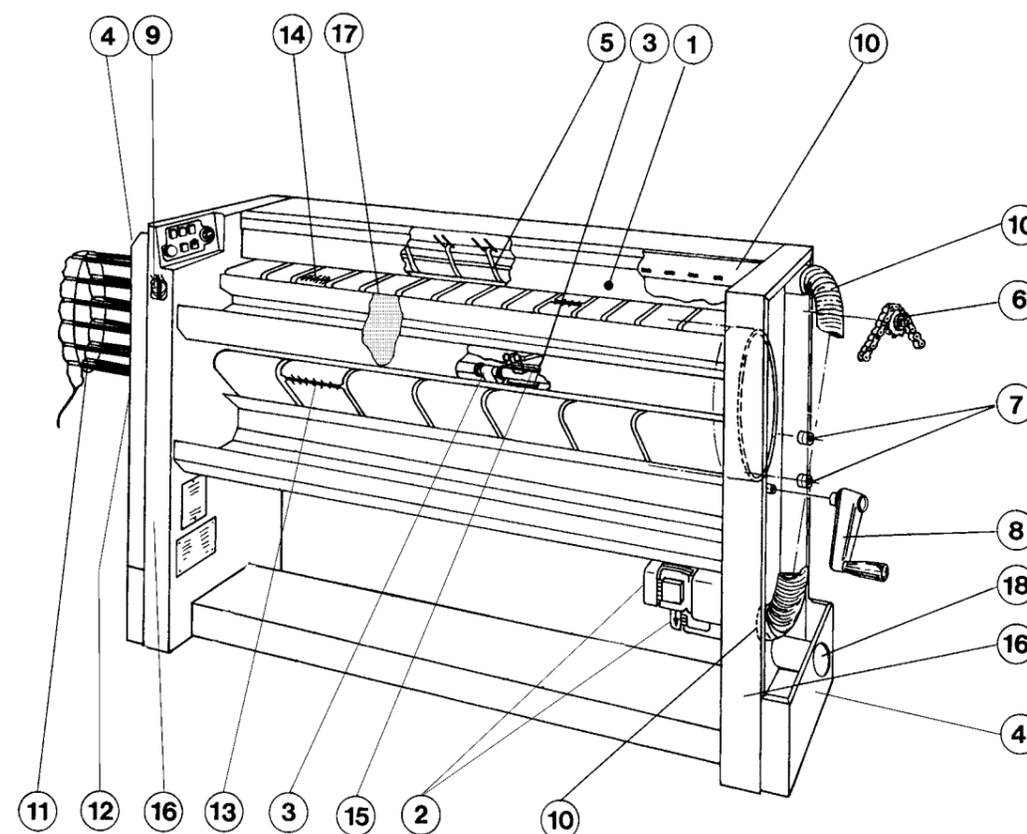


IC43316 - IC43320

ENTRETIEN

UTILISATION

- Contrôler que le linge tolère le repassage et vérifier la température à laquelle il doit être repassé.
- Faire attention avec les tissus synthétiques et le linge ayant des motifs imprimés, ils peuvent fondre et rester collés sur le cylindre.
- Si le linge doit être passé deux fois pour être sec, il peut y avoir un risque de jaunissement, de même si la vitesse a été trop réduite.
- Si le linge n'est pas sec après un premier repassage, cela peut dépendre de :
 - votre laveuse essoreuse qui a une vitesse d'essorage inférieure à 300 G. Prévoir un court pré-séchage de 5 à 10 min. dans un séchoir.
 - l'épaisseur des pièces de linge.
 - la vitesse de repassage trop élevée.
- Utiliser si possible toute la largeur de repassage de la sècheuse.
- En cas de repassage de petits draps ou de petites pièces, passer alternativement le linge à gauche et à droite du cylindre chauffant.



TOUS LES JOURS (8 h)

1. Contrôler le fonctionnement de la barre de sécurité mains.

TOUTES LES SEMAINES (40 h)

2. Nettoyer les grilles de ventilation des moteurs.
3. Nettoyer les décolleurs et le support thermostat.
4. Dépoussiérer l'extérieur de la machine.

TOUS LES MOIS (170 h)

5. Contrôler que les rubans décolleurs sont intacts et les remplacer si nécessaire.

TOUS LES SIX MOIS (1000 h)

6. Graisser les chaînes (voir tableau de lubrification dans la notice).
7. Nettoyer et contrôler les galets support cylindre.
8. Contrôler le fonctionnement de la manivelle.
9. Contrôler le serrage des connexions électriques sur le bornier d'alimentation.
10. Nettoyer l'ensemble du système d'aspiration.
11. Contrôler les éléments chauffants, les câbles et les connexions (sur chauffage électrique uniquement).
12. Nettoyer les filtres gaz (sur chauffage gaz uniquement).
13. Contrôler l'état des bandes de repassage et les agrafes.
14. Contrôler les bandes d'engagement, leur entraînement et les agrafes.
15. Contrôler le fonctionnement du thermostat.
16. Dépoussiérer l'intérieur de la machine.

TOUS LES ANS (2000 h)

17. Contrôler l'état d'encrassement du cylindre et le nettoyer si nécessaire.
18. Contrôler et nettoyer les tuyauteries extérieures.