

RÉINVENTER L'APPROCHE DU NETTOYAGE DANS LE MONDE ENTIER



Guide des produits

Notre histoire

Un héritage construit sur les progrès du secteur

Fondée en 1870 par George H. Tennant, Tennant Company a tout d'abord été un atelier de menuiserie où travaillait une seule personne. Elle a ensuite évolué vers une entreprise de parquets et de produits en bois avant de devenir une fabrique d'équipements de nettoyage des sols.

À travers son histoire, la société Tennant s'est appliquée à faire progresser son secteur en développant activement de nouvelles technologies et en créant une culture favorisant l'innovation. Aujourd'hui, la société Tennant est un chef de file mondial dans la conception, la fabrication et la commercialisation de solutions qui aident à créer un monde plus propre, plus sécuritaire et plus sain.



George H. Tennant ouvre son petit atelier de menuiserie au nord-est de Minneapolis

1870



Les ingénieurs de Tennant inventent la première balayeuse électrique équipée d'un aspirateur pour un usage industriel

1947



GH Tennant Inc. devient public en tant que Tennant Company

1969

1932

Tennant commence à produire des équipements de nettoyage de plancher motorisés



1963

Tennant présente le prédécesseur de la balayeuse-laveuse, produisant ainsi les machines les plus polyvalentes au monde



1970

Tennant conçoit la première réceuseuse autoportée « construite de toutes pièces »





Tennant présente sa première réceuseuse à commande arrière

1978



Tennant présente la technologie de nettoyage de tapis à séchage rapide ReadySpace®

2004



Tennant présente la technologie ec-H2O NanoClean®, la nouvelle génération de nettoyage sans détergent

2015



Tennant Company célèbre ses 150 ans d'activité

2020

2002

Tennant présente la technologie de récurage à mousse FaST® pour surfaces de plancher dures



2008

Tennant présente la technologie ec-H2O™, qui convertit électriquement l'eau en une solution de nettoyage efficace



2018

Tennant Company lance son modèle T7AMR, un robot mobile autonome conçu pour optimiser la productivité, l'efficacité et la sécurité



Des solutions à la fine pointe de l'industrie

Tennant Company est un chef de file mondial dans les technologies de nettoyage durable. Nous concevons, fabriquons et commercialisons du matériel, des pièces et des fournitures de nettoyage novateurs, ainsi que des revêtements spéciaux. Depuis plus de 150 ans, nous transformons la manière dont nos clients effectuent le nettoyage – et élevons sans relâche le niveau des attentes en matière de performance de nettoyage. Nous investissons dans la recherche et le développement en vue de proposer de nouveaux niveaux d'efficacité de nettoyage. Nous développons des technologies de nettoyage durables qui aident à créer un monde plus propre, plus sécuritaire et plus sain. Pour des solutions de nettoyage à la pointe du progrès, tournez-vous vers le chef de file du secteur : Tennant Company.

Table des matières

05	Innovations
06	Récureuses
12	Récureuses autoportées
18	Balayeuses-laveuses
21	Balayeuses
27	Machines à plancher et polisseuses
30	Extracteurs à tapis
34	Aspirateurs
38	Machines spécialisées
40	Tennant True®

Innovations

Changer l'approche du nettoyage dans le monde entier



1. **La technologie ec-H2O™** convertit électriquement l'eau en une solution de nettoyage innovante qui nettoie efficacement, permet de réaliser des économies, améliore la sécurité et réduit l'impact sur l'environnement* comparativement aux méthodes et produits chimiques de nettoyage quotidien des planchers.
2. **La technologie ec-H2O NanoClean®** est la nouvelle génération de solution de nettoyage sans détergent qui nettoie efficacement une plus grande variété de saletés, permet de réaliser des économies et réduit l'effet sur l'environnement comparativement aux produits chimiques de nettoyage quotidien des planchers.

3. **La technologie de nettoyage de tapis à séchage rapide ReadySpace®** permet d'obtenir des tapis propres et frais en quelques minutes afin de réduire les durées d'indisponibilité des salles et des surfaces couvertes de tapis.
4. **La technologie de récurage prolongé Extended Scrubbing® (ES)** permet de recycler les solutions de nettoyage afin de prolonger le temps de disponibilité de récurage et d'augmenter la productivité.
5. **Le Gestionnaire d'Actifs IRIS®** offre des aperçus intelligents et des indicateurs clés de rendement afin de vous aider à gérer et à surveiller vos machines et à prendre des décisions éclairées pour vous permettre d'améliorer vos activités de nettoyage.

Récurveuses à commande arrière

Des solutions fiables et durables pour tous vos besoins d'entretien de planchers



CS5

MICRO-RÉCUREUSE

Applications

Les planchers durs dans les petits bâtiments, comme les dépanneurs et les restaurants, ainsi que les petits espaces dans les grands bâtiments, comme les chambres de patients, les toilettes et les salles de classe.

Points saillants du modèle

- Sa petite taille et sa conception portable la rendent aussi pratique qu'une vadrouille et un seau, mais elle nettoie et sèche plus rapidement.
- Elle est alimentée par une batterie au lithium légère et compacte.
- Le système de séchage inversé élimine le besoin de tourner, ce qui permet de nettoyer les espaces restreints.

Largeur de nettoyage : 11 po / 280 mm
Réservoir de solution | de récupération : 1,3 gal / 5 L
Niveau de bruit : 63 dBA
Source d'alimentation : batterie



CS16

MICRO-RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Les planchers durs dans les bâtiments qui ont des espaces plus petits, potentiellement avec des obstructions, comme les restaurants, les toilettes, le hall d'entrée, les salles de classe et plus encore.

Points saillants du modèle

- Une construction robuste dans une récurveuse compacte facile à utiliser grâce à son fonctionnement assisté par tampon ou autotracté.
- Ne vous agenouillez plus pour installer la brosse grâce à la fonction de remplacement de la brosse vissable et dévissable.
- Un panneau de commande intuitif et un mode Eco pour offrir des niveaux de bruit réduits.

Largeur de nettoyage : 13,8 po / 350 mm
Réservoir de solution | de récupération : 3,9 gal / 15 L | 4,4 gal / 16,5 L
Niveau de bruit : 68 dBA | 66 dBA (mode écologique)
Source d'alimentation : batterie



i-mop[®] Lite

MICRO-RÉCUREUSE

Applications

Les planchers durs dans les petits espaces obstrués, comme les toilettes, les restaurants, les immeubles à bureaux, la vente au détail et les soins de santé.

Points saillants du modèle

- Elle est légère et offre une empreinte minimale et un mouvement à 360 degrés pour nettoyer facilement dans les espaces restreints.
- Les commandes intuitives facilitent la formation et l'utilisation.
- Elle offre des surfaces jusqu'à 90 % plus propres en utilisant de puissantes brosses doubles à contre-rotation de 500 tr/min.

Largeur de nettoyage : 14,5 po / 368 mm

Réservoir de solution | de récupération : 0,79 gal / 3 L | 1,06 gal / 4 L

Source d'alimentation : batterie



i-mop[®] XL/XXL Plus

MICRO-RÉCUREUSE

Applications

Les planchers durs dans les petits espaces obstrués que l'on trouve souvent dans les magasins de détail, les restaurants, les soins de santé, les lieux publics et les écoles.

Points saillants du modèle

- Le rendement d'une récurveuse avec la mobilité d'une vadrouille.
- Elle réduit considérablement le coût de la main-d'œuvre en permettant d'accomplir le travail jusqu'à dix fois plus rapidement qu'avec une vadrouille et un seau.
- Elle laisse des planchers presque instantanément secs grâce à sa récupération de l'eau.

Largeur de nettoyage : i-mop XL : 18 po / 460 mm | i-mop XXL : 24 po / 620 mm

Réservoir de solution | de récupération : i-mop XL : 1,0 gal / 4,0 L | 1,5 gal / 6,0 L

i-mop XXL : 1,25 gal / 5,0 L | 2,0 gal / 8,0 L

Source d'alimentation : batterie



T1/T1B

MICRO-RÉCUREUSES

Applications

Planchers durs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports et les écoles.

Points saillants du modèle

- Elle nettoie les petits espaces restreints difficiles à atteindre grâce à une conception compacte, maniable et robuste.
- Elle permet de réduire la fatigue de l'opérateur et d'améliorer la productivité grâce à sa poignée ergonomique Insta-Adjust™.
- Elle réduit le risque d'accident lié aux glissements et aux chutes grâce à une excellente récupération de l'eau.

Largeur de nettoyage : 15 po / 380 mm
 Réservoir de solution | de récupération :
 à cordon - 3,0 gal / 11,4 L | 4,5 gal / 17,0 L
 à batterie - 2,5 gal / 9,5 L | 3,4 gal / 12,9 L
 Niveau de bruit - T1 : 72 dBA | T1B - 68 dBA
 Source d'alimentation : cordon | batterie



T2

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Planchers durs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports et les écoles.

Points saillants du modèle

- Découvrez le rendement de Tennant tout en respectant votre budget pour nettoyer les petits espaces encombrés sans difficulté.
- Elle offre une propreté exceptionnelle et un plancher sûr grâce au moteur à brosse de 1,0 hp/0,75 kW et à la récupération de l'eau.
- Des caractéristiques uniques d'entreposage et de transport rendent cette récurveuse parfaite pour les petits espaces et le nettoyage des allées.

Largeur de nettoyage : 17 po / 430 mm
 Réservoir de solution | de récupération : 7 gal / 26 L | 9,5 gal / 36 L
 Niveau de bruit : 68 dBA
 Source d'alimentation : batterie



T290

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Idéale pour nettoyer les espaces restreints et congestionnés avec planchers durs des magasins de détail et des écoles.

Points saillants du modèle

- Une récurveuse compacte facile à utiliser grâce à son fonctionnement à configuration assistée par tampon ou autotractée.
- Ne vous agenouillez plus pour installer la brosse grâce à la fonction de remplacement de la brosse vissable et dévissable.
- Les points de contact de couleur jaune aident à réduire les pannes en simplifiant l'entretien préventif.

Largeur de nettoyage : 20 po / 510 mm

Réservoir de solution | de récupération : 10,5 gal / 40 L | 13 gal / 50 L

Niveau de bruit : 74 dBA

Source d'alimentation : batterie



T300/T300e

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Planchers durs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports et les écoles.

Points saillants du modèle

- Elle offre des résultats de haut rendement et uniformes pour presque toutes les conditions de surface dure, tout en réduisant les coûts de nettoyage.
- Elle offre plusieurs types de têtes de machine pour pouvoir s'adapter à vos applications de nettoyage et optimiser le rendement de nettoyage selon la particularité de vos espaces (disque unique, double disque, cylindrique double ou orbital).
- Les composants améliorés et durables prolongent la durée de vie de la machine et réduisent le coût de propriété.
- La technologie ec-H2O NanoClean® est disponible pour ce modèle.

Largeur de nettoyage : 17, 20, 24 po / 430, 500, 600 mm

Réservoir de solution | de récupération : 11 gal / 42 L | 14 gal / 53 L

Niveau de bruit : disque unique - 64,9 à 67 dBA | double disque - 66,5 à 67,7 dBA | cylindrique - 65,6 à 68,7 dBA | orbital - 66,4 à 67,5 dBA

Source d'alimentation : batterie



T390

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Idéale pour les espaces de taille moyenne avec des planchers durs que l'on retrouve dans les écoles, les hôpitaux et les magasins de détail.

Points saillants du modèle

- Elle possède un pont de récurage fait d'acier robuste et des roues directrices de rouleau afin de protéger l'établissement.
- Elle permet d'augmenter la productivité grâce à la largeur de nettoyage à double disque tout en conservant la maniabilité d'une récureuse de taille moyenne.
- Les points de contact de couleur jaune aident à réduire les pannes en simplifiant l'entretien préventif.

Largeur de nettoyage : 28 po / 710 mm

Réservoir de solution | de récupération : 18,5 gal / 70 L | 20 gal / 75 L

Niveau de bruit : 73 dBA

Source d'alimentation : batterie



T500/T500e

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Les planchers durs et décoratifs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports, les écoles et les installations industrielles légères.

Points saillants du modèle

- La technologie exclusive de remplissage des batteries en eau automatique Smart-Fill™ rend l'entretien de la batterie sécuritaire en éliminant les tâches de vérification, d'ouverture et de remplissage de la batterie à électrolyte liquide.
- Elle procure des résultats prévisibles, prolonge la durée de vie de la machine et réduit les coûts de propriété grâce à une gamme de technologies innovantes.
- Les composants améliorés et durables prolongent la durée de vie de la machine et réduisent le coût de propriété.
- La technologie ec-H2O NanoClean® est disponible pour ce modèle.

Largeur de nettoyage : disque - 26, 28, 32 po / 650, 700, 800 mm | orbital/cylindrique - 28 po / 700 mm

Réservoir de solution | de récupération : 22,5 gal / 85 L | 27 gal / 102 L

Niveau de bruit : disque - 66,5 à 67,4 dBA | orbital - 67,0 à 68,3 dBA |

cylindrique - 66,4 à 66,9 dBA

Source d'alimentation : batterie



T600/T600e

RÉCUREUSE À COMMANDE ARRIÈRE

Applications

Planchers durs et décoratifs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les écoles, les hôtels, les bureaux, les bâtiments de logistique et de fabrication.

Points saillants du modèle

- Elle permet de récurer plus longtemps entre les cycles de vidange et de remplissage grâce à ses réservoirs de solution et de récupération de grande capacité.
- Elle permet de nettoyer de multiples surfaces grâce à une large gamme d'options de tête de nettoyage.
- Le système de remplissage de batterie Smart-Fill™ offre un entretien de la batterie pratiquement sans souci.
- La technologie ec-H2O NanoClean® est disponible pour ce modèle.

Largeur de nettoyage : 28, 32 ou 36 po / 700, 800 ou 900 mm

Réservoir de solution | de récupération : 32 gal / 121 L | 37 gal / 140 L

Niveau de bruit : double disque - 62,2 à 69,5 dBA | cylindrique - 62,2 à 69,2 dBA | orbital - 62,3 à 69,5 dBA

Source d'alimentation : batterie

Récurveuses autoportées

Faites confiance aux récurveuses de Tennant pour fournir un nettoyage fiable et durable



T350

RÉCUREUSE À CONDUCTEUR DEBOUT

Applications

Les planchers durs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé et les écoles.

Points saillants du modèle

- Avec les meilleurs taux de productivité de sa catégorie, elle offre des économies sans sacrifier le rendement.
- Le modèle à conducteur debout très maniable comporte une ergonomie durable conçue pour un opérateur debout avec des commandes faciles à utiliser.
- Obtenez des résultats homogènes grâce à la fonction programmable Zone Settings™ qui réduit la dépendance sur la configuration de l'opérateur pour les différentes surfaces et zones.

Largeur de nettoyage : 20 ou 24 po / 500 ou 600 mm
Réservoir de solution | de récupération : 14,1 gal / 53 L | 18,4 gal / 70 L
Niveau de bruit : disque unique - 59,7 à 63,7 dBA | disque double - 61,3 à 64,5 dBA
Source d'alimentation : batterie



T581

MICRO-RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Pour nettoyer de grands espaces avec des planchers durs, comme les magasins de détail, les hôpitaux et les écoles.

Points saillants du modèle

- La conception compacte s'adapte facilement à la plupart des espaces restreints et peut atteindre de nombreux endroits de l'établissement rapidement pour accomplir plus de nettoyage.
- Elle est facile à démarrer et la formation est rapide grâce à des activités de nettoyage avec un seul bouton qui abaisse la tête de récurage et la raclette en même temps.
- Temps de fonctionnement augmentés de près de 20 % grâce au mode ECO, qui réduit l'usage de la batterie durant le fonctionnement.

Largeur de nettoyage : 20 po / 510 mm
Réservoir de solution | de récupération : 20 gal / 78,5 L | 21 gal / 80 L
Niveau de bruit : 65 dBA
Source d'alimentation : batterie



T380AMR

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les planchers durs des magasins de détail, des écoles, des établissements de soins de santé et des espaces publics.

Points saillants du modèle

- Particulièrement conçu pour la robotique, ce produit AMR offre une productivité maximale grâce à sa taille de pont de 20 po (51 cm) et ses réservoirs de solution de 20 gallons (75 litres).
- Une récurveuse robotisée exceptionnellement maniable pour les zones qui nécessitent des virages plus serrés.
- Elle offre le meilleur rendement de nettoyage de sa catégorie grâce à une pression descendante allant jusqu'à 90 lb (40 kg) et une excellente récupération de l'eau grâce à sa raclette située directement derrière le pont de récurage.

Largeur de nettoyage : disque : 20 po / 510 mm
 Taux de couverture : manuel : 33 440 pi² / 3 106 m²
 Réservoir de solution | de récupération : 20 gal / 75 L
 Source d'alimentation : batterie
 Autonomie : jusqu'à 4 heures



T681

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les planchers durs des magasins de détail, des écoles, des établissements de soins de santé et des hôtels.

Points saillants du modèle

- Une récurveuse autoportée à double disque, petite mais particulièrement maniable.
- Un fonctionnement simple, des paramètres de nettoyage réglables et un grand panneau de commande facile à utiliser.
- Elle nettoie efficacement sur différents niveaux de surface grâce au réglage automatique du niveau de la tête de récurage.
- Elle assure une utilisation constante et adéquate des produits chimiques grâce au système de dosage des produits chimiques intégré, ce qui permet un fonctionnement continu et des économies sur les coûts.
- Améliorez l'image de l'établissement et la sécurité en récupérant plus d'eau grâce au moteur d'aspiration à rendement élevé à trois étages.

Largeur de nettoyage : 32 po / 800 mm
 Réservoir de solution | de récupération : 26,4 gal / 100 L | 29 gal / 110 L
 Niveau de bruit : 75 dBA
 Source d'alimentation : batterie



T7AMR

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les surfaces de plancher dur que l'on retrouve souvent dans les commerces de détail, les établissements de soins de santé, les aéroports, les écoles, les bâtiments d'entreposage léger et de fabrication.

Points saillants du modèle

- Elle répond aux défis de main-d'œuvre, accroît l'efficacité et maintient un niveau élevé de propreté.
- Son modèle d'apprentissage par répétition garantit un rendement de nettoyage uniforme.
- Elle exploite les données pour optimiser vos activités de nettoyage.

Largeur de nettoyage : disque : 26 po / 650 mm

Taux de couverture :

manuel : 45 760 pi² / 4 250 m² | autonome : 28 600 pi² / 2 660 m²

Réservoir de solution | de récupération : 29 gal / 110 L

Niveau de bruit : disque : 70 dBA

Source d'alimentation : batterie

Autonomie : jusqu'à 6 heures



T7

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les planchers décoratifs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports, les écoles et les installations industrielles légères.

Points saillants du modèle

- La récurveuse autoportée de petite taille T7 offre une propreté exceptionnelle et un niveau de bruit de 75 % inférieur à celui des modèles concurrentiels.
- Elle est suffisamment agile pour le récurage à travers les entrées de porte et assez compacte pour tenir dans des ascenseurs standard.
- Elle est disponible avec la filtration HEPA et le tube d'aspiration intégré.

Largeur de nettoyage :

disque : 26 et 32 po / 660 et 810 mm

cylindrique : 28 et 32 po / 710 et 810 mm

Réservoir de solution | de récupération : 29 gal / 110 L

Niveau de bruit : disque : 67 dBA | cylindrique : 69 dBA

Source d'alimentation : batterie



T981

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les planchers durs présents dans la logistique, le commerce de détail et l'industrie légère.

Points saillants du modèle

- Trois programmes de fonctionnement de récurage prédéfinis pour offrir une mise en route rapide et faciliter la formation.
- Elle est offerte avec des têtes de récurage à disque ou cylindrique, donc les clients peuvent choisir la tête de récurage qui convient le mieux au type d'application pour leurs planchers.
- Les brosses à vissage et dévissage faciles sur le modèle à disque simplifient le changement de brosse et évite de devoir se plier.
- Brosses de balayage latérales standard sur le modèle cylindrique.
- Récupérez plus d'eau grâce au moteur d'aspiration à trois étages à haut rendement.
- Réduisez les temps d'entretien en accédant facilement aux éléments à entretenir grâce aux panneaux amovibles.

Largeur de nettoyage : 30 po / 750 mm (cylindrique) | 36 po / 900 mm (disque)

Réservoir de solution | de récupération : 33 gal / 125 L | 35,6 gal / 135 L

Niveau de bruit : 72 dBA

Source d'alimentation : batterie



T12

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE COMPACTE

Applications

Planchers durs et décoratifs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, les hôtels, les aéroports, les écoles et les installations industrielles.

Points saillants du modèle

- Exceptionnellement maniable, la récuruse T12 est capable d'accéder à des espaces restreints grâce à sa conception plus compacte et son rayon de braquage réduit.
- La récuruse autoportée alimentée par batterie allie des fonctionnalités innovantes et une puissance considérable pour réduire le temps de nettoyage et offrir le rendement d'une machine compacte pour service intensif.

Largeur de nettoyage : 32 po / 810 mm

Réservoir de solution | de récupération : 35 gal / 132 L | 44 gal / 166 L

Niveau de bruit : 63 dBA

Source d'alimentation : batterie



T16

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Liquide séché, graisse et salissures souvent présents dans les installations de stockage et de distribution, les usines de produits alimentaires et de boissons ainsi que les centres commerciaux.

Points saillants du modèle

- Réduisez les coûts de possession grâce à la construction de qualité et aux technologies innovantes de Tennant.
- Nettoyez à tout moment et n'importe où grâce à des niveaux de bruit de 68 dBA.
- Améliorez la productivité et la sécurité grâce à sa conception conviviale et aux commandes Touch-n-Go™ montées sur le volant de direction.
- Elle est offerte avec une vaste gamme de solutions technologiques lui permettant de convenir à différentes applications, comme conventionnelles, conventionnelles avec dosage de détergent, ec-H2O® avec fonction pour les environnements rigoureux et recyclage ES® avec dosage de détergent.

Largeur de nettoyage : 36 po / 910 mm | avec brosse latérale : 45 po / 1145 mm
 Réservoir de solution | de récupération : 50 gal / 190 L | 60 gal / 225 L
 Niveau de bruit : 68 dBA
 Source d'alimentation : batterie



T16AMR

RÉCUREUSE AUTOPORTÉE

Applications

Les planchers durs qui se trouvent dans de grands espaces comme les entrepôts, les installations de fabrication et de logistique tierces.

Points saillants du modèle

- Elle est conçue pour offrir un nettoyage autonome, augmentant la sécurité et optimisant la productivité.
- Réduisez la consommation de détergent et d'eau, ce qui vous permet d'économiser et de réduire au minimum votre impact sur l'environnement, grâce à la technologie ec-H2O NanoClean®.
- Nettoyez à fond d'un seul coup grâce à une tête de récurage cylindrique et à un système d'aspiration hautement performant.

Largeur de nettoyage : 36 po / 910 mm
 Réservoir de solution | de récupération : 50 gal / 190 L | 60 gal / 225 L
 Source d'alimentation : batterie
 Autonomie : jusqu'à 5,4 heures



T17

RÉCUREUSE

Applications

Une récurveuse autoportée innovante à batterie pour service intensif de haute performance répondant aux besoins de nettoyage les plus difficiles.

Points saillants du modèle

- Nettoyez pendant un quart de travail de 7 à 8 heures en mode économique, sur une seule charge, avec une batterie ayant la plus grande capacité de sa catégorie.
- Réduisez les chances de glissades et de chutes grâce à un système de récupération de l'eau laissant les planchers quasiment secs.
- Elle est conçue pour une expérience d'utilisation et d'entretien simples.
- Elle permet de conserver une bonne qualité de l'air intérieur et offre une source d'alimentation par batterie de grande capacité.

Largeur de nettoyage : 40 po / 1 015 mm

Réservoir de solution | de récupération : 50 gal / 190 L | 60 gal / 225 L

Niveau de bruit : 68 dBA

Source d'alimentation : batterie



T20

RÉCUREUSE

Applications

La quantité volumineuse de graisse et de salissures qui s'accumule dans les grands entrepôts, les usines, les municipalités et les aires de stationnement.

Points saillants du modèle

- Elle procure d'excellents résultats de nettoyage grâce à un récurage agressif et à sa technologie hydraulique MaxPro2™.
- Elle offre une productivité maximale grâce à la technologie ec-H2O® permettant de nettoyer jusqu'à trois fois plus longtemps que les méthodes de récurage traditionnelles.
- Elle permet d'améliorer la visibilité de l'opérateur grâce aux commandes montées sur le volant.
- Elle est offerte avec une vaste gamme de solutions technologiques lui permettant de convenir à différentes applications, comme conventionnelles, conventionnelles avec dosage de détergent, ec-H2O® et recyclage ES® avec dosage de détergent.

Largeur de nettoyage : 40 po / 1 020 mm

Réservoir de solution | de récupération : 80 gal / 303 L | 95 gal / 360 L

Source d'alimentation : essence, GPL, diesel

Balayeuses-laveuses

Améliorez la productivité grâce aux modèles à double fonction, qui offrent un excellent rendement de balayage et de récurage en une seule machine



M17

BALAYEUSE-LAVEUSE

Applications

Les installations de l'industrie lourde et les entrepôts qui souhaitent obtenir un fonctionnement à batterie, sans fumée, pour un nettoyage en tout temps.

Points saillants du modèle

- Nettoyez efficacement en un seul passage grâce au rendement de balayage et de récurage exceptionnel.
- Elle assure la qualité de l'air intérieur grâce à des batteries de grande capacité et au système de contrôle de la poussière.
- Batterie à grande capacité disponible permettant d'accroître le temps de fonctionnement pour une productivité accrue.
- Elle améliore la visibilité de l'opérateur grâce aux commandes montées sur le volant.
- Elle est offerte avec une vaste gamme de solutions technologiques lui permettant de convenir à différentes applications, comme conventionnelles, conventionnelles avec dosage de détergent, ec-H2O® avec fonction pour les environnements rigoureux et recyclage ES® avec dosage de détergent.

Largeur de nettoyage : 40, 48 po / 1 015, 1 220 mm

Réservoir de solution | de récupération : 75 gal / 285 L | 91,1 gal / 346 L

Capacité de la trémie : 3 pi³ / 85 L | 300 lb / 136 kg

Source d'alimentation : batterie



M20

BALAYEUSE-LAVEUSE

Applications

Une quantité moyenne à importante de saletés, de sable, de déchets volumineux et de verre cassé qui s'accumule souvent dans les installations industrielles à l'intérieur et l'extérieur, les écoles, les places et les municipalités.

Points saillants du modèle

- Elle nettoie efficacement en un seul passage grâce à la technologie de système de nettoyage intégré FloorSmart®.
- Elle procure d'excellents résultats de nettoyage grâce à la technologie ec-H2O™ et à la technologie hydraulique MaxPro2™.
- Elle améliore la visibilité de l'opérateur grâce aux commandes montées sur le volant.
- Elle est offerte avec une vaste gamme de solutions technologiques lui permettant de convenir à différentes applications, comme conventionnelles, conventionnelles avec dosage de détergent, ec-H2O® et recyclage ES® avec dosage de détergent.

Largeur de nettoyage : 40 po / 1 020 mm

Réservoir de solution | de récupération : 56 gal / 212 L | 73 gal / 276 L

Capacité de la trémie : 3,9 pi³ / 110 L | 390 lb / 177 kg

Source d'alimentation : essence, diesel, GPL



M30

BALAYEUSE-LAVEUSE

Applications

Les gros débris, la poudre d'acier, la grenaille, les roches et le verre qui s'accumulent souvent dans les environnements industriels et manufacturiers difficiles.

Points saillants du modèle

- Elle nettoie efficacement en un seul passage grâce à la technologie de système de nettoyage intégré FloorSmart®.
- Elle procure d'excellents résultats de nettoyage grâce à la technologie ec-H2O™ et à la technologie hydraulique MaxPro2™.
- Elle améliore la visibilité de l'opérateur grâce aux commandes montées sur le volant.

Largeur de nettoyage : 48 po / 1 220 mm

Réservoir de solution | de récupération : 75 gal / 284 L | 95 gal / 360 L

Capacité de la trémie : 7 pi³ / 198 L | 650 lb / 295 kg

Source d'alimentation : essence, diesel, GPL

Balayeuses

Contrôlez la poussière et les débris grâce à une machine de nettoyage de plancher Tennant pour l'intérieur ou l'extérieur.



S6

BALAYEUSE À BATTERIE

Applications

Nettoyez les planchers durs et les tapis grâce à la balayeuse alimentée par batterie S6 à commande arrière polyvalente, silencieuse et efficace.

Points saillants du modèle

- Le réglage automatique de la brosse principale permet un passage plus facile entre les surfaces de plancher dures et souples.
- La fonction de secouage automatique du filtre démarre toutes les trois minutes ou peut être activée à tout moment depuis la console.
- La balayeuse dispose de deux modes de balayage : un pour la collecte de débris légers et l'autre pour la sélection de débris lourds.

Largeur de nettoyage : 25 po / 635 mm
Capacité de la trémie : 1,25 pi³ / 35 L
Niveau de bruit : 61 dBA
Source d'alimentation : batterie



S7

BALAYEUSE À BATTERIE

Applications

Nettoyez les planchers durs et les tapis grâce à la balayeuse alimentée par batterie S7 à commande arrière polyvalente, silencieuse et efficace.

Points saillants du modèle

- L'unité motrice de la boîte-pont facilite l'utilisation pour l'opérateur.
- Le levier du siphon à rabat permet de ramasser des articles plus volumineux.
- Respirez facilement grâce à une filtration de 99,5 % jusqu'à 5 microns.

Largeur de nettoyage : 28 po / 700 mm
Capacité de la trémie : 1,6 pi³ / 45 L
Niveau de bruit : 70 dBA
Source d'alimentation : batterie



S680

BALAYEUSE AUTOPORTÉE COMPACTE À BATTERIE

Applications

Nettoyez efficacement dans les espaces restreints et les grands espaces ouverts dans les applications légères à moyennes grâce à cette balayeuse autoportée compacte facile à utiliser et très maniable.

Points saillants du modèle

- Elle atteint facilement de nombreuses zones de l'établissement grâce à sa conception compacte offrant un rayon de braquage réduit et une direction agissant sur les roues avant.
- Elle nettoie une vaste gamme de planchers durs et de tapis grâce à des matériaux non marquants et une brosse principale autonivelante qui s'adapte automatiquement aux surfaces.
- Elle facilite les opérations et simplifie la formation de l'opérateur grâce à des commandes faciles à utiliser et des paramètres de travail préprogrammés.

Largeur de nettoyage : 25,6 po / 650 mm (système principal de balayage) |
42 po / 1 050 mm (avec brosses latérales)

Capacité de la trémie : 2,5 pi³ / 70 L

Source d'alimentation : batterie



S880

BALAYEUSE AUTOPORTÉE COMPACTE À BATTERIE

Applications

Nettoyez efficacement une variété d'environnements intérieurs et extérieurs de service léger à moyen grâce à une balayeuse compacte très productive facile à utiliser et à entretenir.

Points saillants du modèle

- Elle offre une utilisation simplifiée grâce à des commandes intuitives et élimine le levage et la vidange manuels des débris grâce à la trémie à décharge élevée qui est offerte.
- La grande capacité de la trémie et le large chemin de balayage permettent aux opérateurs de nettoyer plus longtemps sans interruption.
- Les deux brosses latérales nettoient efficacement les bords tandis qu'un aspirateur puissant avec filtration efficace de la poussière offre un excellent rendement de balayage pour une vaste gamme d'applications.

Largeur de nettoyage : 26,8 po / 680 mm (système principal de balayage) |
48 po / 1 200 mm (avec brosses latérales)

Capacité de la trémie : 2,4 pi³ / 67 L

Source d'alimentation : batterie



6100

BALAYEUSE SOUS-COMPACTE

Applications

Nettoyage de la saleté légère et des débris de papier qui se trouvent couramment en intérieur, dans les centres commerciaux et sur les tapis.

Points saillants du modèle

- Une conception compacte qui convient à la plupart des portes, ascenseurs et espaces industriels restreints.
- Elle balaie les surfaces, du béton lisse aux planchers finis, et même les tapis.
- La trémie résistante à la corrosion avec plaque de protection en acier remplaçable offre une durabilité exceptionnelle.
- Elle est disponible avec la filtration HEPA et le tube d'aspiration intégré.

Largeur de nettoyage : brosse latérale unique : 30 po / 760 mm |
 brosse latérale double : 38 po / 970 mm
 Capacité de la trémie : 3 pi³ / 85 L
 Source d'alimentation : batterie



3640

BALAYEUSE

Applications

Les balayeuses préférées dans les installations de l'industrie légère.

Points saillants du modèle

- Cette balayeuse à commandes arrière robuste ramasse les débris, du sable aux déchets, à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Disponible en plateforme à alimentation par batterie uniquement avec systèmes de filtration pour le contrôle de la poussière.

Largeur de nettoyage : 32 po / 810 mm
 Capacité de la trémie : 3 pi³ / 85 L
 Niveau de bruit : 70 dBA
 Source d'alimentation : batterie



S10

BALAYEUSE INDUSTRIELLE

Applications

La balayeuse préférée dans les installations industrielles moyennes à lourdes.

Points saillants du modèle

- La meilleure balayeuse à commande arrière de sa catégorie pour les zones restreintes et ouvertes.
- Elle permet d'augmenter le temps de disponibilité grâce à la trémie la plus grande parmi tous les balais mécaniques à commande arrière (contient jusqu'à 150 lb / 68 kg de débris).
- Filtration HEPA disponible.

Largeur de nettoyage : 34 po / 860 mm
 Capacité de la trémie : 2,8 pi³ / 79 L
 Niveau de bruit : 73 dBA
 Source d'alimentation : batterie



S16

BALAYEUSE AUTOPORTÉE COMPACTE ALIMENTÉE PAR BATTERIE

Applications

La saleté légère, le sable et les débris de papier qui s'accumulent souvent dans les installations de l'industrie légère, les entrepôts, les centres de congrès et les aéroports.

Points saillants du modèle

- Offrant une productivité et une polyvalence maximales dans un balayeuse autoportée compacte alimentée par batterie, la S16 procure un rendement de balayage exceptionnel sur une vaste gamme de surfaces, y compris les planchers souples et durs, et avec divers types de débris.
- Elle procure un contrôle de la poussière impressionnant grâce à son système de filtration à plusieurs étapes, et maintient la qualité de l'air grâce au fonctionnement sans émanations.
- Elle est offerte dans une configuration de benne basculante électrique à haut levage ou de benne à déchargement bas manuel pour permettre de gérer efficacement les débris balayés.

Largeur de nettoyage :
 brosse unique : 46 po / 1 170 mm | brosse latérale double : 60 po / 1 520 mm
 Capacité de la trémie : 5,3 pi³ / 150 L
 Source d'alimentation : batterie



S20

BALAYEUSE COMPACTE DE TAILLE MOYENNE

Applications

La quantité moyenne de saletés, de sable et de débris de papier qui s'accumule souvent dans les installations industrielles légères, les centres commerciaux et les entrepôts.

Points saillants du modèle

- Elle ramasse tout, que ce soit de la poussière, du sable ou du verre cassé et des débris, même dans les allées étroites et les espaces encombrés
- Elle a été conçue en pensant particulièrement à la sécurité de l'opérateur et de l'environnement.
- Son format compact offre une maniabilité accrue.
- Elle est offerte avec la filtration HEPA et le contrôle de la poussière sèche ou le contrôle de la poussière WaterShield™.

Largeur de nettoyage :

brosse latérale simple 50 po / 1 270 mm | brosse latérale double : 62 po / 1 575 mm

Capacité de la trémie : 11,25 pi³ / 319 L

Source d'alimentation : batterie, essence, diesel, GPL



S30

BALAYEUSE DE TAILLE MOYENNE

Applications

La quantité importante de saletés, de déchets volumineux et de verre cassé qui s'accumule souvent dans les installations industrielles, entrepôts, parcs de stationnement à étages et municipalités.

Points saillants du modèle

- Elle procure un excellent contrôle de la poussière à l'intérieur et à l'extérieur grâce au système SweepMax Plus.
- Elle est offerte avec la filtration HEPA et le contrôle de la poussière sèche ou le contrôle de la poussière WaterShield™ pour assurer un environnement sain et sécuritaire.
- Elle offre une facilité d'utilisation et d'entretien tout en procurant une performance de pointe.

Largeur de nettoyage :

brosse latérale simple 62,5 po / 1 590 mm | brosse latérale double : 80 po / 2 032 mm

Capacité de la trémie : 14 pi³ / 395 L

Source d'alimentation : essence, diesel, GPL



800

BALAYEUSE INDUSTRIELLE

Applications

Les grands débris, la poudre d'acier, la grenaille, les roches et le verre qui s'accumulent souvent dans les environnements industriels et manufacturiers difficiles.

Points saillants du modèle

- Elle résiste à un usage intensif dans des environnements difficiles grâce à une poutre en T à cadre en acier massif et à des pare-chocs.
- Elle balaie jusqu'à 200 000 pi² / 18 600 m² en une heure et ramasse et jusqu'à 2 000 lb / 907 kg de débris en une seule charge de trémie.
- Elle est offerte avec la filtration HEPA et le contrôle de la poussière sèche ou le contrôle de la poussière WaterShield™ pour assurer un environnement sain et sécuritaire.

Largeur de nettoyage : brosse latérale unique 66 po / 1 675 mm | brosse latérale double 82 po / 2 080 mm

Capacité de la trémie : 30 pi³ / 850 L

Source d'alimentation : essence, diesel, GPL

Machines à plancher et polisseuses

Obtenez un excellent lustre grâce aux polisseuses à très haute vitesse de Tennant



FM-20-SS/20-DS

MACHINES À PLANCHER

Applications

Machines pour récurer et polir une variété de planchers.

Points saillants du modèle

- Des machines à plancher qui travaillent dur, afin de procurer un polissage, un récurage et un décapage de plancher puissants, et dont le fonctionnement est suffisamment silencieux pour une utilisation dans les écoles, les bureaux et les hôpitaux.

Largeur de nettoyage : 17, 20 po / 430, 510 mm
Vitesse du tampon : 175, 185 / 330 tr/min
Niveau de bruit : 60 à 70 dBA
Source d'alimentation : cordon



BR-1600-NDC

POLISSEUSE

Applications

Polisseuses pour le polissage d'un large éventail de types de planchers durs.

Points saillants du modèle

- Une polisseuse polyvalente à haute vitesse avec cordon qui fournit un fini lustré de qualité sur une vaste gamme de planchers finis.

Largeur de nettoyage : 20 po / 510 mm
Vitesse du tampon : 1 600 tr/min
Niveau de bruit : 70 dBA
Source d'alimentation : cordon



BR-2000-DC

POLISSEUSE

Applications

Polisseuses pour le polissage d'un large éventail de types de planchers durs.

Points saillants du modèle

- Le polissage à très haute vitesse procure un lustre exceptionnel tout en contrôlant la poussière.
- Un fonctionnement tout en douceur et silencieux, d'un modèle durable qui fonctionnera pendant de nombreuses années.

Largeur de nettoyage : 20 po / 510 mm
 Vitesse du tampon : 2 000 tr/min
 Niveau de bruit : 66 dBA
 Source d'alimentation : cordon



B5/B7

POLISSEUSES

Applications

Polisseuses pour le polissage d'un large éventail de types de planchers durs.

Points saillants du modèle

- Elle produit des résultats de haut rendement et un lustre semblable à celui des appareils au propane, sans les gaz d'échappement ni les coûts et les soucis liés à l'entreposage des réservoirs de propane.
- La conception novatrice de la tête relevable à 90 degrés permet d'adopter une posture ergonomique et sécuritaire pour remplacer le tampon
- La filtration active avec HEPA de série assure la qualité de l'air à l'intérieur.

Largeur de nettoyage : 20 po / 510 mm (B5) | 24 po / 610 mm et 27 po / 690 mm (B7)
 Vitesse du tampon : 2 100 tr/min (B5) | 1 875 tr/min (B7)
 Niveau de bruit : actif 63 à 64 dBA | passif 65 dBA
 Source d'alimentation : batterie



B10

POLISSEUSE

Applications

Polisseuses pour le polissage d'un large éventail de types de planchers durs.

Points saillants du modèle

- La polisseuse autoportée offre un polissage rapide et facile pour les grandes surfaces grâce à une puissance de 20 % supérieure à celle de l'appareil du principal concurrent, pour obtenir des planchers brillants et luisants.
- Le système de filtration active à quatre étapes avec HEPA et contrôle de la poussière améliore la qualité de l'air à l'intérieur.

Largeur de nettoyage : 24 po / 610 mm | 27 po / 686 mm

Vitesse du tampon : 1 500 à 1 600 tr/min

Niveau de bruit : 69 dBA

Source d'alimentation : batterie

Extracteurs à tapis

Des résultats de nettoyage de tapis exceptionnels grâce à des machines fiables



EX-SC-1020

EXTRACTEUR AUTONOME

Applications

Nettoyeur de tapis compact à profil bas.

Points saillants du modèle

- Obtenez des tapis magnifiquement propres grâce à un extracteur à commande arrière qui répond aux besoins de nettoyage des tapis.
- Cet extracteur autonome se déplace facilement grâce à son système de réservoir à vessie à centre de gravité bas qui optimise la capacité de solution/récupération.

Largeur de nettoyage : 12 po / 305 mm à 20 po / 508 mm
Réservoir de solution | de récupération : 4 à 10 gal / 15 à 38 L | 4 à 14,5 gal / 15 à 55 L
Élévation d'eau : 92 po / 2 340 mm à 136 po / 3 450 mm
Source d'alimentation : cordon



E5

EXTRACTEUR POUR NETTOYAGE EN PROFONDEUR

Applications

Nettoyeurs de tapis compacts à profil bas.

Points saillants du modèle

- Il nettoie les petits espaces restreints difficiles à atteindre grâce à sa conception compacte et maniable.
- Remplissez et videz les réservoirs presque n'importe où grâce à leur conception ergonomique amovible.
- La brosse qui flotte librement s'ajuste automatiquement à différentes hauteurs de poils de tapis.

Largeur de nettoyage : 15 po / 380 mm
Réservoir de solution | de récupération : 5 gal / 19 L
Élévation d'eau : 86 po / 2 180 mm
Niveau de bruit : 69 dBA
Source d'alimentation : cordon



R3

NETTOYEUR DE TAPIS

Applications

Nettoyeurs de tapis compacts à profil bas.

Points saillants du modèle

- Il nettoie et remet rapidement en service les endroits congestionnés grâce à la technologie ReadySpace®.
- La capacité de nettoyer fréquemment permet de garder les zones à forte circulation propres et peut aider à retarder la nécessité d'une extraction en profondeur.
- Ses caractéristiques ergonomiques et ses commandes faciles à utiliser rendent cette unité parfaite pour les opérateurs.

Largeur de nettoyage : 15 po / 380 mm

Réservoir de solution | de récupération : 5 gal / 19 L

Élévation d'eau : 86 po / 2 180 mm

Niveau de bruit : 69 dBA

Source d'alimentation : cordon



1510/1530

EXTRACTEUR POUR NETTOYAGE EN PROFONDEUR

Applications

Extraction dans les halls, les couloirs et salles de réunion de dimensions moyennes à grandes.

Points saillants du modèle

- De grands réservoirs de solution et un fonctionnement sans souci à l'aide d'un seul bouton.
- Une seule machine qui offre à la fois des modes de nettoyage intermédiaire et de nettoyage en profondeur.
- Il est offert en version avec batterie ou avec cordon d'alimentation électrique.

Largeur de nettoyage : 22 po / 560 mm

Réservoir de solution | récupération : 1510 : 21 gal / 79 L | 21 gal / 79 L

1530 : 30 gal / 114 L | 21 gal / 79 L

Élévation d'eau : 1510 (2) - 68 po / 1 730 mm moteurs d'aspiration |

1530 - 117 po / 2 970 mm

Niveau de bruit : 72 dBA

Source d'alimentation : 1510 - batterie | 1530 - cordon



1610

EXTRACTEUR À TECHNOLOGIE DOUBLE

Applications

Il permet d'effectuer un nettoyage urgent grâce à ReadySpace® ou de profiter d'une extraction maximale de la saleté dans le cadre d'une extraction profonde périodique.

Points saillants du modèle

- La double technologie fournit une puissance et une flexibilité maximales pour relever les défis de l'entretien courant des tapis.
- Il procure de superbes tapis en quelques minutes grâce à la technologie ReadySpace ou élimine la saleté en profondeur avec la fonction d'extraction profonde.

Largeur de nettoyage : 22 po / 560 mm

Réservoir de solution | de récupération : 21 gal / 79 L | 21 gal / 79 L

Élévation d'eau : 120 po / 3 050 mm

Niveau de bruit : 72 dBA

Source d'alimentation : batterie



EH5

EXTRACTEUR

Applications

Extraction de tapis dans les zones à forte circulation.

Points saillants du modèle

- Il optimise la performance de nettoyage et la récupération de l'eau grâce à son tube de nettoyage.
- La chaleur et les niveaux de pression réglables vous permettent de personnaliser les activités de nettoyage en fonction de la saleté et des types de tapis, ce qui offre un plus vaste éventail de possibilités de nettoyage.

Réservoir de solution | de récupération : 15 gal / 57 L | 13,5 gal / 51 L

Élévation d'eau : 155 po / 3 937 mm

Niveau de bruit : > 68 dBA

Source d'alimentation : cordon



EC2

EXTRACTEUR-TRAÎNEAU

Applications

Extraction de tapis dans les zones à forte circulation.

Points saillants du modèle

- La conception rotomoulée durable et la garantie résistent aux opérateurs et environnements les plus difficiles.
- Il permet d'économiser temps et argent en optimisant votre productivité de nettoyage grâce à son système intégré innovant de gestion du cordon, du tube, du tuyau et du flacon de la série E.

Réservoir de solution | de récupération : 15 gal / 57 L | 13,5 gal / 51 L
 Élévation d'eau : 137 po / 3 480 mm
 Niveau de bruit : > 70 dBA | 75 dBA
 Source d'alimentation : cordon



R14

EXTRACTEUR À TECHNOLOGIE DOUBLE

Applications

Effectuez un nettoyage urgent avec ReadySpace ou profitez d'une extraction maximale de la saleté avec extraction profonde périodique.

Points saillants du modèle

- Un nettoyage des tapis à double technologie polyvalent en une seule machine autoportée.
- Il procure de superbes tapis en quelques minutes grâce à la technologie ReadySpace ou élimine la saleté en profondeur avec la fonction d'extraction profonde.

Largeur de nettoyage : 28 po / 710 mm
 Réservoir de solution | de récupération : 32 gal / 121 L | 28 gal / 106 L
 Élévation d'eau : 70,5 po / 1 790 mm
 Niveau de bruit : 73 dBA
 Source d'alimentation : batterie

Aspirateurs

Des aspirateurs verticaux pour service intensif polyvalents pour un usage quotidien



V-BP-6/V-BP-6B

ASPIRATEURS DORSAUX À CORDON OU BATTERIE

Applications

Nettoie les surfaces petites à grandes, comme celles que l'on trouve dans les espaces de bureaux, les établissements de soins de santé, les écoles, les installations militaires et les prisons.

Points saillants du modèle

- Une productivité, une efficacité et un confort accrus grâce au harnais ergonomique Deuter® et aux nouvelles options d'outils.
- Trois nouvelles options de trousse à outils, avec notamment la trousse à outils de qualité supérieure Sidewinder®, pour répondre à une variété de besoins de nettoyage.
- Certification CRI Or (à cordon) et CRI Argent (à batterie).

Largeur de nettoyage : 9,5 po / 240 mm | 14 po / 356 mm
Sac d'aspirateur : à cordon : 5,2 pte / 4,9 L | 9,2 pte / 8,7 L | batterie : 6 pte / 5,7 L
Moteur : à cordon : 1,6 hp / 1,2 kW chacun | batterie : 0,6 hp / 0,41 kW
Niveau de bruit : à cordon : 67 dBA | batterie : 63 dBA
Source d'alimentation : cordon | batterie



V-CAN-10

ASPIRATEUR-TRAÎNEAU POUR DÉTRITUS SECS

Applications

Permet de nettoyer une grande variété d'environnements avec tapis et planchers durs. Conçu pour les bureaux, les magasins, les hôtels, les restaurants et autres environnements similaires.

Points saillants du modèle

- La filtration à trois étapes est fournie de série pour nettoyer les planchers tout en maintenant une bonne qualité de l'air.
- Un fonctionnement silencieux pour que les planchers puissent être nettoyés sans déranger les travailleurs à proximité.
- Une construction avec jusqu'à 55 % de plastique recyclé.

Largeur de nettoyage : 13 po / 330 mm
Capacité du réservoir : 2,6 gal / 10 L
Puissance : 700 watts
Source d'alimentation : batterie



V-CAN-12

ASPIRATEUR-TRAÎNEAU POUR DÉTRITUS SECS

Applications

Permet de nettoyer une grande variété d'environnements avec tapis et planchers durs. Conçu pour les bureaux, les magasins, les hôtels, les restaurants et autres environnements similaires.

Points saillants du modèle

- La filtration à trois étapes est fournie de série pour nettoyer les planchers tout en maintenant une bonne qualité de l'air.
- Un fonctionnement silencieux pour que les planchers puissent être nettoyés sans déranger les travailleurs à proximité.
- Une construction avec jusqu'à 55 % de plastique recyclé.

Largeur de nettoyage : 13 po / 330 mm
Capacité du réservoir : 3,2 gal / 12 L
Puissance : 840 à 900 watts
Source d'alimentation : batterie



V-CAN-16

ASPIRATEUR-TRAÎNEAU POUR DÉTRITUS SECS

Applications

Permet de nettoyer une grande variété d'environnements avec tapis et planchers durs. Conçu pour les bureaux, les magasins, les hôtels, les restaurants et autres environnements similaires.

Points saillants du modèle

- La filtration à trois étapes est fournie de série pour nettoyer les planchers tout en maintenant une bonne qualité de l'air.
- Un fonctionnement silencieux pour que les planchers puissent être nettoyés sans déranger les travailleurs à proximité.
- Une construction avec jusqu'à 55 % de plastique recyclé.

Largeur de nettoyage : 13 po / 330 mm
Capacité du réservoir : 4,2 gal / 16 L
Puissance : 840 à 900 watts
Source d'alimentation : batterie



V-DMU-14/V-SMU-14

ASPIRATEURS VERTICAUX À MOTEURS SIMPLES ET DOUBLES

Applications

Nettoie les espaces restreints ainsi que les couloirs, les salles de réunion d'hôtel et les halls.

Points saillants du modèle

- Il maintient la qualité de l'air grâce à la filtration à trois étapes HEPA de série et nettoie dans les endroits sensibles au bruit avec un faible niveau de bruit de 70 dBA.
- Il permet d'augmenter la productivité et la couverture de nettoyage grâce au suceur à fente et au suceur plat intégrés.
- Admissibilité LEED avec cote certifiée CRI Argent.

Largeur de nettoyage : 14,75 po / 370 mm
 Sac d'aspirateur : 3,8 pte / 3,6 L
 Moteur : 1,6 hp / 1,19 kW
 Niveau de bruit : < 70 dBA
 Source d'alimentation : cordon



V-WD-9

ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE

Applications

Conçus pour les spécialistes du nettoyage tels que les nettoyeurs indépendants, les entreprises de nettoyage et les écoles.

Points saillants du modèle

- Aspirez efficacement les résidus huileux ou chimiques grâce à un joint d'étanchéité novateur qui fournit un joint solide.
- Utilisez-le en toute confiance dans des conditions difficiles grâce au réservoir antichoc et aux crochets flexibles.
- Aidez les utilisateurs à travailler sans effort excessif grâce aux caractéristiques ergonomiques, notamment la poignée de transport et les roues pivotantes.

Largeur de nettoyage : 16 po / 405 mm
 Capacité du réservoir : volume brut : 9 gal / 35 L | volume d'eau : 6,6 gal / 25 L
 Niveau de bruit : 72 dBA
 Source d'alimentation : cordon



V-WD-24/24P

ASPIRATEURS DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES

Applications

Conçus pour les spécialistes du nettoyage tels que les nettoyeurs indépendants, les entreprises de nettoyage et les écoles. Fonctionnent bien pour le nettoyage du décapage de plancher ou lors d'inondations.

Points saillants du modèle

- Aspirez efficacement les résidus huileux ou chimiques grâce à un joint d'étanchéité novateur qui fournit un joint solide.
- Utilisez-le en toute confiance dans des conditions difficiles grâce au réservoir antichoc et aux crochets flexibles.
- Diverses configurations permettent de répondre à différents besoins de nettoyage : modèles avec pompe standard ou avec pompe pour les inondations, avec raclette à montage avant et accessoires en option.

Largeur de nettoyage : 18 po / 460 mm

Capacité du réservoir : volume brut : 24 gal / 90 L | 22,7 gal / 86 L |
volume d'eau : 15,59 gal / 59 L | 14,5 gal / 55 L

Niveau de bruit : 70 dBA

Source d'alimentation : cordon



V-WA-30

ASPIRATEUR POUR GRANDES SURFACES

Applications

Nettoie les grandes surfaces avec tapis, comme dans les hôtels, les établissements de soins de santé, les écoles, les installations militaires et les prisons.

Points saillants du modèle

- Il permet une économie de temps et le traitement de grandes surfaces grâce aux modèles à grande couverture.
- Sa conception robuste et durable offre une construction rotomoulée solide pour assurer un excellent rendement de longue durée.
- Admissibilité LEED avec cote certifiée CRI Bronze.

Largeur de nettoyage : 30 po / 760 mm

Sac d'aspirateur : 37 pte / 35,2 L

Vitesse : 1 200 tr/min

Niveau de bruit : < 70 dBA

Source d'alimentation : cordon

Machines spécialisées

Comptez sur la gamme complète de produits Tennant pour tout ce dont vous avez besoin pour le maintien d'un établissement de première classe



Séchoir et ventilateur d'air

VENTILATEUR COMMERCIAL

Applications

Appareil robuste et puissant avec trois positions pour diriger l'air précisément là où vous en avez besoin.

Points saillants du modèle

- Réduisez le temps de séchage de façon spectaculaire grâce à ce puissant ventilateur à trois vitesses.
- Ces appareils compacts et empilables libèrent de l'espace précieux dans les armoires, les zones de rangement et les véhicules de transport.
- Chariot à bras en option pour faciliter son transport et sa manipulation.

Pi³/min : 1 350 (710 tr/min / 1 105 tr/min / 1 550 tr/min)
Puissance : 0,6 hp / 522 W
Source d'alimentation : cordon



ASC-15

NETTOYEUR TOUTE SURFACE

Applications

Nettoyeur multifonctions pour le nettoyage et le rinçage des toilettes et autres surfaces dures, le séchage des surfaces et la récupération de l'eau sale.

Points saillants du modèle

- Il augmente la productivité et la sécurité et le moral des employés grâce à sa méthode de nettoyage sans contact.
- Une conception robuste passe-partout, pour un temps de disponibilité de nettoyage maximum et des années d'utilisation fiable.
- Il est offert avec dix outils et accessoires standard, y compris un tube d'aspiration télescopique et un tuyau de ventilation d'air propre extensible séparé.

Réservoir de solution | de récupération : 15 gal / 57 L | 19 gal / 72 L
Élévation d'eau : 117 po / 2 982 mm
Niveau de bruit : 82 dBA
Source d'alimentation : cordon



Q12

NETTOYEUR MULTI-SURFACE

Applications

Performance de nettoyage réparateur grâce à un appareil de nettoyage multi-surface facile à utiliser.

Points saillants du modèle

- Il optimise le rendement de nettoyage des surfaces dures en fournissant 2,2 gal/min (83 L/min) de solution à une pression de 1 200 psi (83 bar) et un régime de 1 400 tr/min pour éliminer les traînées.
- Ses doubles jets rotatifs procurent un niveau de propreté exceptionnel.
- Il offre un rendement de nettoyage fiable des surfaces souples CRI Argent et une conception polyvalente et facile à utiliser.

Réservoir de solution | de récupération : 15 gal / 57 L | 13,5 gal / 51 L

Élévation d'eau : 137 po / 3 480 mm

Niveau de bruit : > 75 dBA

Source d'alimentation : cordon

Tennant True®

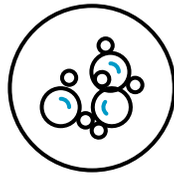
L'optimisation du rendement du nettoyage des équipements et la fourniture de pièces, de service et d'un soutien de la plus haute qualité



Service et entretien

Optimisez la performance de nettoyage en sélectionnant un programme de service Tennant True® proposé par un réseau de représentants de service Tennant formés en usine.

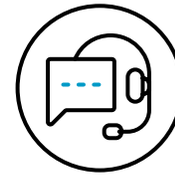
- Un réseau de près de 500 techniciens et de 80 détaillants agréés qui offrent un service uniforme partout aux É.-U. et au Canada.
- Nos services Tennant True® répondent à la plupart des demandes de service dans un délai de 24 à 48 heures, en fonction de votre programme de service.



Détergents et solutions de nettoyage

Les détergents Tennant True® présentent un emballage sans danger pour l'environnement et des caractéristiques pour soutenir vos initiatives de nettoyage écologique.

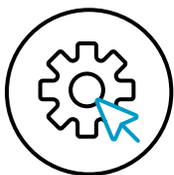
- L'emballage est doté d'un code de couleurs pour faciliter l'identification, la formation et la sécurité.
- Ils sont formulés pour les machines Tennant et Nobles afin d'éliminer les dommages causés aux joints d'étanchéité, aux ventilateurs d'aspiration ou aux autres composants essentiels.
- Tous les produits utilisent des surfactants biodégradables et un emballage recyclable.
- Les détergents Tennant peu moussants fournissent des résultats exceptionnels.



Soutien technique

Un appel, une assistance complète.

- Des représentants compétents sont à votre disposition pour répondre à vos besoins d'entretien des planchers et à toute question sur un produit.
- Des recommandations émises par des experts.
- Un accès immédiat à l'historique d'entretien de votre machine est effectué par un représentant de Tennant grâce à ServiceLINK® de Tennant.



Pièces

Seules les pièces d'origine Tennant True® ont été spécifiquement conçues pour convenir aux machines Tennant et fournir une performance de nettoyage exceptionnelle. Toutes les 30 minutes de nettoyage supplémentaire = 198 \$ en coûts supplémentaires de main-d'œuvre par mois, soit 2 370 \$ par an.* Réduisez les coûts de reprise et de main-d'œuvre supplémentaires en utilisant seulement des pièces Tennant True sur votre équipement de nettoyage Tennant.

- Réduisez les coûts d'entretien et l'usure de la machine.
- Minimisez l'accumulation de débris et les planchers huileux ou glissants qui sont à l'origine des accidents de glissades, trébuchements et de chutes.
- Éliminez les reprises en ramassant l'eau et les débris dès le premier passage.



Financement, occasion et location

- **Crédit-bail** : Gérez votre budget plus facilement en utilisant nos partenaires financiers pour louer vos équipements Tennant.
- **Occasion** : Obtenez des machines de qualité à un prix abordable. Toutes les machines Tennant d'occasion sont remises à neuf et dotées de pièces Tennant True d'origine, alors vous pouvez vous assurer que vous avez la meilleure valeur pour votre investissement.
- **Location** : Effectuez le travail à temps et dans les limites de votre budget en louant des équipements Tennant.



FlexClean®

Abonnez-vous au programme Tennant True® FlexClean et libérez-vous des tracas associés à la possession d'équipements. Nous fournissons l'équipement, les pièces, le service et l'assistance – pour un seul paiement mensuel fixé d'avance.

- D'excellents résultats de nettoyage sans les tracas liés à la possession d'équipements.
- Une seule facture mensuelle fixe qui comprend l'entretien, les pièces et le service.
- Des plans flexibles qui s'adaptent facilement à vos besoins.

* Sur la base d'un cycle de nettoyage de sept jours avec un coût horaire de main-d'œuvre de 13 \$

Il faut le voir pour le croire

Tennant Company contribue à votre succès en vous aidant à atteindre un rendement de nettoyage exceptionnel rapidement grâce à des produits, à un service et à un soutien de la meilleure qualité.

Fiez-vous à la gamme de solutions d'entretien des planchers de Tennant pour :

- Des balayeuses et des récurveuses durables construites pour résister à un usage intensif dans des environnements difficiles.
- Des solutions fiables, de l'équipement aux revêtements, qui offrent un excellent rendement jour après jour, année après année.
- Une productivité accrue grâce à des machines ergonomiques et à des programmes de formation de l'opérateur.
- Un temps de disponibilité de la machine maximal grâce à une conception innovante et à des technologies révolutionnaires.
- Le soutien continu d'un réseau national réactif, comprenant près de 500 techniciens formés en usine ainsi que des représentants en service dédiés à la clientèle.
- La tranquillité d'esprit que procure le fait de savoir que votre investissement est protégé par l'une des garanties les plus complètes de l'industrie.

Depuis plus de 130 ans, nous transformons des idées en innovation

L'engagement de Tennant Company à comprendre les besoins d'entretien de plancher de ses clients a été récompensé par des dizaines de prix et distinctions notables, y compris :

- 2022 – Le Recensement des femmes dans le leadership d'entreprise au Minnesota, reconnu avec une distinction spéciale pour avoir atteint la parité des sexes au sein de leur conseil d'administration, parmi leurs cadres dirigeants, ou les deux.
- 2022 – Entretien sanitaire – La récurveuse T16AMR, lauréate du prix Choix du distributeur, catégorie Technologie et Innovation.
- 2022 – Twin Cities Business Magazine – Solutions autonomes, Prix d'excellence en fabrication.
- 2018 – Prix IDEA – La récurveuse à plancher T600, Prix International de l'excellence en design.
- 2014 – Prix IDEA – La polisseuse à batterie B5, Prix International de l'excellence en design.
- 2013 – Prix BONNE CONCEPTION – La récurveuse autoportée T12, Excellence de conception industrielle.
- 2012 – Australian Business Awards – Orbio 5000-Sc, Plus hautes distinctions.
- 2011 – Lauréat du prix R&D 100 – 500ze, R&D Magazine.
- 2011 – Prix du constructeur de l'année – Manufacturers Alliance.
- 2010 – Lauréat du Clean Tech Tekne Award – 500ze MN High Tech Association.
- 2010 – Prix de l'innovation – 500ze- Lauréat du Ruban d'Honneur.
- 2009 – Prix du constructeur de l'année – ABM Industries, Inc.
- 2009 – Innovation commerciale de l'année – ec-H2O, European Business Awards.
- 2009 – Prix du constructeur de l'année – Technologie ec-H2O – Exposition CleanNZ, Nouvelle-Zélande.
- 2008 – Gagnant du prix Clean Tech Tekne – ec-H2O – Association de haute technologie de Mn.
- 2008 – Lauréat du prix R&D 100 – ec-H2O, R&D Magazine.
- 2007, 2008 et 2014 – Meilleures petites entreprises, Forbes.
- 2007 et 2014 – Sociétés les plus dignes de confiance d'Amérique, Forbes.

Tennant Company, dont le siège social se situe dans le Minnesota, possède le plus vaste réseau mondial de services sur site dans le secteur, avec des activités de fabrication à Minneapolis au Minnesota; à Holland au Michigan; à Louisville au Kentucky; à Uden aux Pays-Bas; au Royaume-Uni; à São Paulo au Brésil; et à Hefei en Chine. Les produits Tennant sont offerts dans plus de 80 pays.

Crédit-bail. Occasion. Location.
Tennant propose des options flexibles pour que vous puissiez vous procurer les machines dont vous avez besoin.

Pour obtenir une démonstration ou des renseignements supplémentaires, composez le **+1 800 553-8033**, ou écrivez à **info@tennantco.com**