

CRÉER UN MONDE PLUS PROPRE, PLUS SÉCURITAIRE ET PLUS SAIN.



# MICRO-RÉCUREUSE T1

## À BATTERIE

- La souplesse de l'absence de cordon permet de nettoyer même en présence de personnes
- La batterie au lithium-ion en option offre une autonomie 20 fois supérieure et permet d'effectuer plusieurs nettoyages par jour
- Le récurage et le séchage compacts en marche avant et arrière permettent le meilleur nettoyage de sa catégorie des zones congestionnées

# DÉLIVRE EN SILENCE UN ENVIRONNEMENT PROPRE ET SÉCURITAIRE À TOUT MOMENT DE LA JOURNÉE POUR LA VENTE AU DÉTAIL, L'ÉDUCATION ET LES SOINS DE SANTÉ



#### CONCEPTION COMPACTE, MANŒUVRABLE ET PUISSANTE ACTION DE RÉCURAGE

À 68 dBa, la micro-récureuse T1 à batterie nettoie les petits endroits congestionnés en sécurité et avec efficacité, sans gêner les clients, les patients, les étudiants ou les employés. La micro-récureuse T1 à batterie remplace le nettoyage avec vadrouille et seau et offre un excellent ramassage de l'eau pour réduire les accidents de glissement et de chute.

#### LA RÉCUREUSE PEUT ÊTRE UTILISÉE ET RECHARGÉE PLUSIEURS FOIS PAR JOUR

Une première du secteur dans cette catégorie, la micro-récureuse T1 à batterie au lithium-ion constitue un outil à usage multiple de nettoyage quotidien qui est pratiquement toujours prêt pour nettoyer. Comparée aux batteries standard, la technologie des batteries au lithium-ion peut durer jusqu'à 20 fois plus longtemps dans le cadre d'applications à fréquence élevée et à charge rapide.

# LA CONCEPTION SANS CORDON PERMET UN NETTOYAGE SOUPLE FT SÉCURITAIRE

La micro-récureuse T1 à batterie élimine les risques et contraintes associés au cordon afin de permettre le nettoyage des installations à tout moment de la journée.

#### DEUX OPTIONS DE BATTERIE POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS

L'option de batterie à séparateur en mat de verre microporeux fournit jusqu'à 45 minutes de nettoyage haute performance – elle est idéale pour les applications de nettoyage ordinaire avec 1 à 2 charges par jour. L'option de batterie au lithium-ion fournit jusqu'à 60 minutes d'autonomie – elle est excellente pour les applications à usages et charges multiples où un nettoyage léger et une autonomie plus longue sont souhaités. Les batteries au lithium-ion peuvent être chargées trois fois par jour ou plus.

# TABLEAU DE RECOMMANDATION DES BATTERIES SYSTÈME DE APPLICATIONS BATTERIE

 1 à 2 charges par jour (nettoyage quotidien ordinaire)
 Lithium-ion/séparateur en mat de verre microporeux

 3 charges ou plus par jour
 Lithium-ion

Plusieurs utilisateurs/services par jour Lithium

approche vadrouille et seau du nettoyage
Problèmes de nettoyage saisonnier
(neige/sel, sable, pluie, etc.)

Utilisation « outil multifonction » –

Déversements fréquents ou retouches nécessaires

mat de verre microporeux
Lithium-ion
Lithium-ion
Lithium-ion

Lithium-ion

Lithium-ion

## À L'INTÉRIEUR DE LA

# T<sub>1</sub>B



### OPTIONS DE QUALITÉ/DES FONCTIONS QUI ASSURENT UNE PERFORMANCE OPTIMALE

- A La poignée Insta-Adjust™ améliore le confort et la productivité des employés.
- La batterie au lithium-ion à charge rapide en option permet d'utiliser la machine plusieurs fois par jour.
- Les réservoirs Hygenic® amovibles et faciles à nettoyer permettent de réduire la croissance bactérienne et d'améliorer l'hygiène du milieu.
- Une raclette et une brosse facilement accessibles qui peuvent être changées, sans outils, en quelques secondes permettent de réduire les temps d'arrêt et la formation de l'opérateur.



#### PIÈCES, SERVICE ET SOLUTIONS FINANCIERS DE TENNANT*TRUE*®

- Réduisez les coûts de reprise, de main-d'œuvre et de sécurité en utilisant uniquement les pièces et le service Tennant True.
- Assurez une performance de nettoyage optimale en sélectionnant un programme de service Tennant *True* proposé par un réseau de plus de 400 représentants du service Tennant formés en usine.
- Améliorez le temps de disponibilité en tirant parti des pièces et du service Tennant True.
- Simplifiez votre budgétisation en groupant des plans de service Tennant True, y compris les pièces, à l'achat ou au financement de votre machine.

Choisissez GE Capital ou National Lease, nos partenaires financiers, pour une solution de financement simple et rapide avec options flexibles.

#### MICRO-RÉCUREUSE T1 À BATTERIE

#### SYSTÈME DE RÉCURAGE

Voie de nettoyage 15 po/380 mm

Productivité (par heure)

Maximum théorique 14 875 pi²/1 380 m²

Couverture estimée\* 7 750 pi²/720 m²

#### SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DE BROSSE

Moteur de brosse 0,65 hp/0,49 kW
Vitesse de brosse 900 tr/min (à la brosse)
Pression descendante de brosse 38 lb/17 kg
Taille de brosse 3,5 po/89 mm

#### SYSTÈME DE LIVRAISON DE SOLUTION

Capacité du réservoir de solution 2,5 gal/9,5 l Débit de solution 0,10 gal/min / 0,37 l/min

#### SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION

Capacité du réservoir de récupération
(y compris la cuve de désembuage)

Ventilateur d'aspiration

Moteur

Étapes

Élévation d'eau (scellée)

Ay gallons/12,9 l
0,5 hp/0,38 kW
1 tapes
1 téape
25 po/635 mm

#### SYSTÈME D'ALIMENTATION

Batterie (lithium-ion ou à séparateur en mat de verre microporeux)

12,8 V c.c.

Autonomie de la batterie (lithium-ion/à séparateur en mat de verre microporeux)

jusqu'à 60 minutes/jusqu'à 45 minutes

#### SPÉCIFICATIONS DE LA MACHINE

45,4 po/1 150 mm Largeur 19,7 po/500 mm Base Raclette 17,5 po/440 mm Hauteur 20 po/510 mm Base (au haut du capot) Base (poignée repliée pour le remisage) 23,8 po/600 mm 34 po/860 mm Avec poignée déployée Poids Batterie au lithium-ion 110 lb/50 kg 126 lb/57 kg Batterie à séparateur en mat de verre microporeux Niveau de bruit (à l'oreille de l'opérateur) 68 dBA

#### **GARANTIE**

Consultez votre représentant local pour obtenir des renseignements sur la garantie.

\*Les estimations de taux de couverture utilisent les normes de vitesse pratique et de vidange/remplissage du guide 2004 ISSA Cleaning Times.

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

#### IL FAUT BIEN SE RENDRE À L'ÉVIDENCE

Pour une démonstration ou des renseignements supplémentaires, appelez le +1.800.553.8033 ou envoyez un courriel à info@tennantco.com

Tennant 701 North Lilac Drive Minneapolis, MN 55422 É.-U.

É.-U./Canada : +1.800.553.8033 Québec : +1.800.361.9050 À l'étranger : +1.763.540.1315

www.tennantco.com info@tennantco.com