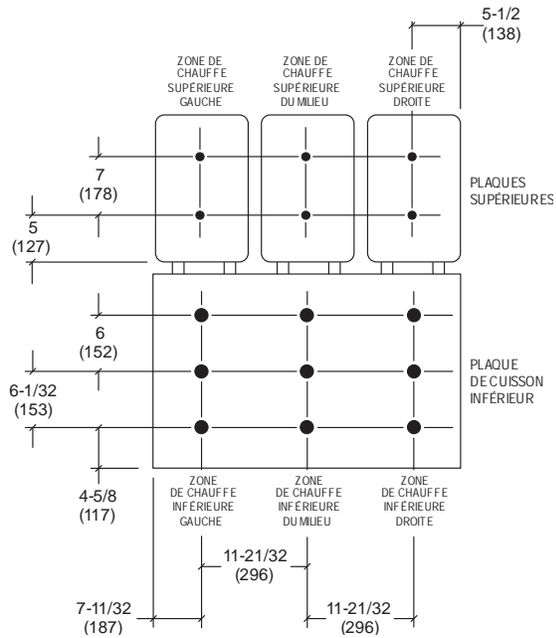


L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le gril C842.



Calibrer les zones de chauffe du grill (suite)

L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le grill C844.



L'illustration ci-dessous indique où placer les sondes pour le grill C845.

