

# **ANNEXE 2**

## **DESCRIPTIF DES PRESTATIONS D'ENTRETIEN**

### **MATERIELS DE CUISSON**

Contrôle et vérification des appareils électriques (commande et protection des circuits d'alimentation, et des matériels spécifiques)

Calibrage éventuel des relais

Contrôle de l'état du calorifugeage, et des réfractaires

Contrôle de l'état général, de la carrosserie et resserrage de la boulonnerie

Contrôle des isolements et raccordements au conducteur de protection

Contrôle des serres câbles et presse étoupes des boîtiers de raccordement

Réglage et graissage des systèmes de basculement

Remplacement éventuel des témoins lumineux

Resserrage des connexions

Vérification de l'étanchéité, et remise en état éventuelle de la robinetterie

Vérification des butées d'arrêt et ressorts, équilibrage des couvercles

Vérification des intensités absorbées

Vérification du fonctionnement des électrovannes, soupapes, thermomètres, manostats, et thermostats

Démontage et graissage des robinets gaz, bloc de régulation.

## MATERIELS DE PREPARATION

Contrôle et vérification des appareils électroniques (commande et protection des circuits d'alimentation, et des matériels spécifiques)

Vérification du fonctionnement des moteurs électriques, des outils et des transmissions

Contrôle de l'état général, et resserrage de la boulonnerie

Contrôle de la stabilité et de leur fixation au sol ou sur socles

### Contrôle des étanchéités

Contrôle des isolements et raccordement au conducteur de protection

Contrôle des serre câbles et presse-étoupe des boîtiers de raccordement

Contrôle des systèmes électroniques et mécaniques de relevage

Essais et contrôle des matériels

Graissage des pièces mobiles, et vidange éventuelle des bains d'huile

Resserrage des connexions

Vérification du fonctionnement des moteurs électriques et des transmissions

## MATERIELS DE DISTRIBUTION REFRIGERES ET INSTALLATIONS FRIGORIFIQUES

- Contrôle du fonctionnement des principaux organes : thermostats, pressostats, clapets de retenue, commandes de dégivrage,
- Graissage des pièces mobiles,
- Contrôle des fuites de réfrigérant, recherche de la cause, réparation, et recharge éventuelle, établissement d'un certificat d'étanchéité,
- Contrôle des pressions H.P. et B.P. (réglage si nécessaire),
- Contrôle des cordons chauffants des portes et des résistances de dégivrage des évaporateurs et des vidanges,
- Contrôle des températures des fluides,
- Contrôle des écoulements d'eau et de dégivrage,
- Contrôle du fonctionnement des détendeurs (réglage si nécessaire),
- Contrôle et nettoyage des condenseurs à air et des ventilateurs de refroidissement,
- Nettoyage des évaporateurs et moteurs,
- Contrôle du niveau d'huile, complément ou remplacement si nécessaire,
- Contrôle des horloges de dégivrage (temps),
- Contrôle des serre câbles et presse-étoupe des boîtiers de raccordement,
- Contrôle et vérification des appareils électriques de commande et de protection,
- Resserrage de toutes les connexions électriques,
- Vérification du fonctionnement des moteurs électriques et contrôle des intensités.

## MATERIELS DE LAVERIE ET DE PLONGE

- Contrôle et vérification des appareils électriques (commande et protection des circuits d'alimentation et des matériels spécifiques)
- Contrôle de l'efficacité du fonctionnement des séquences : lavage, rinçage, séchage
- Contrôle des fuites d'eau et de l'étanchéité des bacs
- Contrôle des intensités absorbées, (thermoplongeurs, moteurs)
- Contrôle des isolements et raccordement au conducteur de protection
- Contrôle des serres câbles et presse étoupes des boîtiers de raccordement.
- Contrôle du fonctionnement des organes de commande : électrovannes, pressostats
- Contrôle et réglage du débit et de l'état des rampes et jets d'eau
- Contrôle général de la carrosserie et resserrage de la boulonnerie
- Graissage des pièces mobiles, vidange éventuelle des carters d'huile
- Remplacement éventuel des voyants lumineux
- Calibrage éventuel des relais
- Vérification du fonctionnement des sécurités
- Resserrage des connexions
- Vérification de l'ensemble de la robinetterie et remplacement éventuel de clapets et joints
- Vérification de l'état de propreté des rideaux et filtres
- Vérification des écoulements
- Vérification des systèmes d'entraînement (courroies, chaînes, sécurités de fin de course)
- Vérification du fonctionnement des moteurs électriques et des transmissions.

## MATERIELS DE DISTRIBUTION CHAUFFANTS

Contrôle et vérification des appareils électriques (commande et protection des circuits d'alimentation et des matériels spécifiques)

Contrôle des isolements et mises à la terre

Contrôle des commutateurs, contacteurs, et thermiques

Contrôle des serres câbles et presse étoupes des boîtiers de raccordement

### Graissage

Habillage des appareils et boulonnerie

Mesures et contrôle des résistances, remplacement des fusibles

Nettoyages et détartrage des robinets d'eau automatiques (bain-marie)

Remplacement éventuel des témoins lumineux

Remplacement des pièces courantes telle que :

- boutons de commande
- témoins lumineux
- connexions
- micro-contacts

Remise en place ou remplacement de la petite visserie

Resserrage des borniers et connexions électriques

Vérification des organes de coupure et protection.