

## Annexe

### DEFINITION DES PRESTATIONS D'ENTRETIEN PREVENTIF TRIBUNAL JUDICIAIRE DE CRETEIL

#### MATERIEL DE PREPARATION

- Contrôle de l'état du matériel,
- Resserrage des connexions électriques,
- Vérification des sécurités utilisateurs et réglage si nécessaire,
- Vérification des témoins lumineux et organes de commande,
- Vérification et graissage, si nécessaire, des guides et coulisseaux,
- Vérification du niveau d'huile des réducteurs et appoint si nécessaire,
- Vérification de l'état des accessoires couteaux, disques et accessoires,
- Vérification de l'état mécanique du matériel.

#### MATERIEL CUISSON ELECTRIQUE

- Mise à l'arrêt des appareils de cuisson,
- Vérification des organes de protection électriques
- Vérification des organes de sécurité,
- Contrôle des résistances et des connexions électriques,
- Vérification et suppression, si nécessaire, des fuites sur circuit d'eau
- Vérification des fermetures de portes et couvercles,
- Vérification des basculements de cuve, graissage vis et paliers,
- Vérification générale du générateur vapeur, détartrage si nécessaire, dans le cas où le traitement d'eau est confié au PRESTATAIRE (établissement d'un devis dans le cas contraire),
- Remise en service de l'installation,
- Contrôle des températures et programmations,
- Essais des organes de sécurité.

#### LAVERIE

- Mise à l'arrêt de l'installation,
- Contrôle des rideaux de séparation des zones,
- Contrôle de l'état du convoyeur,
- Vérification de l'état d'entartrage de la machine, détartrage si nécessaire dans le cas où le traitement d'eau est confié au PRESTATAIRE,
- Contrôle des résistances et connexions électriques,
- Remise en service de l'installation,
- Vérification des organes de régulation et de chauffage,
- Vérification des sécurités de fin de course,
- Vérification des sécurités de portes,
- Vérification des protections électrique, des motos pompes,
- Contrôle des motoréducteurs,
- Contrôle du condenseur à buées,
- Contrôle d'étanchéité des vannes de vidange,
- Contrôle des températures des différentes zones de fonctionnement (prélavage, lavage, rinçage, séchage).

#### MATERIEL FRIGORIFIQUE

##### Généralités

- Mise à l'arrêt de l'installation,
- Nettoyage du condenseur et de l'évaporateur (grilles hélices)
- Vérification générale du matériel électrique,
- Resserrage des connexions électriques
- Remise en service de l'installation,
- Essais des alarmes de température
- Vérification et réglage des pressostats (BP. HP)
- Vérification des niveaux d'huile du compresseur,

- Contrôle de la charge en réfrigérant, recherche suppression des fuites si nécessaire,
- Vérification des fermetures de portes,
- Vérification des étanchéités de portes,
- Vérification des organes de sécurité liés à l'utilisation du matériel,
- Vérification des températures et réglage, si nécessaire,
- Réglage de la courroie, si nécessaire,
- Vérification des systèmes de dégivrages, batterie froide résistance d'écoulement et d'évaporation,
- Contrôle cordons chauffants de porte et soupape de compression, si nécessaire,
- Contrôle vanne électromagnétique
- Vérification de la régulation de la vanne d'eau