



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

ÉQUIPEMENTS



# Polisseuses à batteries

B5  
B7  
B10



GAMME DE POLISSEUSES  
À BATTERIES DE TENNANT

OPTIMISEZ L'EFFICIENCE  
ET LES RÉSULTATS

B5  
B7  
B10



## PERFORMANCE ET PRODUCTIVITÉ

### Facilité d'utilisation

Grâce à une conception innovante, les opérateurs peuvent remplacer les tampons en maintenant une position ergonomique en toute sécurité.

### Faible niveau dBA

Pour les environnements sensibles au bruit : nos modèles à commande arrière atteignent un niveau de bruit de 63 dBA et nos modèles autoportés de 69 dBA.

### Contrôle actif de la poussière HEPA

Les seules polisseuses à commande arrière et autoportées du secteur à être équipées en série d'un système de filtration HEPA avec contrôle actif de la poussière.

# DES SOLUTIONS DE NETTOYAGE ADAPTÉES À VOS BESOINS

## VENTE AU DÉTAIL

Offre des résultats exceptionnels et des planchers ultra-brillants, reflétant les normes élevées de nettoyage de vos magasins et contribuant à générer des visites supplémentaires et à accroître la satisfaction du client.



## BSC

En donnant aux responsables la possibilité de régler les contrôles de l'opérateur, ces derniers peuvent attendre des polisseuses des résultats cohérents et prévisibles, simplifiant le polissage et la formation des employés.



## ÉDUCATION

Les étudiants et le personnel doivent travailler dans un environnement d'apprentissage sans distraction, c'est pourquoi nos polisseuses alimentées par batterie sont silencieuses et ne produisent pas d'émissions, tout en conservant des performances de lustrage exceptionnelles.



## SOINS DE SANTÉ

Avec de faibles niveaux de bruit et un système de filtration de l'air HEPA à contrôle actif de la poussière, les patients, les médecins et les familles bénéficient d'un environnement sûr et confortable, pouvant aider les établissements de santé à obtenir des scores HCAHPS plus élevés (enquêtes d'évaluation des services hospitaliers).





## POLISSEUSE AUTOPORTÉE À BATTERIES B10

### Simplifiez l'utilisation et l'entretien de la machine

Le relevage automatisé de la tête et l'accès facile à la batterie permettent une facilité d'entretien simple.

### Personnalisez le lustrage

Grâce aux 3 vitesses et aux 3 réglages de pression descendante, une seule machine suffit pour effectuer diverses applications et nettoyer dans plusieurs environnements.

### Conçue pour offrir des performances et une puissance supérieures

Convient aux grandes et petites surfaces pour un polissage rapide et facile grâce à une puissance supérieure de 20 % par rapport aux principaux concurrents.

### Améliorez la qualité de l'air intérieur

Système de contrôle actif de la poussière avec filtration HEPA à 4 étages pour améliorer la qualité de l'environnement intérieur.

### Améliorez le confort et la productivité de l'opérateur

Conçue de manière ergonomique pour rendre le polissage plus confortable et couvrir de plus grandes surfaces plus rapidement.

## POLISSEUSES À COMMANDE ARRIÈRE PAR BATTERIE B5/B7

### Faibles niveau de bruit

Machines ultra silencieuses – à faible niveau de bruit de 63 dBA – pour les environnements sensibles au bruit.

### Avantages environnementaux

Contrôle actif de la poussière avec filtration HEPA standard – maintient la qualité de l'air intérieur.

### Sécurité de l'opérateur

Tête renversable à 90 degrés – permet le remplacement du tampon de manière ergonomique et sûre.

### Facilité d'utilisation

Les superviseurs peuvent sélectionner le réglage idéal pour tous les opérateurs en choisissant entre pression descendante actionnée ou pression descendante Set and Forget™.

### Productivité

Hautes performances de lustrage comparables à celles du propane.

### Réduisez les coûts de nettoyage

Les points jaunes tactiles d'entretien faciles à identifier et les matériels de référence intégrés aident à éliminer les pannes d'équipement.





## POLISSEUSES À BATTERIES

### DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Plus sûr pour l'environnement sans aucune émission de gaz d'échappement et filtration HEPA avec contrôle actif de la poussière pour une meilleure protection de la qualité de l'air intérieur.

### SANTÉ ET SÉCURITÉ

- Machines ultra-silencieuses à faible niveau de bruit de 63 dBA sur les modèles à commande arrière et de 69 dBA sur les modèles autoportés, maintenant le bruit à des niveaux de sécurité pour les opérateurs.
- Tête conçue de façon ergonomique pour permettre à l'opérateur de remplacer le tampon en toute sécurité.
- Filtration active avec HEPA standard – aide à protéger la qualité de l'air intérieur.
- Pas de fumées, pas de stockage de réservoir de propane.

### IMAGE

- Performances de lustrage comparables à celles du propane.
- Ultra brillance avec pression descendante et vitesse de tampon optimisées.
- L'option Set and Forget™ sur les modèles à commande arrière ou Quality Assurance Controls™ sur notre modèle autoporté permet aux superviseurs de sélectionner la pression de tampon optimale pour toutes les applications.

### RÉDUISEZ LES COÛTS DE NETTOYAGE

- Réduisez les coûts d'entretien onéreux et les temps d'arrêt grâce aux points d'entretien jaunes faciles à identifier.

### PIÈCES, SERVICE ET SOLUTIONS FINANCIÈRES DE TENNANTTRUE®

- Réduisez les coûts de reprise, de main-d'œuvre et de sécurité en utilisant uniquement les pièces et le service TennantTrue.
- Assurez une performance de nettoyage optimale en sélectionnant un programme de service TennantTrue 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 TennantTrue.
- Simplifiez votre budgétisation en groupant des plans de service TennantTrue, y compris les pièces, à l'achat ou au financement de votre machine.



# GAMME DE POLISSEUSES À BATTERIES

| SYSTÈME DE POLISSAGE                                 | B5   |  | B7   |  | B10  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  | 20 PO/510 MM<br>ASSISTÉ PAR TAMPON                               | 20 PO/510 MM<br>PROPULSION                             | 24 PO/610 MM<br>PROPULSION                                       | 27 PO/690 MM<br>PROPULSION                             | 24 PO/610 MM<br>PROPULSION                                       | 27 PO/690 MM<br>PROPULSION                             |
| Largeur de nettoyage                                 | 20 po/510 mm   |  | 24 po/610 mm   | 27 po/690 mm   | 24 po/610 mm   | 27 po/690 mm   |
| Rendement (max.)                                     | 16 260 pi <sup>2</sup> /h /<br>1 510 m <sup>2</sup> /h           | 20 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 500 m <sup>2</sup> /h | 24 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 200 m <sup>2</sup> /h           | 27 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 500 m <sup>2</sup> /h | 30 250 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 813 m <sup>2</sup> /h           | 34 375 pi <sup>2</sup> /h /<br>3 197 m <sup>2</sup> /h |
| Rendement<br>(chevauchement de 2 po/51 mm)           | 13 500 pi <sup>2</sup> /h /<br>1 260 m <sup>2</sup> /h           | 18 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>1 670 m <sup>2</sup> /h | 22 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 000 m <sup>2</sup> /h           | 25 000 pi <sup>2</sup> /h /<br>2 300 m <sup>2</sup> /h | —  | —  |
| <b>SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DU TAMPON</b>              |  |  |  |  |  |  |
| Moteur du tampon                                     | 36 V, 75 A, 2,8 ch max./2,1 kW                                   |  | 37 V, 90 A, 3,6 ch max./2,6 kW                                   |  | transmission directe 4 ch  |  |
| Vitesse du tampon                                    | 2 100 tr/min   |  | 1 875 tr/min   |  | 1 500 - 1 600 tr/min   |  |
| Vitesse de la polisseuse (variable)                  |  |  |  |  |  |  |
| Min.   | Assisté par tampon   | 100 pi/mn / 30 m/mn                                    | 100 pi/mn / 30 m/mn  |  | 150 pi/mn / 45,7 m/mn  |  |
| Max.   | Assisté par tampon   | 200 pi/mn / 60 m/mn                                    | 200 pi/mn / 60 m/mn  |  | 200 pi/mn / 61,0 m/mn  |  |
| En marche avant (au départ de l'usine)               |  |  |  |  |  |  |
| Lente  | —  | —  | —  |  | 150 pi/mn / 45,7 m/mn  |  |
| Moyenne  | —  | —  | —  |  | 175 pi/mn / 53,3 m/mn  |  |
| Haute  | —  | —  | —  |  | 200 pi/mn / 61,0 m/mn  |  |
| Console programmable                                 |  |  |  |  |  |  |
| Plage basse  | —  | —  | —  |  | 125, 150, 175 pi/mn /<br>38,1 ; 45,7 ; 53,3 m/mn                 |  |
| Plage élevée   | —  | —  | —  |  | 250, 275, 300 pi/mn /<br>76,2 ; 83,8 ; 91,4 m/mn                 |  |
| Vitesse de déplacement (max.)                        | —  | 240 pi/mn / 73 mpm                                     | 240 pi/mn / 73 m/mn  |  | 435 pi/mn / 8 km/h   |  |
| <b>SYSTÈME D'ALIMENTATION</b>                        |  |  |  |  |  |  |
| Tension  | 36 V c.c.  |  | 36 V c.c.  |  | 36 c.c.  |  |
| Batterie   |  |  |  |  |  |  |
| À électrolyte au plomb (standard)                    | 3 - 12 V, 185 Ah   | 3 - 12 V, 225 Ah                                       | 6 - 6 V, 240 Ah  | 6 - 6 V, 330 Ah  | 6 - 6 V, 435 Ah  |  |
| À séparateur en mat de verre microporeux (en option) | 3 - 12 V, 234 Ah   |  | 6 - 6 V, 312 Ah  |  | 6 - 6 V, 390 Ah  |  |
| À électrolyte au plomb (en option)                   | 3 - 12 V, 225 Ah   | —  | 6 - 6 V, 360 Ah  |  | —  |  |
| Autonomie de batterie                                | 3 heures minimum<br>au réglage inférieur de pression descendante |  | 3 heures minimum<br>au réglage inférieur de pression descendante |  | 3 heures minimum<br>au réglage inférieur de pression descendante |  |
| Chargeur intégré                                     | Oui  |  | Oui  |  | Oui  |  |
| <b>SYSTÈME DE CONTRÔLE DE LA POUSSIÈRE</b>           |  |  |  |  |  |  |
| Filtration HEPA                                      | 99,97 % à 0,3 micron   |  | 99,97 % à 0,3 micron   |  | 99,97 % à 0,3 micron   |  |
| Filtration passive (en option)                       | 95 % à 0,3 micron  |  | 95 % à 0,3 micron  |  | —  |  |
| <b>SPÉCIFICATIONS DE LA MACHINE</b>                  |  |  |  |  |  |  |
| Longueur   | 59 po/1 499 mm   |  | 61,5 po/1 562 mm   | 63 po/1 600 mm   | 58,5 po/1 486 mm   | 58,5 po/1 486 mm                                       |
| Largeur  | 24,5 po/622 mm   |  | 30 po/762 mm   | 31,5 po/800 mm   | 30,0 po/762 mm   | 31,5 po/800 mm   |
| Hauteur  | 43 po/1 092 mm   |  | 43 po/1 092 mm   |  | 55 po/1 397 mm   | 55 po/1 397 mm   |
| Poids (avec les batteries)                           | 507 lb/230 kg  | 572 lb/259 kg  | 616 lb/279 kg  | 797 lb/362 kg  | 1 346 lb/611 kg  | 1 350 lb/612 kg  |
| Niveau de bruit<br>(dans l'oreille de l'opérateur)   |  |  |  |  |  |  |
| Actif  | 64 dBA   |  | 63 dBA   |  | 69 dBA   |  |
| Passif   | 65 dBA   |  | 65 dBA   |  | —  |  |
| <b>APPROBATIONS</b>                                  |  |  |  |  |  |  |
| ETL (É.-U./C)  | Oui  |  | Oui  |  | Oui  |  |
| <b>GARANTIE</b>                                      |  |  |  |  |  |  |

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

Les caractéristiques 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@tenantco.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

1.060.001.am.fr Brochure relative à la gamme de polisseuses 2/14  
 ©2014 Le logo de Tennant Company et les autres marques de commerce désignées par le symbole « ® » sont des marques déposées de Tennant Company aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les produits de Tennant Company sont vendus et entretenus par l'intermédiaire de filiales de Tennant Company et de distributeurs. Tous droits réservés.

www.tenantco.com  
 info@tenantco.com