

• NETTOYAGE DU FILTRE DE POMPE (option 1)

Suivant le modèle d'appareil, la façon d'accéder au filtre de pompe peut être différente (voir les options 1 et 2).

Ce filtre récupère les petits objets que vous avez pu laisser par mégarde dans les vêtements et évite qu'ils ne perturbent le fonctionnement de la pompe.

Pour le nettoyer procédez comme suit :

- ouvrez les portillons du tambour. Au fond de ce dernier vous voyez apparaître une pièce en plastique **A** (Fig. D15)
- déverrouillez cette pièce (Fig. D16).

Pour cela :

- introduisez une tige (un crayon ou un tournevis, par exemple) dans le trou situé sur la pièce **A**
- tout en appuyant verticalement à l'aide de cette tige, poussez la pièce **A** vers la droite jusqu'à ce qu'elle s'échappe de son logement
- retirez la pièce **A**
- tournez légèrement le tambour, portillons ouverts, vers l'avant de la machine (Fig. D17)

Par les ouvertures laissées libres par le retrait de la pièce **A**, vous avez accès au filtre de pompe **B**.

- retirez-le de son logement (Fig. D17)
- enlevez les différents objets se trouvant à l'intérieur
- rincez-le sous le robinet (Fig. D18)
- remettez-le en place en le poussant bien à fond dans son logement après avoir vérifié la propreté de ce dernier
- remettez la pièce **A** en place en prenant soin de bien la positionner dans les ouvertures au fond du tambour et en la poussant vers la gauche jusqu'à ce qu'elle soit parfaitement encliquetée (Fig. D19).

• NETTOYAGE DU FILTRE DE POMPE (option 2)

Si votre appareil n'est pas équipé de la pièce **A** représentée sur la Figure D16, pour nettoyer votre filtre de pompe, vous devez procéder comme suit :

- tournez le tambour pour positionner les portillons fermés vers le bas : vous voyez apparaître une pièce en plastique **C** (Fig. D20)
- si votre appareil en est muni, retirez la vis **D**
- sur certains types d'appareils, la pièce **C** est pourvue d'un clip **E**. Dans ce cas déverrouillez la pièce **C** en appuyant sur ce clip tout en la faisant légèrement glisser vers la droite

– ensuite, dans tous les cas, tournez de nouveau le tambour, ouvrez les portillons et retirez la pièce **C** en la faisant glisser suivant la flèche (Fig. D21)

– tournez légèrement le tambour, portillons ouverts, vers l'avant de la machine (Fig. D22).

Par les ouvertures laissées libres par le retrait de la pièce **C**, vous avez accès au filtre de pompe **F**.

- retirez-le de son logement (Fig. D22)
- enlevez les différents objets se trouvant à l'intérieur
- rincez-le sous le robinet (Fig. D23)
- remettez-le en place en le poussant bien à fond dans son logement après avoir vérifié la propreté de ce dernier
- remettez la pièce **C** en place ainsi que la vis **D** en refaisant toutes ces opérations dans l'ordre inverse.

• NETTOYAGE DE L'APPAREIL

⚠ Important :

Pour le nettoyage de la carrosserie, du tableau de commande, et, en général, de toutes les pièces en plastique, utilisez une éponge ou un chiffon humidifié avec de l'eau et du savon liquide uniquement.

Dans tous les cas, proscrire :

- les poudres abrasives
- les éponges métalliques ou plastiques
- les produits à base d'alcool (alcool, diluant ...)

• ENTRETIEN DES PIÈCES INTERNES

Pour garantir une meilleure hygiène, nous vous recommandons :

- de laisser le couvercle ouvert quelques temps après le lavage,
- de nettoyer, environ une fois par mois, les parties en plastique et en caoutchouc de l'accès à la cuve, à l'aide d'un produit légèrement chloré. Pour éliminer tous résidus de ce produit, effectuer un rinçage.
- de faire un cycle de lavage à 90°C au moins une fois par mois.

• NETTOYAGE DE LA BOÎTE À PRODUITS

Nettoyez régulièrement la boîte à produits.

Pour cela :

- appuyez simultanément sur les bossages **G** se trouvant de part et d'autre de la boîte, celle-ci s'extrait de son logement (Fig. D24).
- retirez les siphons **H** situés à l'arrière de la boîte **I** et séparez cette dernière de son enjolveur avant **J** (Fig. D25)
- rincez le tout sous le robinet (prenez soin de vider l'excédent d'eau qui pourrait subsister à l'intérieur de la boîte)
- remontez tous les éléments de la boîte en veillant à ce que la partie boîte proprement dite soit bien cliquée dans la partie enjolveur, puis remettez l'ensemble à sa place sous le couvercle de la machine.

• VÉRIFICATIONS PÉRIODIQUES

Pour éviter des dégâts des eaux, nous vous recommandons de vérifier régulièrement l'état des tuyaux d'arrivée d'eau et de vidange. Si vous constatez le moindre fendillement, n'hésitez pas à les remplacer par des tuyaux identiques disponibles auprès du fabricant ou de son Service Après Vente.

Pour le remplacement du tuyau d'alimentation en eau, reportez-vous au chapitre "ALIMENTATION EN EAU FROIDE".

• REMPLACEMENT DU CORDON D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

⚡ Attention :

Pour votre sécurité, le remplacement du cordon électrique ou, selon votre modèle, de l'ensemble boîtier électrique et son cordon associé, doit impérativement être effectué par le service après vente du fabricant ou un professionnel qualifié.

