

**TENNANT****Autorécurveuse**United  
Services Group

Guide de Maintenance

Ceci est un guide pour la maintenance après les opérations uniquement. Les opérateurs de la machine doivent lire le manuel de fonctionnement avant d'utiliser la machine.



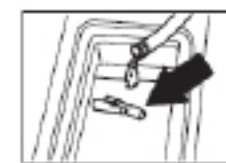
Quotidiennement après chaque utilisation / Liste de vérification après opération 1. Vidanger le réservoir de récupération.



2. Rincer le réservoir de récupération à l'eau propre.



3. Rincer l'élément flotteur.



4. Enlever, nettoyer ou remplacer le filtre de ventilation de l'aspiration.



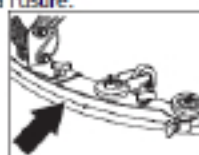
5. Vérifier le niveau de charge de la batterie. Charger si besoin.



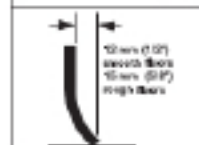
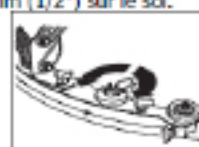
6. Enlever, nettoyer et remplacer les tampons.



7. Nettoyer et vérifier le squeegie pour les dommages dus à l'usure.



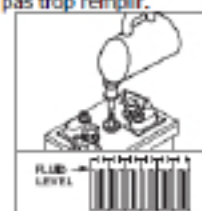
Ajuster le squeegie. Tourner les boutons afin d'ajuster l'angle du squeegie -12mm (1/2") sur le sol.



Charger & Maintenir les batteries  
1. Arrêter la machine dans une zone bien ventilée. Éteindre la machine. Verrouiller le réservoir de solution dans la position vers le haut.



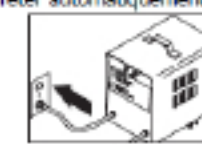
2. Vérifier le niveau d'eau dans toutes les cellules de batteries. Ajouter de l'eau afin d'atteindre le niveau 12 mm (0,4"), en dessous des tubes des câbles. Ne pas trop remplir.



3. Brancher le connecteur de chargeur au connecteur de batterie. Laisser le réservoir vers le haut pendant la charge.



4. Brancher le chargeur à la prise murale. Le chargeur va commencer à charger et s'arrêter automatiquement.



## Tableau de Dépannage

Problème	Cause	Réponse
Laisser des traces d'eau derrière la machine	Lames de squeegie usées	Retourner ou remplacer les lames de squeegie
Mauvais ramassage ou pas de ramassage d'eau	squeegie mal ajusté Tuyau d'aspiration bouché Filtre de valve d'aspiration sale	Ajuster le squeegie Rincer les tuyaux d'aspiration Nettoyer le filtre de valve d'aspiration
	Des débris sont ramassés par le squeegie	Enlever les débris du squeegie
	Tuyau d'aspiration non connecté au squeegie ou endommagé	Reconnecter ou remplacer le tuyau d'aspiration
	Tuyau d'aspiration non connecté au réservoir de récupération ou endommagé	Reconnecter ou remplacer le tuyau d'aspiration
	Réservoir de solution pas complètement fermé	Vérifier et enlever les obstructions
	Joint déformé ou endommagé sur le réservoir de solution	Remplacer les joints
L'aspirateur ne se met pas en marche	Le réservoir de récupération est rempli	Vidanger le réservoir de récupération
	Le réservoir de récupération	Vidanger le réservoir de récupération
	Utiliser moins de détergent ou changer de détergent dans le réservoir de solution	Utiliser moins de détergent ou changer de détergent dans le réservoir de solution
	Ajouter de l'antimousse dans le réservoir de récupération	Ajouter de l'antimousse dans le réservoir de récupération
	Le coupe-circuits d'aspiration s'est déclenché	Réinitialiser le coupe-circuit (suivre le symbole de l'aspirateur)
	L'élément flotteur du réservoir de récupération est bloqué	Nettoyer l'élément flotteur et réinitialiser l'interrupteur à clé
Peu ou pas d'écolement de solution vers le sol	Le réservoir de solution est vide	Remplir le réservoir de solution
	Le câble de contrôle de solution est cassé ou mal ajusté	Remplacer ou ajuster le câble de contrôle de solution
	L'écolement de solution est mal réglé	Rincer le tuyau d'approvisionnement de solution
	Tuyau d'approvisionnement de solution bouché	Nettoyer le filtre sale du tuyau d'approvisionnement de solution
	Filtre sale du tuyau d'approvisionnement de solution	Nettoyer le filtre sale du tuyau d'approvisionnement de solution
	Le solénoïde de solution coincé ou bouché	Nettoyer ou remplacer le solénoïde de solution
Mauvaise performance de récurage	Débris ramassé par les brosses de récurage ou tampons	Enlever les débris des brosses ou tampons
	Mauvais détergent, mauvaises brosses ou	Suivre le manuel d'instructions de nettoyage
	brosses de récurage usées ou tampons usés	Remplacer les brosses de récurage ou tampons
	Réinitialiser le coupe-circuit (symbole de brosse)	Réinitialiser le coupe-circuit (symbole de brosse)
	Équilibrer la pression des brosses, mettre à niveau les	Équilibrer la pression des brosses, mettre à niveau les
	têtes de récurage	têtes de récurage
	Coupe-circuits du moteur de brosse pour récurage s'est déclenché	Appliquer plus de solution de récurage sur le sol
	chargement faible de la batterie	charger les batteries jusqu'à ce que le chargeur s'éteigne