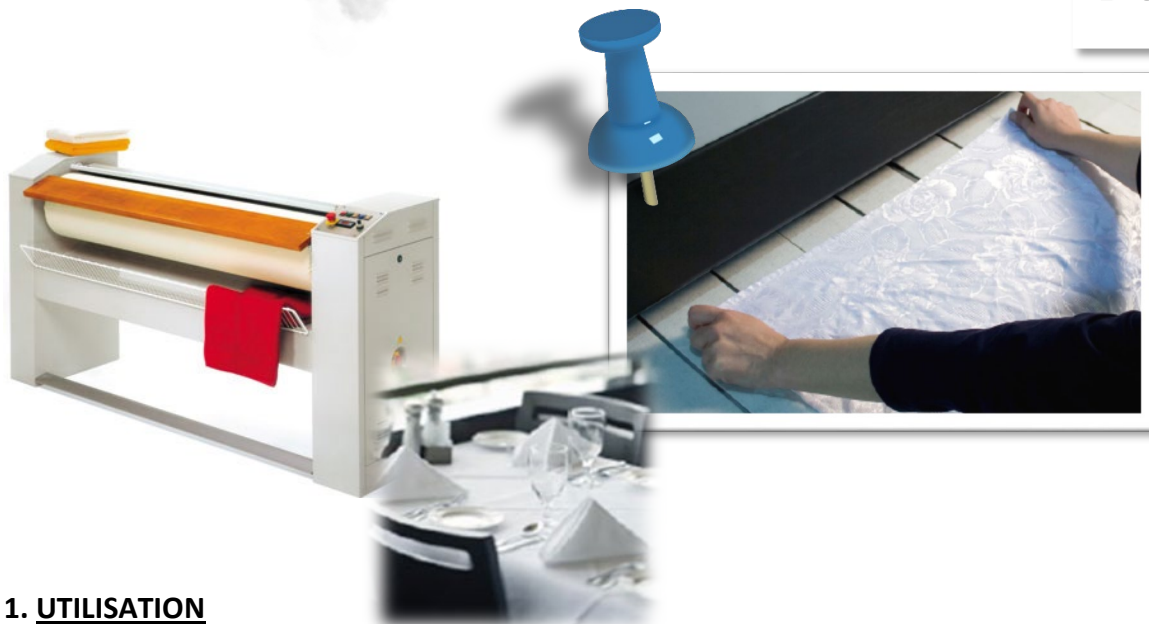




Le repassage La calandre

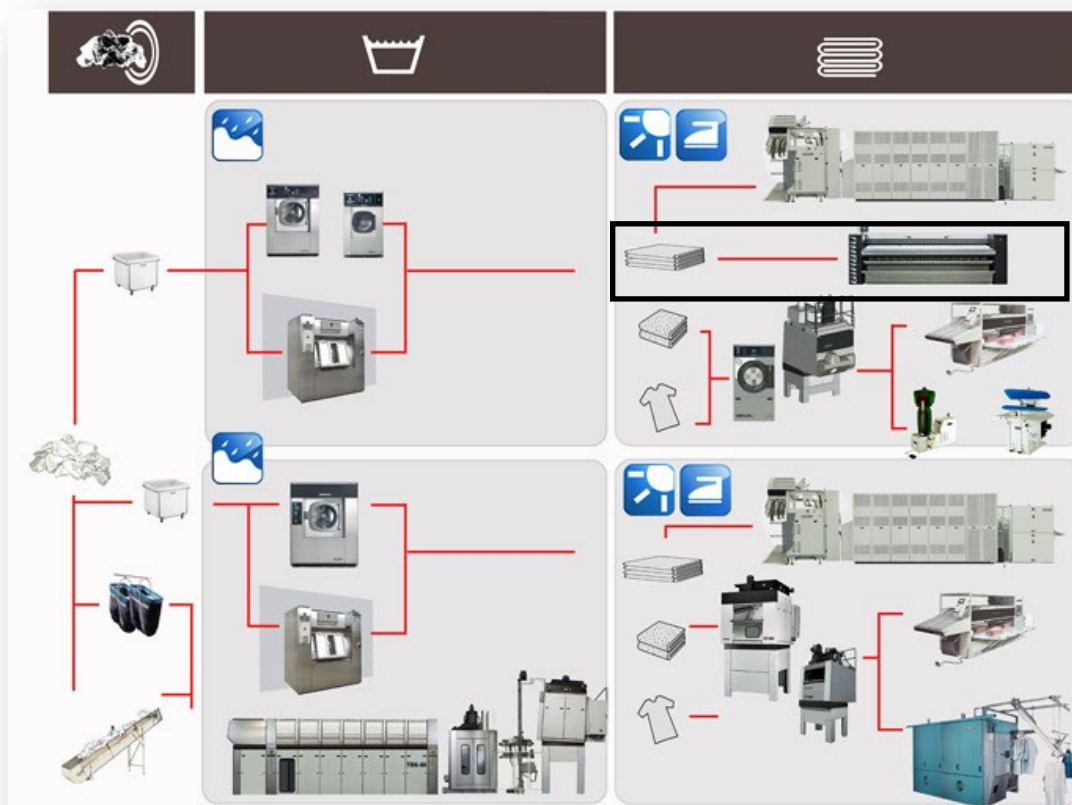
CI 03
DR06AB



1. UTILISATION

La calandre est un matériel essentiellement utilisé en blanchisserie, puisqu'elle permet uniquement le séchage et le repassage des petits et grands plats (draps, taies, torchons...).

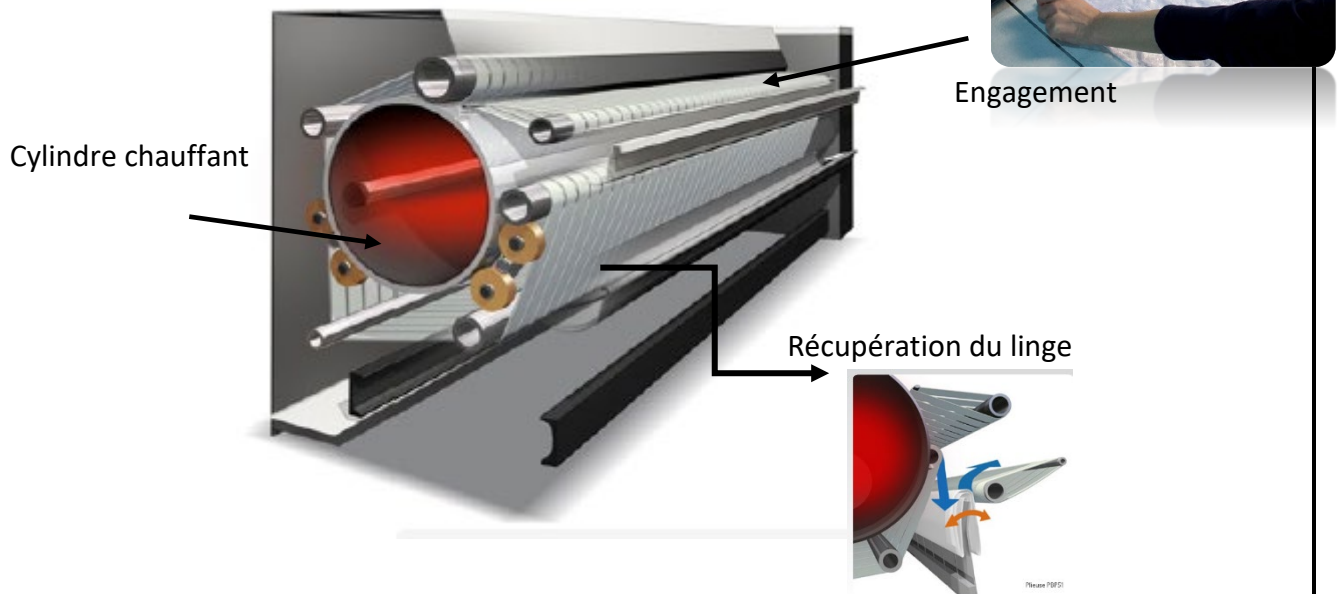
2. CIRCUIT DU LINGE EN BLANCHISSERIE



3. PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

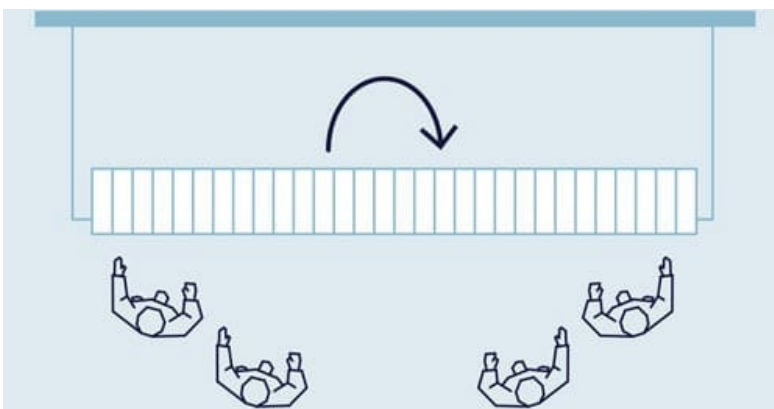
Un ou deux opérateurs peuvent travailler à ce poste. Le **linge humide** est posé sur les sangles d'engagement. Les articles sont entraînés par les sangles sur un **cylindre chauffé**. Ils sont pressés, ainsi défroissés les articles peuvent ressortir :

- Séchés et repassés
- Séchés, repassés et pliés

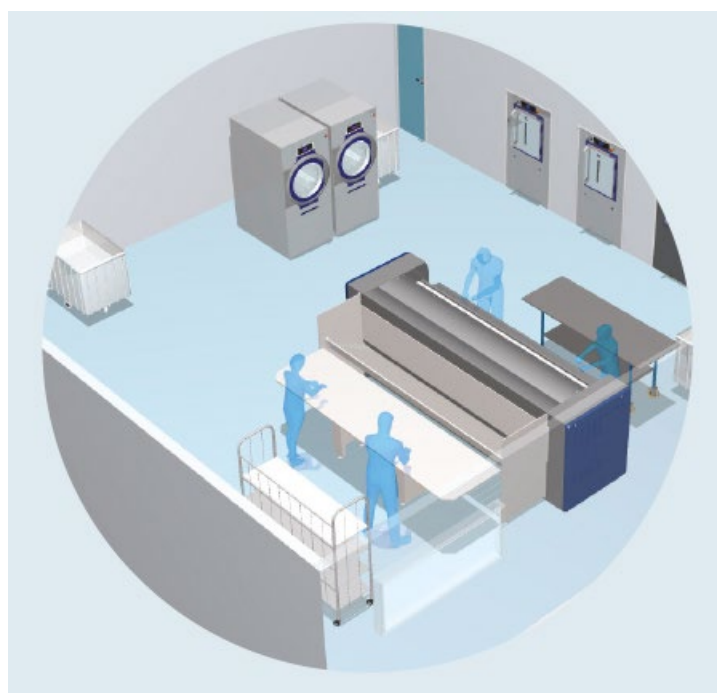
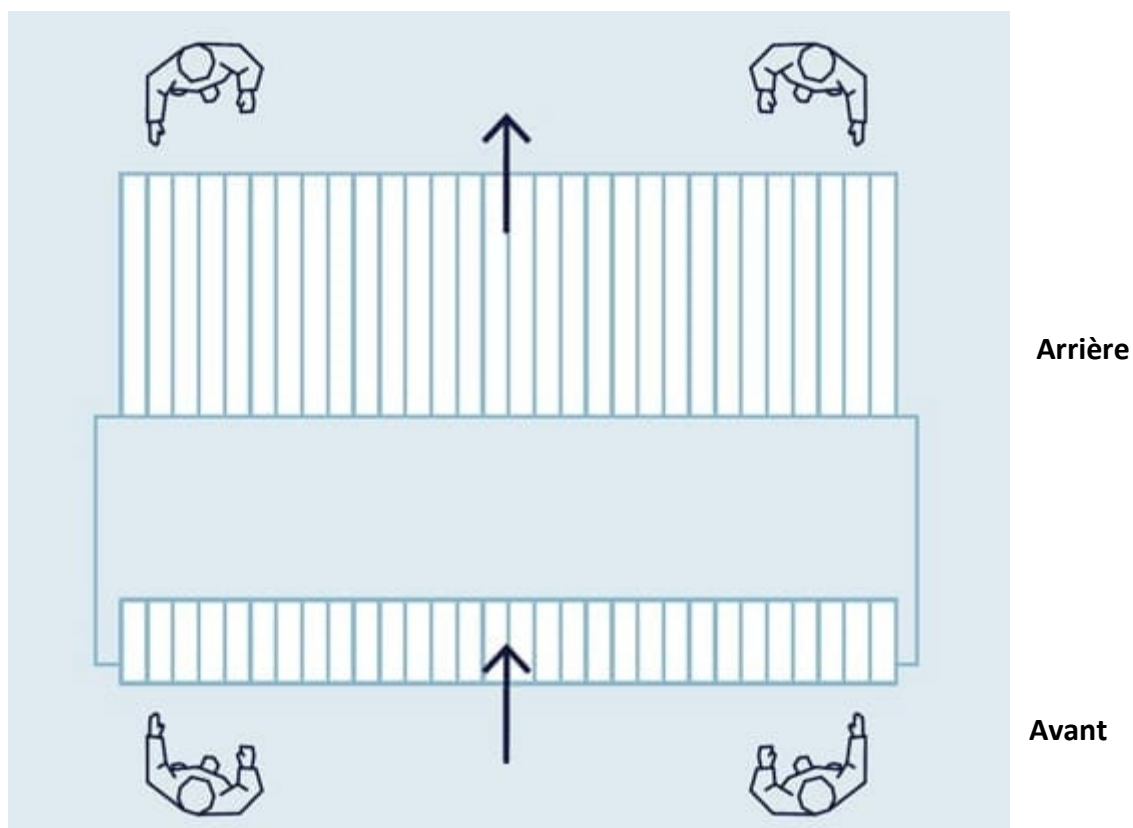


4. L'ENGAGEMENT

L'engagement et la récupération du linge peut se faire par l'avant pour une calandre murale



L'engagement peut se faire par l'avant et ressortir à l'arrière de la calandre.



4. CONTRE-INDICATIONS D'EMPLOI

- Utilisation exclusive d'article aux textiles appropriés au repassage.
- Ne pas repasser de couvertures.
- Attention aux tissus synthétiques et aux linges ayant des motifs imprimés, ils peuvent fondre et rester collés sur le cylindre.
- Ne pas repasser des textiles imprégnés de solvant, peinture, cire, graisse ou autre produits facilement inflammables.

5. SECURITE AU POSTE

Avant toute utilisation, il est impératif de lire la notice d'instructions. Les utilisateurs doivent avoir appris à connaître le fonctionnement de la machine.



Important conseils
d'utilisation, conditions
d'entretien dangereux

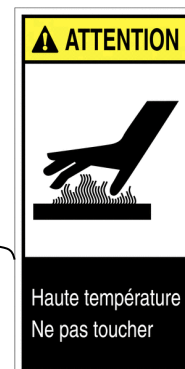


Couper l'alimentation électrique de la
machine avant toute intervention de
dépannage ou d'entretien



Mécanismes dangereux, carter de
protection en place lors de
l'utilisation obligatoire

Le cylindre peut atteindre 200°C et provoquer
des brûlures graves. Laisser refroidir avant
toute intervention ou dépannage ou entretien.



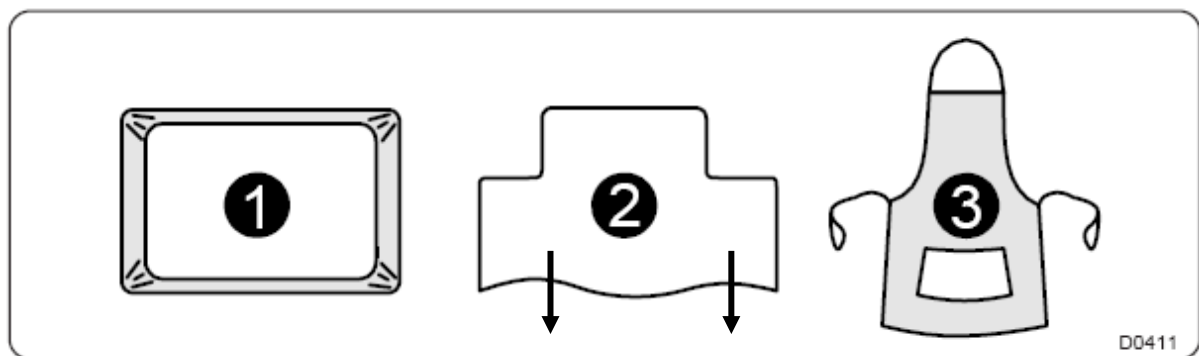
6. ECLAIRAGE DU POSTE

L'éclairage doit être conçu et réalisé de manière à éviter la fatigue visuelle de l'opérateur.

Le poste de travail doit autant que possible disposer d'une lumière naturelle suffisante.

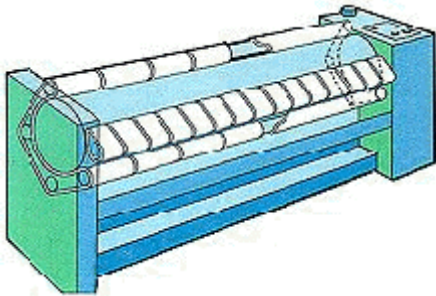
7. CONSEIL D'EMPLOI

- Le linge doit être rincé correctement afin **d'éviter son jaunissement**.
- Pour un engagement plus facile, engager par les ourlets, couture vers le haut.
- L'engagement doit se faire soigneusement car une fois l'engagement réalisé la pièce ne pourra pas être désengagé.
- Ne pas trop essorer le linge (taux de rétention d'eau 30%)
- Démêler (fraudage) les grands draps avant passage.
- Eviter le repassage de draps dégradés, déchirés.
- Attention drap housse en jersey à proscrire, les draps housses tissés **1** sont difficiles à engager attention aux élastiques.
- L'engagement des housses de couette **2**, se fait par le haut, le « pied » de la couette passe en dernier.
- Linge autre que le linge plat (tablier de boucher **3** ; prendre des précautions au niveau des cordons pour éviter qu'ils ne se glissent entre les sangles d'entraînement).



8. ENTRETIEN

Entretien préventif



Tous les jours (au commencement de chaque journée de travail)

1. Vérifier que la machine s'arrête quand on actionne le protecteur mobile de sécurité (sécurité mains) et contrôler le bon fonctionnement du bouton d'arrêt d'urgence.

Tous les semaines

2. Nettoyer les grilles de ventilation des moteurs.
3. Nettoyer les décolleurs et le support thermostat.

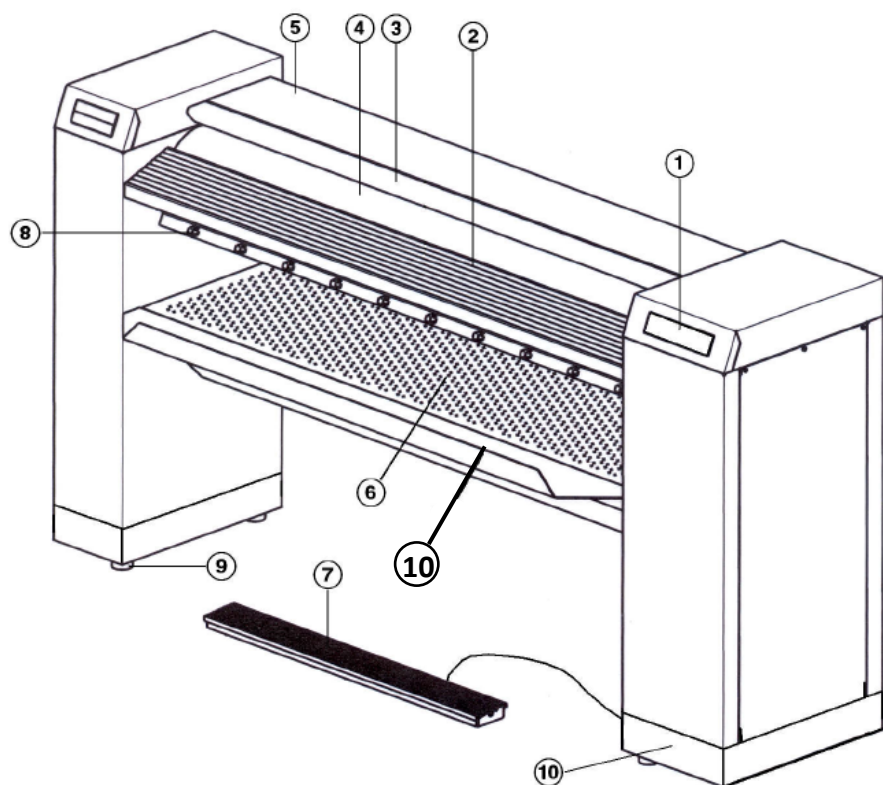
Tous les mois

4. Dépoussiérer l'extérieur de la machine.
5. Contrôler l'état des rubans décolleurs du rouleau presseur, remplacer-les si nécessaire.

Tous les ans

6. Contrôler si le cylindre est encrassé et le nettoyer si nécessaire.
7. Nettoyer et contrôler les galets support cylindre (sauf sur machine à chauffage vapeur).
8. Contrôler le fonctionnement de la manivelle.
9. Inspecter le serrage des connexions électriques sur le bornier d'alimentation et les connexions de mise à la terre électriques.
10. Nettoyer l'ensemble du système d'aspiration.
11. Inspecter les éléments chauffants, les câbles et les connexions électriques (sur chauffage électrique uniquement).
12. Nettoyer les filtres gaz (sur chauffage gaz uniquement).
13. Contrôler l'état des bandes de repassage et leurs agrafes.
14. Contrôler les bandes d'engagement et leur entraînement (ainsi que les bandes d'éjection sur les modèles avec la fonction pliage).
15. Nettoyer la cellule de détection et son réflecteur (sur les modèles avec la fonction pliage uniquement).
16. Contrôler le fonctionnement du thermostat.
17. Dépoussiérer l'intérieur de la machine.

8. Descriptif de la calandre



- ① Bandeau de commande (écran tactile)
- ② Table d'introduction du linge
- ③ Barre protège-doigts
- ④ Cylindre
- ⑤ Repasseuse avec habillage
- ⑥ Table de sortie du linge
- ⑦ Barre de commande au pied "FlexControl"
- ⑧ Décolleur
- ⑨ Pieds à vis réglables en hauteur
- ⑩ Socle (en option)