

1 - Opérations de maintenance applicable à tous les éléments

A) Contrôle de l'état général :

- Visuel
- Carrosserie
- Propreté

B) Contrôle sécurité :

- Alimentation électrique
- Alimentation gaz
- Alimentation eau

C) Contrôle électrique :

- Moteur
- Résistance
- Contacteurs
- Interrupteur
- Minuterie
- Thermostat

D) Contrôle transmission :

- Réduction
- Boite de vitesse
- Variateur
- Courroie

E) Contrôle d'étanchéité :

- Joint de porte
- Vanne
- Tuyauterie

F) Essais :

- Température et fonctionnement
- Rendement

G) Armoires électriques :

- Vérification des armoires électriques et nettoyage,
- Contrôle et réglage des relais thermiques, si besoin,
- Resserrage des bornes, etc. ..
- Contrôle des isolements, des intensités absorbées par les différents moteurs et les résistances de dégivrage,
- Contrôle des temporisateurs,
- Contrôle du fonctionnement des lampes témoins,
- Relevé des horocontrôles,
- Contrôle ventilation de l'armoire et nettoyage des filtres si nécessaire.

H) Régulation :

- Contrôle fonctionnement et étalonnage.

3 - Appareil de cuisson électriques :

- Vérification des alimentations électriques de chaque appareil
- Démontage, nettoyage pour chaque appareil
- Vérification du réseau de distribution eau chaude, eau froide de l'ensemble de la cuisine
- Vérification de l'état de l'extraction : tourelles, caissons d'extraction, filtres et réseaux d'extraction et de soufflage

4 - Appareil de cuisson Gaz :

- Vérification de l'étanchéité du réseau de distribution gaz, de la vanne de coupure (service de sécurité) extérieure à l'alimentation de chaque appareil
- Vérification du fonctionnement de l'électrovanne gaz
- Démontage, nettoyage et graissage des vannes d'arrêt pour chaque appareil
- Vérification du réseau de distribution eau chaude, eau froide de l'ensemble de la cuisine
- Vérification de l'état de l'extraction : tourelles, caissons d'extraction, filtres et réseaux d'extraction et de soufflage

5 - Plaque coup de feu - Brûleur découverts :

- Vérification de l'état des tuyauteries gaz pour alimentation veilleuses et brûleurs
- Vérification de l'état des thermocouples et veilleuses
- Vérification et nettoyage des injecteurs, venturis et bagues d'air
- Nettoyage et réglage des brûleurs
- Démontage, nettoyage et graissage des robinets gaz
- Réglage des ralenti
- Vérification de l'état des grilles poissonnières et tampons
- Vérification de l'état des coupelles ou tiroirs de propreté
- Contrôle des circuits d'alimentation et de puissance des borniers de raccordement, des protections thermiques, des contacteurs et éléments chauffants, des régulations de température.
- Contrôle du réseau injection vapeur
- Contrôle du détartrage générateur production vapeur
- Vérification des puissances électriques
- Vérification des tableaux électriques (fusibles calibrés non rechargeable, resserrage des bornes, etc)
- Vérification des températures au moyen d'un thermomètre, et le réglage éventuel des thermostats, pressostat et thermomètre placés à demeure.