

## Liste de contrôle

# Maintenance préventive de l'équipement d'A-dec

A-dec recommande d'effectuer une maintenance préventive une fois par an ou après 1 500 heures d'utilisation clinique.

### Fauteuil

### Remarques

- Utiliser le clavier (le cas échéant) et la pédale (le cas échéant) pour vérifier le fonctionnement des fonctions de programmation, d'inclinaison et de levage du fauteuil, et conseiller sur les réparations ou remplacements recommandés.
- Inspecter tous les interrupteurs/plaques d'arrêt de l'équipement et la fonction de verrouillage du fauteuil (le cas échéant) pour assurer un fonctionnement approprié.
- Inspecter l'amplitude de la course et régler les limites si nécessaire pour minimiser un éventuel dommage par collision.
- Repérer les éventuelles fuites du cylindre hydraulique.
- Vérifier le niveau du réservoir du cylindre hydraulique et remplir le réservoir si nécessaire.
- Détecter tout grincement du cylindre hydraulique et d'autres bruits anormaux (par exemple, frottement des flexibles hydrauliques sur les caches) et régler si nécessaire.
- Vérifier la tension de la barre coulissante de la tête et régler si nécessaire.
- Vérifier le fonctionnement du frein de pivot (le cas échéant) et régler si nécessaire.
- Vérifier la tension de l'accoudeur (le cas échéant) et régler si nécessaire.
- Vérifier l'état de la garniture et recommander un remplacement si nécessaire.

### Unit

### Remarques

- Inspecter les cordons pour détecter tout dommage, craquellement ou rigidité et recommander un remplacement si nécessaire.
- Vérifier l'état des joints toriques de l'adaptateur de l'instrument et conseiller la réparation si nécessaire.
- Vérifier l'état de la valve du bloc de commandes. Remplacer les joints toriques de la tige de la valve tous les cinq ans ou plus souvent si nécessaire.
- Vérifier les pressions de l'instrument et régler si nécessaire selon les instructions du fabricant.
- Vérifier les tensions par fibre optique (le cas échéant) et régler si nécessaire selon les instructions du fabricant de l'instrument.
- Unit Continental uniquement : vérifier le mouvement du bras du fouet et régler la tension si nécessaire.
- Vérifier la tension de la barre du porte-instruments (le cas échéant) et régler si nécessaire.
- Remplacer les joints toriques des seringues et les ensembles de valves et de boutons, lubrifier avec du lubrifiant silicone d'A-dec et vérifier le fonctionnement.
- Vérifier le fonctionnement du système de rinçage de l'instrument.
- Vérifier le fonctionnement du frein pneumatique (le cas échéant) et la tension du ressort du bras flexible (le cas échéant), et régler si nécessaire.

## Unit (suite)

- Détecter toute accumulation d'huile ou d'eau dans le récupérateur d'huile, remplacer la gaze et nettoyer si nécessaire.
- Inspecter les joints toriques ou la rondelle de la bonbonne du système d'eau propre, remplacer si nécessaire et lubrifier les joints toriques avec du lubrifiant silicone d'A-dec.
- Se reporter au protocole de maintenance du circuit d'eau de l'unité du client et tester le circuit d'eau le plus récent pour s'assurer que le taux d'UFC est inférieur à celui nécessitant une intervention. Se reporter au guide *Entretien du circuit d'eau* (réf. 85.0983.01) pour conseiller le client si nécessaire.

## Pédale de commande

### Remarques

- Vérifier l'état du cordon de la pédale de commande.
- Inspecter le joint torique et l'anneau de garniture, les remplacer si nécessaire, lubrifier les joints toriques avec du lubrifiant silicone d'A-dec et vérifier le fonctionnement.
- Remplacer le diaphragme tous les cinq ans ou plus souvent si nécessaire.
- Pédale de commande à levier uniquement : nettoyer ou remplacer les pieds si nécessaire.

## Pack assistante et vide

### Remarques

- Inspecter la tubulure d'aspiration pour détecter tout dommage ou fuite et recommander un remplacement si nécessaire.
- Inspecter les tubulures pour détecter tout dommage ou craquèlement et recommander un remplacement si nécessaire.
- Remplacer les joints toriques des seringues et les ensembles de valves et de boutons, lubrifier avec du lubrifiant silicone d'A-dec et vérifier le fonctionnement.
- Remplacer les joints toriques de l'aspiration à grand volume et de la canule à salive, lubrifier avec du lubrifiant silicone d'A-dec et vérifier le fonctionnement.
- Remplacer les joints toriques du réservoir d'aspiration, de la tubulure et du régulateur. Lubrifier avec du lubrifiant silicone d'A-dec et vérifier le fonctionnement.
- Inspecter le filtre du collecteur de solides Remplacer le filtre à usage unique ou nettoyer le filtre réutilisable et recommander le remplacement si nécessaire.
- Inspecter le joint torique du couvercle du collecteur de solides et les joints toriques de raccordement, et les remplacer si nécessaire.
- Vérifier le fonctionnement du séparateur d'amalgame s'il est installé, y compris au niveau de l'amalgame.
- S'assurer qu'un nettoyant pour système d'aspiration est utilisé et conseiller si nécessaire.
- Vérifier le fonctionnement du bras de soutien inférieur et du commutateur d'arrêt du lien du support (le cas échéant).

## Éclairage

### Remarques

- Vérifier le fonctionnement de l'interrupteur et des commandes marche/arrêt, notamment l'activation de la fonction de marche/arrêt automatique de l'éclairage.
- Vérifier tous les réglages et commandes de mode/d'intensité.
- Éclairages halogènes uniquement : s'assurer que l'interrupteur à bascule est solidement installé et serrer l'écrou si nécessaire.
- Inspecter les poignées de l'éclairage pour vérifier qu'elles soient solidement fixées.

## Éclairage (suite)

## Remarques

- Inspecter l'écran protecteur de lampe pour détecter les fissures et l'usure. Remplacer si nécessaire.
- Vérifier la tension de chaque axe du mouvement de rotation du mécanisme de la tête d'éclairage et régler si besoin.
- Vérifier la tension du ressort du mouvement vertical du bras de l'éclairage et régler si besoin.
- S'assurer que les butées de rotation sont en place et régler si besoin.
- Éclairages halogènes uniquement : vérifier la présence d'une ampoule de rechange.

## Crachoir

## Remarques

- Inspecter les tubulures pour détecter tout dommage ou craquèlement, et recommander un remplacement si nécessaire.
- Vérifier le fonctionnement et la durée de remplissage du gobelet et du rinçage du bol, et régler selon les préférences du client si nécessaire.
- Inspecter les joints toriques du remplissage du gobelet et du rinçage du bol, remplacer si besoin et lubrifier les joints toriques avec du lubrifiant silicone d'A-dec.
- Nettoyer et rincer l'évacuation, vérifier qu'elle fonctionne correctement et s'assurer que la bouche d'évacuation fonctionne.
- Repérer les fuites dans la conduite de l'évacuation du crachoir et conseiller la réparation si nécessaire.
- Vérifier le fonctionnement de l'interrupteur de fin de course du crachoir.

## Boîte au sol

## Remarques

- Remplacer les filtres à air et à eau.
- Remplacer les diaphragmes du régulateur d'air et d'eau.
- Vérifier les pressions d'air et d'eau en entrée et régler si nécessaire.
- Détecter les fuites d'air et d'eau.
- Inspecter les tubulures pour détecter tout dommage, craquèlement ou rigidité.
- Vérifier l'air entrant pour s'assurer que l'air envoyé à l'unité est propre et sec. Vérifier le séparateur d'humidité de la boîte au sol et du compresseur, et remplacer les filtres du séparateur d'humidité si nécessaire.

## Autre

## Remarques

- Tester le fonctionnement de tous les boutons du clavier.
- Vérifier la tension de l'inclinaison du support d'écran et régler si nécessaire.
- Vérifier la tension du ressort du mouvement vertical du bras du support d'écran (le cas échéant) et régler si nécessaire.
- S'assurer que tous les points de pivotement du bras présentent une tension correcte et régler si nécessaire.
- Vérifier le niveau des bras, de l'unité et des plateaux, et régler si nécessaire.
- Inspecter les attaches et régler si besoin.
- Inspecter les protections pour s'assurer qu'elles sont ajustées et régler si besoin.

## Autre (suite)

## Remarques

- Vérifier le fonctionnement du tabouret, notamment la rotation des roulettes et le fonctionnement du vérin à gaz, et détecter tout bruit inhabituel.
- Vérifier l'état de la garniture du tabouret.
- Retoucher les rayures « jusqu'au métal » avec de la peinture si nécessaire.
- S'assurer que le personnel connaît l'emplacement de tous les modes d'emploi de l'équipement.
- Signaler toute réparation nécessaire et fournir les cotes si besoin.
- Le cas échéant, indiquer au personnel la procédure de maintenance et de fonctionnement appropriée.

---

---

---

---

---

---

## Validation

## Remarques

- Examiner la *liste de maintenance de l'équipement d'A-dec* (réf. 86.0600.01) avec le personnel pour s'assurer que la maintenance de routine se déroule tel que requis. Si la garniture est endommagée par des produits chimiques nettoyants, le client doit se reporter au document *Guide d'entretien de la garniture* (réf. 86.0501.01). Indiquer les éléments de la liste de contrôle qui viennent d'être vérifiés dans le cadre de cette maintenance préventive.

---

Praticien/clinique : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Opérateur : \_\_\_\_\_

Technicien de maintenance : \_\_\_\_\_

Date de maintenance : \_\_\_\_\_

Validation avec le praticien/client :

\_\_\_\_\_  
Signature et date

Praticien/client non disponible pour valider la liste de contrôle

Commentaires supplémentaires/  
Recommandations : \_\_\_\_\_

---

---

---



### Siège social d'A-dec

Tél. : +1 800 547 1883 aux États-Unis/Canada  
Tél. : +1 503 538 7478 hors États-Unis/Canada

### A-dec Chine

Tél. : +1.503.538.7478

### A-dec Australie

Tél. : 1 800 225 010 en Australie  
Tél. : +61 (0)2 8332 4000 hors de l'Australie

### A-dec Royaume-Uni

Tél. : 0800 ADECUK (233285) au Royaume-Uni  
Tél. : +44 (0) 24 7635 0901 hors du Royaume-Uni

86.0643.01 Rev B  
Copyright 2016 A-dec Inc.  
Tous droits réservés.