



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

GUIDE DES PRODUITS



Guide des produits

- Performances de nettoyage exceptionnelles pour accompagner votre réussite
- Technologies innovantes d'entretien des planchers
- Équipement durables pour un fonctionnement fiable et sans faille

SOLUTIONS À LA POINTE DU SECTEUR

POUR AIDER À CRÉER UN MONDE PLUS PROPRE, PLUS SÛR ET PLUS SAIN



Chris Killingstad, CEO and President

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 ainsi que des revêtements spéciaux. Depuis plus de 140 ans, nous avons transformé l'approche du nettoyage par nos clients et élevé régulièrement 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 sûr et plus sain. Pour des solutions de nettoyage à la pointe du progrès, tournez-vous vers Tennant Company, le chef de file du secteur.

NOS PRODUITS INNOVANTS

Avant d'aller de l'avant, nous écoutons. Nous nous appuyons sur les retours d'information de nos clients pour créer des solutions qui transformeront vos méthodes de nettoyage. De l'inspiration naît l'innovation, comme la technologie ec-H2O NanoClean™, la technologie de jet divisé Orbio®, ainsi que le Système intelligent d'information à distance (IRIS™) qui permet de transmettre les données d'utilisation de la machine à Tennant afin d'anticiper les besoins d'entretien.

NOTRE PRÉSENCE MONDIALE

Le réseau global de service sur le terrain de Tennant est le plus complet de l'industrie. Tennant commercialise directement ses produits dans 15 pays, et dans plus de 80 pays via son réseau de distributeurs.

NOTRE PRINCIPAL OBJECTIF

Nous concevons, fabriquons et commercialisons des récurveuses, balais, polisseuses, extracteurs, aspirateurs et autres équipements de nettoyage qui répondent aux besoins des clients à travers le monde. Nos machines nettoient tous les soirs des millions de mètres carrés de béton, tapis, carreaux de composite de vinyle et bois synthétique.

TABLE DES MATIÈRES

2	INNOVATIONS
4	EXTÉRIEUR
6	BALAYEUSE-BROSSEUSE
7	RÉCUREUSES
12	BALAIS
17	MACHINES POUR PLANCHERS/POLISSEUSES
19	EXTRACTEURS DE TAPIS
23	ASPIRATEURS
26	MACHINES SPÉCIALES
27	ORBIO®
30	REVÊTEMENTS
32	TENNANT TRUE®

POSITION RECONNUE DE CHEF DE FILE :

- ORBIO® 5000-Sc : Australian Business Awards, catégorie innovation de produits
- TECHNOLOGIE ec-H2O™ : European Business Awards (EBA), catégorie innovation commerciale
- TENNANT COMPANY : Nommée l'une des sociétés les plus dignes de confiance en Amérique par le Forbes Magazine
- TENNANT COMPANY : Nommée au Top 10 des sociétés écologiques en 2011 par Portfolio 21





INNOVATIONS

CHANGEMENT DANS L'APPROCHE DU NETTOYAGE



LA TECHNOLOGIE ec-H2O convertit électriquement l'eau en une solution de nettoyage innovante qui permet de nettoyer efficacement, de réaliser des économies, d'améliorer la sécurité et de réduire l'impact* environnemental par rapport aux produits chimiques de nettoyage quotidien des planchers.

* Sur la base d'une étude publiée par EcoForm™. Visitez www.tennantco.com pour de plus amples renseignements.



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'impact sur l'environnement comparativement aux produits chimiques de nettoyage quotidien des planchers.



LA TECHNOLOGIE DE JET DIVISÉ ORBIO® permet de produire une solution de nettoyage qui remplace de nombreux produits chimiques traditionnels de nettoyage quotidien. Au départ, la technologie de jet divisé utilise un procédé électrochimique largement connu, puis l'optimise pour produire un nettoyant efficace et uniforme.

UN HÉRITAGE CONSTRUIT SUR LES PROGRÈS DU SECTEUR

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



1870

Tennant commence à produire des équipements motorisés de nettoyage de planchers.



1932

Les ingénieurs de Tennant inventent le premier balai équipé d'un aspirateur pour un usage industriel.



1947

Tennant présente le prédécesseur du balai/récreuse, produisant ainsi les machines les plus polyvalentes au monde.



1963

Tennant développe la première récreuse autoportée « construite de toute pièce ».



1970

Tennant introduit sa première récreuse à commande arrière.



1978

Tennant Company entend demeurer un chef de file du secteur de l'innovation dans le nettoyage durable, permettant à nos clients de créer un monde plus propre, plus sûr et plus sain.



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 pièces et des tapis.



LA TECHNOLOGIE DE EXTENDED SCRUBBING® (ES) permet de recycler les solutions de nettoyage afin de prolonger le temps de disponibilité de récurage et d'augmenter la productivité.



GESTIONNAIRE DE MATÉRIEL IRIS® offre des aperçus intelligents et des indicateurs clés de performance pour vous aider à gérer et à surveiller vos machines et à prendre des décisions éclairées afin d'améliorer vos opérations de nettoyage.

Tennant remporte le prix Seven Wonders of the World pour sa gamme Eco de revêtements sans solvant.



1990

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



2004

La technologie ec-H2O® de Tennant convertit électriquement l'eau en une solution de nettoyage novatrice.



2008

Tennant Company lance le modèle révolutionnaire Orbio® 5000-Sc pour remplacer de nombreux produits chimiques de nettoyage quotidien traditionnels.



2012

La Compagnie Tennant introduit le système Orbio® os3 et son système satellitaire novateur qui s'installe dans la plupart des placards de produits d'entretien novateur pour produire sur place une solution nettoyante et désinfectante.



2014

La technologie ec-H2O NanoClean™ est la nouvelle génération de solution durable de nettoyage avec la technologie révolutionnaire nanobulles.



2015

EXTÉRIEUR

FAITES CONFIANCE À TENNANT POUR VOUS ASSURER QUE
LES RUES, LES AIRES DE STATIONNEMENT ET LES SOLS
RESTENT PROPRES




Série 400

APPLICATIONS

Les débris de papier, les canettes, les bouteilles, et de petite quantité de débris qui se trouvent sur les campus, passerelles, places et sols.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoyez avec la confiance qui provient de la maniabilité sans effort dans les espaces restreints et autour des obstacles
- Attrayant et convivial, le modèle balaie les trottoirs et les autres espaces piétons sans déranger les clients, les étudiants, les citoyens ou les invités

VOIE DE NETTOYAGE : 47 po/1 190 mm
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : jusqu'à 75 gal./284 l
SOURCE D'ALIMENTATION : 



INNOVATION | Contrôle de la poussière

Tennant propose des technologies innovantes et industrielles majeures pour contrôler la poussière à partir de la filtration de la poussière fine à l'aide de jupes anti-poussière à aspiration afin d'être conforme aux normes strictes de la qualité de l'air PM10 sur le Sentinel jusqu'au système de filtration de la poussière à trois étages et à la technologie de contrôle de la poussière CloudMaker™ sur les Green Machines 636.

ATLV® 4300

APPLICATIONS


Les débris de papier, les canettes, les bouteilles, et de petite quantité de débris qui se trouvent sur les campus, passerelles, places et sols.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Les sols, clôtures et trottoirs sont débarrassés des saletés, petits débris, canettes, etc. grâce aux bras de longue portée et à la capacité de monter sur les bordures de cet aspirateur à déchets tout terrain
- Durée de fonctionnement prolongée entre deux arrêts grâce à une importante capacité de débris
- Les commandes faciles à comprendre facilitent le fonctionnement, même pour les opérateurs novices

VOIE DE NETTOYAGE : jusqu'à 48 po/1 220 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 110 gal./416 l

SOURCE D'ALIMENTATION : 

636

APPLICATIONS

Les déchets, le sable, le gravier, les feuilles et le verre cassé qui se trouvent sur les campus, passerelles, places, sols et rues.


POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Maintenez un environnement extérieur sain grâce à la technologie CloudMaker™ et une filtration de la poussière à trois étages
- Se déplace en toute sécurité à des vitesses plus élevées avec une stabilité remarquable grâce à sa voie avant extensible Vari-track™
- Attrayant et compact, le modèle ne dérangera pas les résidents, les acheteurs, les visiteurs ou les étudiants à proximité pendant qu'il balaie
- Travaillez plus longtemps grâce à la trémie de grande capacité et aux systèmes de réduction de l'eau

VOIE DE NETTOYAGE : 80,7 po/2 050 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 1,33 vg³/1 m³

1 760 lb/800 kg

SOURCE D'ALIMENTATION : 

Sentinel®

APPLICATIONS

La quantité importante de saletés, de sable, de gravier, de feuilles et de verre cassé qui se trouve dans les rues des villes, allées et dans les complexes industriels.


POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Performance, vitesse et contrôle prouvés de la poussière humide ou sèche pour un fonctionnement efficace en toute saison
- Manœuvrabilité exceptionnelle grâce à un rayon de virage de 13 pi/4 m et une direction assistée à 4 roues pour maximiser le temps de disponibilité
- Machine utilitaire de préférence dans de grands espaces extérieurs

VOIE DE NETTOYAGE : 87 po/2 210 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 3,4 vg³/2,6 m³

7 000 lb/3 175 kg

SOURCE D'ALIMENTATION : 



LES BALAYEUSE-BROSSEUSE

REHAUSSENT LA PRODUCTIVITÉ GRÂCE AUX MODÈLES À DOUBLE FONCTION QUI PRÉSENTENT UN EXCELLENT RENDEMENT DE RÉCURAGE ET DE BALAYAGE EN UN SEUL APPAREIL

M20

BALAYEUSE-BROSSEUSE




APPLICATIONS

La 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

- Nettoyage efficace en un seul passage grâce à la technologie de système de nettoyage intégré FloorSmart®.
- Excellents résultats de nettoyage grâce à la technologie ec-H2O™ et à la technologie hydraulique MaxPro2™
- Améliorez le champ de vision de l'opérateur avec les contrôles installés au centre du volant.



VOIE DE NETTOYAGE : 40 po/1 020 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
56 gal./212 l | 73 gal./276 l
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE: 3,9 pi³/110 l / 390 lb/117 kg
SOURCE D'ALIMENTATION :   



M17

BALAYEUSE-BROSSEUSE


APPLICATIONS

Environnement industriel lourd et entreposage désirant une opération à batterie sans émissions de gaz.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoyez efficacement en une seule passe avec un balayage et une performance de récurage exceptionnels.
- Maintenez la qualité de l'air ambiant avec la filtration à deux stages.
- Maximisez le temps d'opération avec la batterie à plus grande capacité dans sa catégorie.
- Améliorez la visibilité pour l'opérateur avec les contrôles sur le volant



VOIE DE NETTOYAGE : 40, 48 po/1 015, 1 220 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
75 gal./285 l | 91,1 gal./365 l
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE: 3 pi³/85 l / 300 lb/136 kg
SOURCE D'ALIMENTATION : 



M30

BALAYEUSE-BROSSEUSE




APPLICATIONS

La quantité volumineuse de débris, de poudre d'acier, de grenailles, de roches et de verre qui s'accumule souvent dans les environnements industriels et manufacturiers difficiles.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoyage efficace en un seul passage grâce à la technologie de système de nettoyage intégré FloorSmart®.
- Excellents résultats de nettoyage grâce à la technologie ec-H2O™ et à la technologie hydraulique MaxPro2™
- Améliorez le champ de vision de l'opérateur avec les contrôles installés au centre du volant.



VOIE DE NETTOYAGE : 48 po/1 220 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
75 gal./284 l | 95 gal./360 l
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE: 7 pi³/198 l / 650 lb/295 kg
SOURCE D'ALIMENTATION :   



RÉCUREUSES

DES SOLUTIONS FIABLES ET DURABLES POUR TOUS VOS BESOINS D'ENTRETIEN DE PLANCHERS



Les technologies ec-H2O NanoClean™ et FaST™ sont certifiées par la NFSI (National Floor Safety Institute)



Les technologies ec-H2O NanoClean et FaST sont enregistrées par la NSF International



Les technologies ec-H2O NanoClean et FaST peuvent contribuer des points LEED ou LEED-EBOM

i-mop XL/XXL

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

Planchers durs dans les petits espaces comportant des obstacles, que l'on trouve souvent dans les magasins de détail, les restaurants, les établissements de soins de santé, les lieux publics et les écoles.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- La performance d'une récurveuse avec la mobilité d'une vadrouille.
- Réduit considérablement les coûts de main-d'œuvre en accomplissant le travail jusqu'à 10 fois plus rapidement qu'avec une vadrouille et un seau.
- Laisse des planchers presque instantanément secs grâce à la récupération de l'eau.

VOIE DE NETTOYAGE :

i-mop XL: 18 po / 460 mm

i-mop XXL: 24 po / 620 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 :

T1/T1B

RÉCUREUSES MICRO

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Conception compacte et maniable pour faciliter le nettoyage des petits endroits restreints difficiles d'accès
- Réduisez la fatigue de l'opérateur et améliorez la productivité avec la poignée ergonomique Insta-Adjust™
- Réduisez le risque d'accidents de glissement et de chute grâce à une excellente récupération de l'eau.

VOIE DE NETTOYAGE : 15 po/380 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

avec cordon – 3,0 gal./11,4 l | 4,5 gal./17,0 l

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 : T1 T1B

T2

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Découvrez la performance Tennant tout en respectant votre budget pour nettoyer les petits espaces encombrés sans difficulté
- Obtenez une propreté exceptionnelle et un plancher sûr grâce au moteur à brosse supérieur de 1,0 hp/0,75 kW et la meilleure récupération d'eau de sa catégorie
- Des caractéristiques uniques d'entreposage et de transport rendent cette récurveuse idéale pour les petits endroits et le nettoyage des allées

VOIE DE NETTOYAGE : 17 po/430 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

7,0 gal./26 l | 9,5 gal./36 l

NIVEAU DE BRUIT : 68 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



LES RÉCUREUSES

FIABLES DE TENNANT COMPRENENT DES MODÈLES À BATTERIE COMPACTE, À COMMANDE ARRIÈRE ET AUTOPORTÉS

T300/T300e

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Fournit des résultats de haute performance et uniformes pour presque toutes les conditions de surface dure tout en diminuant les frais de nettoyage
- Offre plusieurs types de tête de machine pour s'adapter à vos applications de nettoyage et optimiser les performances de nettoyage pour des zones précises – disque simple, orbital, disque double et cylindrique double



VOIE DE NETTOYAGE : 17, 20, 24 po/430, 500, 600 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

11 gal/42 L | 14 gal/53 L

NIVEAU DE BRUIT : disque simple – 64.9/67 dBA |
disque double – 66.5/67.7 dBA |
cylindrique – 65.6/68.7 dBA | orbital – 66.4/67.5 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



T500/T500e

RÉCUREUSE

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 automatique de batteries Smart-Fill™ rend l'entretien de la batterie sécuritaire en éliminant les tâches de vérification, d'ouverture et de remplissage de batteries par gravité
- Procurez des résultats prévisibles, prolongez la durée de vie de la machine et réduisez les coûts de propriété grâce à une gamme de technologies innovantes



VOIE DE NETTOYAGE : Disque – 26, 28, 32 po/650, 700, 800 mm | Orbital/Cylindrique – 28 po/700 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

22,5 gal/85 L | 27 gal/102 L

NIVEAU DE BRUIT : disque - 66.5 dBA | orbital - 67.0 dBA |
cylindrique - 66.4 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



T600/T600e

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

Planchers durs et décoratifs souvent utilisés dans les magasins de détail, les établissements de soins de santé, de l'éducation, hôtellerie, les bureaux, la logistique et de fabrication.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Récurer plus longtemps entre les cycles de vidange et de remplissage grâce au réservoir de solution et au réservoir de récupération de grande capacité
- Nettoyez de multiples surfaces avec une large gamme d'options de tête de nettoyage
- Le système de remplissage de batterie Smart-Fill™ automatique offre l'entretien de la batterie pratiquement sans souci



VOIE DE NETTOYAGE : 28, 32 ou 36 po/
700, 800 ou 900 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

32 gal / 121 L | 37 gal / 140 L

NIVEAU DE BRUIT : disque double – 62.2/69.5 dBA |
cylindrique – 62.2/69.2 dBA | orbital – 62.3/69.5 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



L'eau convertie électriquement de la technologie ec-H2O NanoClean™ est créée par une e-cellule intégrée qui génère des millions de bulles microscopiques connues sous le nom de nanobulles et qui augmentent l'efficacité de nettoyage de la solution. Cette solution nouvelle génération offre les mêmes avantages que ceux de la première génération et elle nettoie désormais mieux, c'est-à-dire plus de saletés pour davantage d'applications. Le nom NanoClean fait référence à la génération des bulles à l'échelle nano qui constituent une partie importante du mécanisme de nettoyage.

T350

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Les meilleures productivités de la catégorie offrent des économies sans sacrifier les performances
- 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 par l'opérateur pour les différentes surfaces et zones



VOIE DE NETTOYAGE: 20 ou 24 po / 500 ou 600 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION:

14.1 gal / 53 L | 18.4 gal / 70 L

NIVEAU DE BRUIT:

disque simple: 59.7 to 63.7 dBA

disque double: 61.3 to 64.5 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION:



RÉCUREUSES

FAITES CONFIANCE AUX RÉCUREUSES DE TENNANT POUR FOURNIR UN NETTOYAGE DURABLE ET FIABLE

T7

RÉCUREUSE MICRO

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- La récurveuse T7 micro autoportée fournit une propreté exceptionnelle avec un niveau de bruit 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 standards



VOIE DE NETTOYAGE : 26, 28 or 32 po/
660, 710 ou 810 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION : 29 gal./110 l

NIVEAU DE BRUIT :

Disque : 67 dBA

Cylindrique : 69 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



T12

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Très maniable, la T12 est capable d'accéder à des espaces restreints avec grâce à un faible encombrement et un rayon de braquage réduit
- La récurveuse autoportée alimentée par batterie allie des fonctionnalités innovantes et une puissance considérable pour réduire le temps de nettoyage et fournir des performances robustes avec une machine compacte



VOIE DE NETTOYAGE : 32 po/810 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
35 gal./132 l | 44 gal./166 l

NIVEAU DE BRUIT :

Disque : mode n° 2* – 62 dBA/Kpa 3 dBA

Cylindrique : mode n° 2* – 63 dBA/Kpa 3 dBA

(Niveau de pression du son testé selon la norme CEI 60335-272)

*Aspirateur en marche, raclette abaissée, brosses en marche, brosses relevées

SOURCE D'ALIMENTATION :



T16

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

Liquide séché, graisse et salissures souvent présents dans les installations de stockage et de distribution, les usines de agroalimentaires et de boissons, et 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, n'importe où grâce à des niveaux de bruit de 68 dBA
- Améliorez la productivité et la sécurité grâce à une conception conviviale inégalée et aux commandes Touch-n-Go™ montées sur le volant de direction



VOIE DE NETTOYAGE : 36 po/910 mm
45 po/1 145 mm avec brosse latérale

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :

50 gal./190 l | 60 gal./225 l

NIVEAU DE BRUIT : 68 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :



INNOVATION | Raclette Dura-Track™

Cette technologie en attente de brevet, disponible sur les récurveuses T17 et T20, laisse les planchers plus secs grâce à sa conception parabolique à déplacement latéral qui assure une aspiration uniforme le long de sa lame pour un ramassage exceptionnel de l'eau même lors de virages serrés.

T17

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoyez pendant 7 à 8 heures en mode économique, sur une même charge de batterie, grâce à la capacité de batterie la plus importante de sa catégorie
- Réduisez les chances de glissements et de chutes grâce à un système de récupération de l'eau laissant les sols quasiment secs
- Conçue pour une expérience d'entretien et d'utilisation facile



VOIE DE NETTOYAGE : 40 po/1 015 mm
SOLUTION | RÉSERVOIR DE RÉCUPÉRATION :
75 gal./285 L | 91.1 gal./346 L
NIVEAU DE BRUIT :

À DISQUE : mode n° 2* – 65 dBA/Kpa 3 dBA
CYLINDRIQUE : mode n° 2* – 66 dBA/Kpa 3 dBA
(Niveau de pression du son testé selon la norme CEI 60335-2-72)
*Aspirateur en marche, raclette abaissée, brosses en marche, brosses relevées

SOURCE D'ALIMENTATION :



T20

RÉCUREUSE

APPLICATIONS

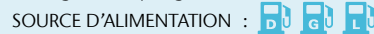
La quantité volumineuse de graisse et de salissures qui s'accumule dans les grands entrepôts, usines, municipalités et aires de stationnement.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Excellents résultats de nettoyage grâce à un récurage agressif et à la technologie hydraulique MaxPro2™
- Productivité maximale avec la technologie ec-H2O™ pour nettoyer jusqu'à trois fois plus longtemps que les méthodes de récurage traditionnelles
- Améliorez le champ de vision de l'opérateur avec les contrôles installés au centre du volant.



VOIE DE NETTOYAGE : 40 po/1 020 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION:
80 gal./303 L | 95 gal./360 L
SOURCE D'ALIMENTATION :



BALAIS

LES PROFESSIONNELS DÉPENDENT DE LA QUALITÉ DES BALAIS
TENNANT POUR FOURNIR DES RÉSULTATS DURABLES

S5

BALAI COMPACT

APPLICATIONS

La conception souple et le fonctionnement par batterie conviennent parfaitement aux travaux de nettoyage à l'intérieur comme à l'extérieur sur les surfaces de planchers durs et souples.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Maniabilité impressionnante et conception compacte pour le nettoyage des espaces restreints et des allées étroites
- Batteries hermétiques sans entretien : permettent de nettoyer de manière sûre, n'importe où et à tout moment

S9

GRAND BALAI

APPLICATIONS

Conception souple : permet le nettoyage rapide de grands espaces intérieurs et extérieurs. Des batteries sans entretien permettent de nettoyer de manière sûre, n'importe où et à tout moment.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Brosses latérales doubles et mode de fonctionnement autopropulsé
- La construction rotomoulée solide bénéficie d'une garantie TennantTrue® de 2 ans et la brosse latérale est protégée par un pare-chocs

S3


BALAI MANUEL


APPLICATIONS

Conçu pour le balayage de surfaces multiples à l'intérieur comme à l'extérieur. Conception à profil fin : permet de nettoyer sous les objets et dans les endroits difficiles d'accès.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Brosses latérales doubles et conception intuitive : le S3 convient parfaitement au nettoyage intérieur comme au nettoyage extérieur
- En mode manuel, le balai est l'outil idéal pour nettoyer en silence dans les environnements sensibles au bruit

VOIE DE NETTOYAGE : 24 po/620 mm
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 1,3 pi³/37 l
NIVEAU DE BRUIT : 62 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 35 po/900 mm
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 2,2 pi³/60 l
NIVEAU DE BRUIT : 62 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 34 po/870 mm
CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 1,8 pi³/50 l
SOURCE D'ALIMENTATION : MANUELLE



INNOVATION | Conceptions ergonomiques

Maximisez le temps de disponibilité de nettoyage productif tout en protégeant les opérateurs de la fatigue et du stress inutiles. Les machines de Tennant sont plus faciles à utiliser grâce à la hauteur de la poignée ajustable et aux poignées de commande pratiques pour l'opérateur et qui minimisent le déplacement de la main lors du fonctionnement tout en fournissant des résultats de nettoyage exceptionnels.

3640

BALAI

APPLICATIONS

Balais préférés dans les installations industrielles légères.


POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Le robuste balai à commandes arrière ramasse les débris, du sable jusqu'aux déchets, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Disponible en plate-forme d'alimentation par batterie uniquement avec systèmes de filtration pour le contrôle de la poussière

VOIE DE NETTOYAGE : 32 po/810 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 3 pi³/85 l

NIVEAU DE BRUIT : 70 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION : 



BALAIS

DES MODÈLES RENFORCÉS AVEC UN CONTRÔLE AVANCÉ DE LA POUSSIÈRE, UN TEMPS DE DISPONIBILITÉ CONTINU ET UNE PERFORMANCE DE BALAYAGE PUISSANTE POUR ACCOMPAGNER VOTRE RÉUSSITE

S10

BALAI INDUSTRIEL

APPLICATIONS

Balais préférés dans les installations industrielles moyennes à lourdes.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Le meilleur balai à commande arrière de sa catégorie pour les surfaces étroites et ouvertes
- Augmentez le temps de disponibilité avec la trémie la plus grande de tous les balais à commande arrière (contient jusqu'à 150 lb/68 kg de déchets)

6100

BALAI SOUS-COMPACT

APPLICATIONS

Saleté légère et débris de papier qui se trouvent couramment en intérieur, dans les centres commerciaux et sur les tapis.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Conception compacte qui convient à la plupart des portes, des ascenseurs et aux environnements industriels confinés
- Balaie les surfaces, du béton lisse aux planchers finis, et même les tapis
- Trémie non corrosive avec plaque de protection en acier remplaçable pour une durabilité exceptionnelle

6200

BALAI COMPACT

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Aucune reprise des débris grâce à la trémie qui déverse à une hauteur allant jusqu'à 5 pi/1,5 m



VOIE DE NETTOYAGE : 34 po/860 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 2,8 pi³/79 l

NIVEAU DE BRUIT : 73 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION :

VOIE DE NETTOYAGE :

Brosse latérale simple: 30 po/760 mm

Brosse latérale double: 38 po/970 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 3 pi³/85 l

SOURCE D'ALIMENTATION :

VOIE DE NETTOYAGE :

Brosse latérale simple: 42 po/1 070 mm

Brosse latérale double: 55 po/1 400 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 4,4 pi³/125 l

SOURCE D'ALIMENTATION :



INNOVATION | Système de filtration à cyclones SweepMax® Plus

Le système optimisé de contrôle de la poussière SweepMax® Plus offre une productivité accrue au client avec moins de poussière dans le filtre entraînant une réduction du secouage du filtre et permettant plus de temps passé à balayer. Le système cyclonique SweepMax® Plus offre un contrôle de poussière exceptionnel pour l'intérieur et l'extérieur et aide à réduire les coûts pour nettoyer, améliorer l'image de votre environnement tout en offrant un environnement sain et sécuritaire.

S20

BALAI COMPACT 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, centres commerciaux et entrepôts.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Ramasse tout, que ce soit de la poussière et du sable ou du verre cassé et des débris, dans des allées étroites et surfaces encombrées
- Conçu pour la sécurité de l'opérateur et pour l'environnement
- Son format compact offre une manœuvrabilité accrue.







VOIE 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 :    

S30

BALAI DE TAILLE MOYENNE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Excellent contrôle de la poussière à l'intérieur et à l'extérieur grâce au système SweepMax® Plus.
- Assurez un environnement sain et sûr avec une meilleure qualité d'air.
- Facilité d'utilisation et d'entretien tout en obtenant un rendement optimal.







VOIE 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 :    



BALAIS

DES SOLUTIONS FIABLES ET DURABLES
POUR TOUS VOS BESOINS D'ENTRETIEN DE PLANCHERS

800

BALAI INDUSTRIEL

APPLICATIONS




La quantité volumineuse de débris, de poudre d'acier, de grenailles, de roches et de verre qui s'accumule souvent dans les environnements industriels et manufacturiers difficiles.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Supporte une utilisation intensive dans des environnements difficiles grâce à une poutre en T de cadre en acier et des pare-chocs
- Balaie jusqu'à 200 000 pi²/18 600 m² en une heure et ramasse jusqu'à 2 000 lb/907 kg de débris en une seule charge de trémie

VOIE DE NETTOYAGE : 66 po/1 680 mm

CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 30 pi³/850 l

SOURCE D'ALIMENTATION :   



MACHINES POUR PLANCHERS/ POLISSEUSES

OBTENEZ UN EXCELLENT LUSTRE AVEC LES POLISSEUSES
À TRÈS HAUTE VITESSE DE TENNANT

FM-17-SS/ 20-SS/20-DS

MACHINES À PLANCHERS

APPLICATIONS

Machines pour récurer et polir une variété de surfaces de planchers.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Machines puissantes de polissage, récurage et décapage de plancher, et fonctionnement silencieux pour une utilisation dans les écoles, les bureaux et les hôpitaux

F14

ORBITAL FLOOR MACHINE

APPLICATIONS

Hard floors often found in retail, healthcare, hospitality, airports, and schools.

MODEL HIGHLIGHTS

- Provides powerful and even floor finish removal in compact spaces and across the entire cleaning path.
- Rectangular scrub head easily reaches into corners and hard-to-reach areas.
- Isolators reduce vibrations to the operator's hands, making operator ergonomics a priority.

BR-1600-NDC

POLISSEUSE

APPLICATIONS

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


POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Polisseuse polyvalente à haute vitesse avec cordon, fournissant un lustré de qualité sur une variété de planchers finis

VOIE DE NETTOYAGE : 17, 20 po/430, 510 mm

VITESSE DU TAMPON : 175, 185, 330 tr/min

NIVEAU DE BRUIT : 60-70 dBA


SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 21 po (tampon de 14 x 20 po) /

51 cm (tampon de 356 x 510 mm)

VITESSE DU TAMPON : 1 740 tr/min


NIVEAU DE BRUIT : <70 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 20 po/510 mm

VITESSE DU TAMPON : 1 600 tr/min

NIVEAU DE BRUIT : 70 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION : 



INNOVATION | Système d'assurance de la qualité QA Controls™

Obtenez chaque fois des résultats de nettoyage reproductibles uniformes grâce au système d'assurance de la qualité QA Controls exclusif, disponible sur la polisseuse autoportée B10. Le « verrouillage par le superviseur » simplifie l'expérience de l'opérateur et assure chaque fois une pression descendante et une vitesse uniformes.

BR-2000-DC

POLISSEUSE

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- La polisseuse à très haute vitesse procure un lustre exceptionnel tout en contrôlant la poussière
- Fonctionnement extrêmement lisse et silencieux dans un modèle durable qui résiste à une utilisation régulière intense

B5/B7

POLISSEUSES

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Résultats haute performance, de lustre semblable au propane sans les soucis ou coûts des vapeurs et du réservoir de propane
- La conception innovante de la tête qui se relève à 90° permet une position ergonomiques et sûre lors du changement du tampon
- Filtration HEPA active pour améliorer la qualité de l'environnement intérieur



B10


POLISSEUSE


APPLICATIONS


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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Convient aux grandes et petites surfaces pour un polissage rapide et facile grâce à une puissance supérieure de 20 % par rapport aux principaux concurrents et permettant d'obtenir des planchers brillants
- Système de contrôle actif de la poussière avec filtration HEPA à 4 étages pour améliorer la qualité de l'environnement intérieur

VOIE DE NETTOYAGE : 20 po/510 mm
VITESSE DU TAMPON : 2 000 tr/min
NIVEAU DE BRUIT : 66 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE 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 63-64 dBA | Passif 65 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 24 po/610 mm
27 po/686 mm
VITESSE DU TAMPON : 1 500 – 1 600 tr/min
NIVEAU DE BRUIT : 69 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 



EXTRACTEURS DE TAPIS

RÉSULTATS EXCEPTIONNELS DE NETTOYAGE DE TAPIS GRÂCE À DES MACHINES FIABLES



EX-SPOT-2


EXTRACTEUR PORTATIF

APPLICATIONS

Taches et rembourrage.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Éliminez les taches avant qu'elles ne deviennent permanentes grâce à cet extracteur de taches portatif

VOIE DE NETTOYAGE : 4 po/102 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
2 gal./8 l | 1,5 gal./5,7 l
ÉLÉVATION D'EAU : 71 po/1 800 mm
SOURCE D'ALIMENTATION : 

EH1/EC2/EH2

EXTRACTEURS DE NETTOYAGE

APPLICATIONS


Extraction de tapis dans zones à forte circulation.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- La conception rotomoulée durable et la garantie résistent aux opérateurs et environnements les plus robustes
- Gagnez du temps et réalisez des économies en optimisant votre productivité de nettoyage grâce au système intégré de gestion innovant du cordon, de la lance, du boyau et du flacon du modèle de série E
- Obtenez des tapis propres grâce à un puissant moteur d'aspiration à 3 étages et de hautes températures d'eau constantes



Avec la lance en titane en option

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
15 gal./57 l | 13,5 gal./51 l
ÉLÉVATION D'EAU : 137 po/3 480 mm
NIVEAU DE BRUIT : >70 dBA (EH2/EC2) | 75 dBA (EH2)
SOURCE D'ALIMENTATION : 



EXTRACTEURS DE TAPIS

NETTOIENT LES ESPACES POUR UNE PRODUCTIVITÉ OPTIMALE À TOUT MOMENT AVEC RETOUR SUR INVESTISSEMENT MAXIMUM

EH5

EXTRACTEURS DE NETTOYAGE

APPLICATIONS

Extraction de tapis dans zones à forte circulation.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Optimisez la performance de nettoyage et la récupération d'eau grâce à la lance de nettoyage Exodus
- La chaleur et les niveaux de pression ajustables peuvent vous permettre de personnaliser l'opération de nettoyage en fonction du degré de salissure, et des types de tapis, présentant ainsi un plus vaste éventail de possibilités de nettoyage



Avec lance en titane



Avec Orbio

E5

EXTRACTEUR POUR NETTOYAGE EN PROFONDEUR

APPLICATIONS

Nettoyants de tapis compact à profil fin.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoie les petits endroits restreints difficiles à atteindre grâce à une conception compacte et maniable



R3

NETTOYANT DE TAPIS

APPLICATIONS

Nettoyants de tapis compact à profil fin.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Transformez les zones congestionnées rapidement avec la technologie ReadySpace®




RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 : 

VOIE DE NETTOYAGE : 15 po/380 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION : 5 gal./19 l

ÉLÉVATION D'EAU : 86 po/2 180 mm

NIVEAU DE BRUIT : 69 dBA


SOURCE D'ALIMENTATION : 

VOIE DE NETTOYAGE : 15 po/380 mm

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION : 5 gal./19 l

ÉLÉVATION D'EAU : 86 po/2 180 mm

NIVEAU DE BRUIT : 69 dBA

SOURCE D'ALIMENTATION : 



INNOVATION |

READYSPACE

More than clean, it's ReadySpace®

Les tapis nettoyés avec ReadySpace® sont secs et prêts à la circulation en moins de 30 minutes. Vous pourrez rouvrir vos zones recouvertes de tapis fraîchement nettoyés plus rapidement, garder les pièces ouvertes à la circulation plus longtemps et nettoyer les zones de circulation intense plus souvent avec la technologie ReadySpace.

EX-SC-412/ 716/1020/ 1020P

EXTRACTEURS

APPLICATIONS

Nettoyants de tapis compact à profil fin.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Obtenez de beaux tapis propres grâce à un extracteur à commande arrière ou à recul, disponibles en différentes tailles pour répondre à tous vos besoins de nettoyage de tapis



VOIE DE NETTOYAGE : 12 po/305 mm à 20 po/508 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
4-10 gal./15-38 l | 4-14,5 gal./15-55 l
ÉLÉVATION D'EAU : 92 po/2 340 mm à 136 po/3 450 mm
SOURCE D'ALIMENTATION :

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

- Idéal pour le nettoyage de surfaces moyennes à grandes telles que les couloirs et les salles de réunion. Grands réservoirs de solution et fonctionnement sans faille à un seul bouton en modes de nettoyage en profondeur et en surface

VOIE DE NETTOYAGE : 22 po/560 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION :
21 gal./79 l | 21 gal./79 l,
30 gal./114 l | 21 gal./79 l
ÉLÉVATION D'EAU : (2) moteurs d'aspirations de
68 po/1 730 mm, 117 po/2 970 mm
NIVEAU DE BRUIT : 72 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION :

Le sceau d'approbation du Carpet and Rug Institute (CRI) concerne la protection de la qualité de l'air intérieur, dans le cadre de son programme Green Label, et décerne des labels Platine, Or, Argent et Bronze sur la base de la capacité à éliminer la saleté, la poussière et du changement d'aspect de la surface.



EXTRACTEURS DE TAPIS

L'EXTRACTEUR DE TAPIS À DOUBLE TECHNOLOGIE ASSURE LE NETTOYAGE INTERMÉDIAIRE ET EN PROFONDEUR DES GRANDES SURFACES

1610

EXTRACTEUR À DOUBLE TECHNOLOGIE


APPLICATIONS

Pour les applications de nettoyage sensible au temps avec ReadySpace, ou pour l'extraction maximale de la saleté avec 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 de tapis
- Créez de superbes tapis en quelques minutes grâce à la technologie ReadySpace, ou bien éliminez la saleté en profondeur avec la fonction d'extraction profonde



VOIE DE NETTOYAGE : 22 po/560 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 : 

R14

EXTRACTEUR À DOUBLE TECHNOLOGIE


APPLICATIONS

Pour les applications de nettoyage sensible au temps avec ReadySpace, ou pour l'extraction maximale de la saleté avec extraction profonde périodique.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Nettoyage de tapis à double technologie polyvalent en une seule machine autoportée
- Créez de superbes tapis en quelques minutes grâce à la technologie ReadySpace, ou bien éliminez la saleté en profondeur avec la fonction d'extraction profonde



VOIE DE NETTOYAGE : 28 po/710 mm
RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 : 



ASPIRATEURS

ASPIRATEURS VERTICAUX EXTRA-ROBUSTES POLYVALENTS POUR UNE UTILISATION QUOTIDIENNE

V3e/V6

ASPIRATEURS POUR DÉTRITUS SECS

APPLICATIONS

Nettoie les surfaces petites à grandes, comme dans l'hôtellerie, les établissements de soins de santé, écoles, installations militaires et prisons. Nettoyez partout, à tout moment avec, en option, deux niveaux de bruit pour un fonctionnement ultra silencieux.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Améliore la qualité de l'environnement intérieur grâce au système de filtration HEPA et aux performances certifiées par le Carpet and Rug Institute
- Aspiration silencieuse dans les environnements sensibles au bruit



VOIE DE NETTOYAGE : 11 po/275 mm
SAC D'ASPIRATION :
V3e : 2,9 gal./11 l | V6 : 2,4 gal./9 l
MOTEUR : 300 W chacun
NIVEAU DE BRUIT : V3e 68 dBA | V6 59,7 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION :

V-BP-6/V-BP-6B V-BP-10

ASPIRATEURS DORSAUX

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

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



Deuter® est une marque déposée de Deuter Sport GmbH.
Sidewinder® est une marque déposée de JanPro Products.

VOIE DE NETTOYAGE : 9,5 po/240 mm | 14 po/356 mm
SAC D'ASPIRATION :
avec cordon : 5,2 qt/4,9 L | 9,2 qt/8,7 L
batterie : 6 qt / 5,7 L
MOTEUR :
avec cordon : 1,6 hp/1,2 kW chacun
batterie : 6 hp/.41 kW
NIVEAU DE BRUIT : 67 dBA
avec cordon : 67 dBA
batterie : 63 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION :

V-LWU-13/ V-LWU-13B

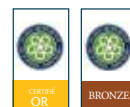
ASPIRATEUR VERTICAL LÉGER

APPLICATIONS

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

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Réglage automatique de la hauteur de velours pour s'adapter à diverses surfaces de plancher
- Nettoyage silencieux dans les environnements sensibles au bruit
- Certification CRI Or (avec cordon) et Bronze par le CRI nominal (batterie)



VOIE DE NETTOYAGE : 13 po/330 mm
SAC D'ASPIRATION :
avec cordon : 11,3 qt / 10,7 L
batterie : 7,6 qt / 7.25 L
MOTEUR :
avec cordon : 1,6 hp / 1.2 kW
batterie : ,2 hp / ,15 kW
NIVEAU DE BRUIT : <70 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION :



ASPIRATEURS

DES PRESTATIONS EXCEPTIONNELLES DU
NOUVEAU CHEF DE FILE DE L'ENTRETIEN DES TAPIS

V-DMU-14/ V-SMU-14

ASPIRATEURS VERTICAUX À MOTEURS
SIMPLES ET DOUBLES


APPLICATIONS

Nettoyage des surfaces étroites ainsi que de
des couloirs, salles de réunion d'hôtel et halls.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Admissible aux points LEED et rendement amélioré avec certification Argent par le CRI
- Augmentation de la productivité et de la couverture de nettoyage grâce au suceur plat et aux accessoires à rembourrage intégrés
- Certification CRI Argent



VOIE DE NETTOYAGE : 14,75 po/370 mm
SAC D'ASPIRATION : 3,8 qt/3,6 l
MOTEUR : 1,6 hp/1,19 kW
NIVEAU DE BRUIT : < 70 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

V-HDU-14


ASPIRATEUR VERTICAL ULTRA PUISSANT

APPLICATIONS

Nettoyage des surfaces étroites ainsi que
des couloirs, salles de réunion d'hôtel
et halls.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Aspirateur vertical léger et maniable de construction rotomoulée durable

VOIE DE NETTOYAGE : 14 po/360 mm
SAC D'ASPIRATION : 5 qt/4,7 l
VITESSE : 3 600 tr/min
NIVEAU DE BRUIT : 69,5 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 

V-WA-26


ASPIRATEUR POUR GRANDES SURFACES

APPLICATIONS

Traitement de surfaces petites à grandes,
comme dans l'hôtellerie, les établissements
de soins de santé, écoles, installations
militaires et prisons.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Économie de temps et traitement de grandes surfaces grâce aux modèles à grande couverture
- Conception robuste et durable comprenant une construction rotomoulée solide pour assurer des performances longue durée

VOIE DE NETTOYAGE : 26 po/660 mm
SAC D'ASPIRATION : 10,5 qt/10 l
VITESSE : 1 800/1 200 tr/min
NIVEAU DE BRUIT : 73 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION : 





V-WA-30

ASPIRATEUR POUR GRANDES SURFACES

APPLICATIONS

Traitement de surfaces petites à grandes, comme dans l'hôtellerie, les établissements de soins de santé, écoles, installations militaires et prisons.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Économie de temps et traitement de grandes surfaces grâce aux modèles à grande couverture
- Conception robuste et durable comprenant une construction rotomoulée solide pour assurer des performances longue durée



VOIE DE NETTOYAGE : 30 po/760 mm
SAC D'ASPIRATION : 37 qt/35,2 l
VITESSE : 1 200 tr/min
NIVEAU DE BRUIT : <70 dBA
SOURCE D'ALIMENTATION :

V-WD-15/15S/ 16P/16B

ASPIRATEURS POUR DÉCHETS SECS ET HUMIDES

APPLICATIONS

Assez robuste pour traiter une variété de débris (liquides, sable, sciure).

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Choisissez l'aspirateur pour déchets solides et humides qui convient le mieux à l'application – une unité standard, alimentée par batteries ou un modèle à pompage
- Accédez facilement au réservoir de récupération et à l'arrêt à flotteur grâce au couvercle basculant

RÉSERVOIR DE SOLUTION | RÉCUPÉRATION : 15 gal./57 l
16 gal./60,57 l
MOTEUR : 1,3 hp/0,97 kW | 1,6 hp/1,2 kW
0,75 hp/0,56 kW
SOURCE D'ALIMENTATION :



LES MACHINES SPÉCIALES

S'APPUIENT SUR LA GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS TENNANT POUR TOUT CE DONT VOUS AVEZ BESOIN AFIN D'OBTENIR UN ÉTABLISSEMENT DE PREMIÈRE CLASSE

SÉCHOIR/ APPAREIL AÉRAULIQUE

VENTILATEUR COMMERCIAL

APPLICATIONS


Appareil robuste et puissant avec trois positions pour diriger l'air avec précision 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.
- Les unités compactes et empilables libèrent un important espace dans les armoires, les zones de rangement et les véhicules de transport.
- Chariot manuel en option pour faciliter le transport et la manipulation.

CFM: 1,950 / 2,250 / 2,500

HORSEPOWER: 0.5

POWER SOURCE: 

Q12

APPAREIL DE NETTOYAGE
DES SURFACES DURES

APPLICATIONS

Performance de nettoyage réparateur grâce à l'appareil de nettoyage multisurface facile d'utilisation.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Optimise les performances de nettoyage en délivrant une solution de 2,2 gal./min (83 l/min) 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
- Présente des performances de nettoyage fiable de catégorie argent du CRI dans une conception polyvalente d'utilisation facile




Avec la lance en titane en option

RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 : 

ASC-15

APPAREIL DE NETTOYAGE
TOUTE SURFACE

APPLICATIONS

Appareil de nettoyage toute surface 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


- Aspirateurs nettoyants légers portatifs qui procurent des résultats de nettoyage exceptionnels
- Passe-partout, conception robuste pour un temps de disponibilité de nettoyage maximum et des années d'utilisation fiable

RÉSERVOIR DE SOLUTION | 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 : 



SYSTÈMES DE GÉNÉRATION SUR SITE ORBIO

CRÉEZ DES SOLUTIONS NETTOYANTES ET DÉSINFECTANTES SUR PLACE, LÀ OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN.



Nettoyage simplifié — une unité GSS simple remplace une gamme de concentrés parfumés et multicolores. La durée des formations requises est réduite.



Amélioration de la sécurité et de la santé — diminue l'exposition de l'équipe de nettoyage, des clients et des employés aux produits chimiques d'emballage traditionnels hautement concentrés.



Réputation de la marque — affirme de manière impressionnante que votre société s'engage à faire du bon travail.



Nettoyage à coût faible — réduit sensiblement l'achat, la livraison ou la mise au rebut sur une base hebdomadaire ou mensuelle de la plupart des emballages de produits chimiques utilisés au quotidien; diminue également la formation, la commande, l'entreposage et l'inventaire de ces mêmes emballages.



Durabilité — réduit l'empreinte environnementale et minimise la mise au rebut d'emballages.

GÉNÉRATEUR DE SOLUTION DE NETTOYAGE

5000-Sc GÉNÉRATEUR : UNE SOLUTION – PLUSIEURS USAGES

Générateur 5000-Sc

APPLICATIONS

Produit sur site un nettoyeur pour surfaces multiples Orbio prêt à l'emploi. La solution peut remplacer de nombreux produits chimiques de nettoyage quotidien dans un éventail d'applications de type vaporiser-essuyer. En tant que pré-nettoyant pour tapis ou dans des réservoirs d'extracteur pour tapis, il élimine les anciens produits chimiques qui contribuent souvent à resalir, laissant ainsi les tapis doux et propres. En outre, il peut être utilisé sur une variété de surfaces dures telles que le verre, l'acier inoxydable, le stratifié, les bois et béton vernis, le terrazzo et la pierre.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- La machine convertit électriquement l'eau, le sel et l'électricité en une solution de nettoyage stable et efficace, remplaçant ainsi l'utilisation quotidienne de produits chimiques de nettoyage conventionnels

CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (prêt à l'emploi) : 120 gal./454 l
HAUTEUR : 70 po/1 778 mm
POIDS (PLEIN) : 1 450 lb/658 kg

Chariots de transport de solution

APPLICATIONS

Transportez aisément et en toute sécurité de grandes quantités de nettoyeur pour surfaces multiples Orbio prêt à l'emploi vers des stations de nettoyage éloignées dans de grandes installations.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Remplissez des machines automatisées pour l'extraction de tapis et le récurage automatique de planchers au point d'utilisation distant
- Déplacez et entreposez une solution de nettoyage pour une utilisation à la demande depuis le chariot
- Deux tailles sont disponibles pour répondre à une variété de besoins dans les installations

CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (prêt à l'emploi) :
23 gal./97 L | 46 gal./174 l
POIDS : 36 po/914 mm | 43 po/1 092 mm
POIDS (PLEIN) :
257 lb/116,6 kg | 469 lb/212,7 kg

Réservoirs auxiliaires pour 5000-Sc

APPLICATIONS

Augmentez la capacité de stockage en nettoyeur pour surfaces multiples Orbio pour de grands volumes d'utilisation.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Créez, entreposez et distribuez du nettoyeur pour surfaces multiples supplémentaire en ajoutant un ou deux réservoirs auxiliaires au 5000-Sc
- Installez un ou deux réservoirs lorsque la demande de pointe dépasse régulièrement la capacité du réservoir standard

CAPACITÉ UTILE (prêt à l'emploi) : 135 gal./511 l
HAUTEUR : 65 po/1 651 mm
POIDS (PLEIN) : 1 183 lb/538 kg



INNOVATION | Orbio os3

Un système flexible et compact produisant aussi bien un *nettoyant* pour surfaces multiples (un remplacement des produits chimiques de nettoyage utilisés au quotidien) qu'une solution MultiMicro™ 200 (le désinfectant-nettoyant en une application et l'assainissant en contact avec des aliments de même concentration).



NFSI – Certifié en tant que produit à haute traction par le National Floor Safety Institute (NFSI)



NSF – Enregistré comme nettoyant universel acceptable pour les murs et les planchers situés à l'intérieur ou à proximité de zones de transformation alimentaire où un contact direct avec les aliments n'est pas prévu



TURI – Le Toxics Use Reduction Institute a conclu que ce produit nettoie aussi bien que les nettoyants pour verre et universels populaires testés



Woolsafe – Approuvé comme produit recommandé du point de vue environnemental pour une utilisation sur les tapis en laine et en matières synthétiques de pointe



CRI – Composante d'un système de nettoyage en profondeur détenteur du label Platine du CRI

Générateur os3

APPLICATIONS

Suffisamment petit pour tenir dans la plupart des placards de service de votre installation et produit sur place aussi bien des solutions de nettoyage que des solutions de désinfection.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Les icônes chromocodées et faciles à comprendre indiquent l'état de la machine.
- Remplissez les bouteilles de pulvérisation ou les supports/équipements avec du *nettoyant* pour surfaces multiples ou de la solution de désinfectant MultiMicro™ 200*
- Une alimentation en eau, un drain et une prise électrique sont également requis pour la mise en marche de l'opération. Les granulés de sel pour adoucisseur d'eau standard sont les seuls consommables

*MultiMicro 200 fait référence au *concentré* MultiMicro qui a été dilué par le distributeur Orbio® os3 avec du chlore libre disponible à 200 ppm prêt à l'emploi.

CAPACITÉ DE RÉSERVOIR DU GÉNÉRATEUR (PRÊT À L'EMPLOI) :

Concentré pour surfaces multiples : 5 gal./19 l
Nettoyant pour surfaces multiples (prêt à l'emploi) : 50 gal./190 l
Concentré MultiMicro : 3,5 gal./13 l
MultiMicro 200 (prêt à l'emploi) : 25 gal./95 l

HAUTEUR : 59 po/1 499 mm

POIDS (PLEIN) : 350 lb/159 kg

Système satellite os3

APPLICATIONS

Présente la flexibilité nécessaire pour distribuer le *nettoyant* pour surfaces multiples et la solution de désinfection MultiMicro™ 200 dans des zones distantes – avec des solutions concentrées qui sont fabriquées par le générateur os3.

POINTS SAILLANTS DU MODÈLE

- Les récipients de transport pleins sont déplacés vers une station de connexion – souvent dans un placard de service distant
- Les récipients de transport sont fixés à une station de connexion à distance et sont dilués sur demande avec de l'eau froide

CAPACITÉ DE RÉCIPIENT :

petit récipient de transport : 2,5 gal./9,5 l
Nettoyant pour surfaces multiples (prêt à l'emploi) : 25 gal./95 l
MultiMicro 200 (prêt à l'emploi) : 19 gal./71 l
Petit récipient de transport : 1,25 gal./4,7 l
Nettoyant pour surfaces multiples (prêt à l'emploi) : 12,5 gal./47 l
MultiMicro 200 (prêt à l'emploi) : 9,4 gal./35 l

os3 Generator



Nettoyant pour surfaces multiples et MultiMicro™ 200



Remplissage de bouteilles



Remplissage de récipients

REVÊTEMENTS

UN REFLET DE VOTRE IMAGE POSITIVE,
DÉVOUEMENT ET SUCCÈS

Protégez et embellissez les planchers afin d'obtenir une performance supérieure et durable grâce aux revêtements de Tennant. Réparez les fissures et les éclats, économisez de l'argent grâce aux resurfaçeurs et ajoutez de l'adhérence, de la sécurité et de la réflectivité de la lumière. Grâce aux revêtements de planchers, il est plus facile de nettoyer et d'entretenir; cela permet aussi de faire une excellente première impression.

Imperméabilisateurs

Eco HARD-N-SEAL™

- Idéal pour les environnements sensibles aux odeurs, cet imperméabilisateur sans solvant durcit le béton ancien et neuf
- Réduit la poussière de béton et peut être utilisé comme composé de durcissement pour le béton nouvellement posé

POINTS SAILLANTS

- Élimine la poussière et protège les planchers contre l'usure causée par les piétons
- Des produits sans faille recommandés pour une utilisation autour de l'alimentation et d'autres produits sensibles aux odeurs

Revêtements en uréthane

COUCHE DE FINITION SATINÉE EN URÉTHANE Eco-HTS™ 100

- Résistance à l'abrasion qui dure deux fois aussi longtemps que les uréthanes standards et jusqu'à trois fois plus longtemps que les époxy standards
- Idéal pour les quais de chargement, les surfaces de circulation intensive et les environnements commerciaux à image de prestige et industriels
- Formule stable et légère, 100 % aliphatique

POINTS SAILLANTS

- Protection contre la circulation à roues dures intense ou les produits chimiques
- Durabilité importante grâce aux impressionnantes propriétés de résistance aux produits chimiques

Revêtements époxydiques

ÉPOXY POLYVALENT Eco-MPE™

- L'époxy 100 % solides à deux composants, transparent peut être appliqué à 3 mils pour l'apprêt ou jusqu'à 30 mils pour une couche d'appui
- Élimine la poussière de béton, nettoie facilement et peut être utilisé dans des environnements avec des restrictions relatives aux solvants

POINTS SAILLANTS

- Les produits d'époxy peuvent être utilisés seuls ou comme couche d'apprêt
- Excellent pour les surfaces où existent des restrictions relatives aux solvants
- Choisissez à partir d'une variété de couleurs personnalisées



Gardez vos planchers ouverts aux affaires grâce à InstaCure. Ce revêtement de performance supérieure durcit instantanément et est utilisable la même journée. Cela signifie que vous pouvez embellir et protéger les planchers sans avoir à fermer l'installation.



Produits spéciaux

SOLUTION DÉCORATIVE D'ÉCLAT ET DE QUARTZ Eco-DFS™/Eco-DQS™

- Créent une surface texturée et attrayante résistant au glissement, aux produits chimiques et à la circulation
- Excellents pour les allées, les toilettes et autres surfaces décoratives

POINTS SAILLANTS

- Personnalisez et améliorez l'image de votre installation avec des revêtements décoratifs attrayants
- Protégez vos planchers contre les produits chimiques caustiques, contrôlez la décharge électrostatique ou donnez-leur une touche spéciale avec une large gamme de produits pour accompagner votre réussite

Resurfaceurs

SYSTÈME DE RECOUVREMENT POUR INSTALLATIONS DE PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS Eco-ProTekt™

- Protège les planchers des chocs thermiques de -330 °F/250 °C à +240 °F/116 °C
- Excellente résistance aux bactéries
- Protège avec une couche de Eco-CTO™, Eco-CWO™ ou Eco-CFO™

POINTS SAILLANTS

- Donnez aux planchers une surface neuve et robuste pour une fraction du coût de remplacement des dalles

Préparation, additifs, détergents

COLORANTS

- Disponibles en un large assortiment de couleurs standard et personnalisées
- Les revêtements colorés peuvent éclairer ou définir les surfaces, marquer les allées de circulation, orienter la circulation ou couvrir le béton taché

POINTS SAILLANTS

- Les grains ajoutent de l'adhérence et apportent une sécurité au niveau des planchers où les déversements sont courants
- D'autres finis et couleurs vous permettent de personnaliser votre installation



TENNANT TRUE®

OPTIMISER LES PERFORMANCES DE NETTOYAGE DES ÉQUIPEMENTS ET FOURNIR LES PIÈCES, LE SERVICE ET LE SOUTIEN DE LA PLUS HAUTE QUALITÉ

Service et entretien

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

- Plus de 400 représentants de service Tennant locaux formés en usine avec l'expérience et l'expertise pour résoudre rapidement les problèmes
- Le service TennantTrue offre une réponse rapide dans un délai de deux heures du lundi au vendredi et dépêche des représentants de service sur les lieux en moins de 24 heures dans la plupart des régions
- Service régulier à travers les États-Unis et le Canada

Détergents et solutions de nettoyage

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

- Codage couleur pour reconnaître facilement les étiquettes, formations et sécurité
- Formulés pour les machines Tennant et Nobles afin d'éliminer les dommages causés aux joints d'étanchéité, ventilateurs d'aspiration ou 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, soutien complet.

- Des représentants compétents sont à votre disposition pour répondre à vos besoins d'entretien de planchers ou à toute question sur un produit
- Recommandations émises par des experts
- Accès immédiat à l'historique de service de votre machine effectué par un représentant Tennant via ServiceLINK® de Tennant





Pièces

Seules les pièces d'origine TennantTrue® ont été spécifiquement conçues pour convenir aux machines Tennant et délivrer 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 TennantTrue 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

*Sur la base d'un cycle de nettoyage de 7 jours avec un coût horaire de main-d'œuvre de 13 \$

Financement, Occasion et Location

- CRÉDIT-BAIL : Préparez le 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 TennantTrue 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 du budget en louant des équipements Tennant.

FlexClean®

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

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



UNE GAMME TENNANT DE SOLUTIONS FIABLES D'ENTRETIEN DE PLANCHERS

- Balais et réceuses durables construits pour résister à une utilisation intensive dans des environnements difficiles
- Solutions fiables – de l'équipement jusqu'aux revêtements – qui offrent une excellente performance jour après jour, année après année
- Meilleur rendement grâce à des machines ergonomiques et des programmes de formation de l'opérateur
- Temps de disponibilité de la machine maximal grâce à une conception innovante et des technologies révolutionnaires
- Soutien continu d'un réseau national réactif, comprenant plus de 400 techniciens formés en usine ainsi que des représentants dédiés du service à la clientèle
- 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

IL FAUT BIEN SE RENDRE À L'ÉVIDENCE

Tennant Company vous aide à atteindre rapidement des performances exceptionnelles de nettoyage grâce à des produits, un service et un soutien de la meilleure qualité.

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 :

- Prix IDEA 2014 – Polisseuse à batterie B5, International Design Excellence Awards
- Prix BONNE CONCEPTION 2013 – Réceuse autoportée T12, Excellence de conception industrielle
- Australian Business Awards 2012 – Orbio 5000-Sc, plus hautes distinctions
- Lauréat 2011 du prix R&D 100 – 500ze, R&D Magazine
- Prix du constructeur de l'année 2011 – Manufacturers Alliance
- Lauréat du Clean Tech Tekne Award 2010 – 500ze MN High Tech Association
- Prix de l'innovation 2010 – 500ze- Lauréat du Ruban d'Honneur
- Prix du constructeur de l'année 2009, ABM Industries, Inc.
- Innovation commerciale de l'année 2009 – ec-H2O, European Business Awards
- Prix du constructeur de l'année 2009 – Technologie ec-H2O – Exposition CleanNZ, Nouvelle-Zélande
- Lauréat du Clean Tech Tekne Award 2008 – ec-H2O – Mn High Tech Association
- Lauréat 2008 du prix R&D 100 – ec-H2O, R&D Magazine
- Meilleures petites entreprises 2007, 2008 et 2014, Forbes
- Sociétés les plus dignes de confiance d'Amérique 2007 et 2014, Forbes

Tennant Company, dont le siège social est dans le Minnesota, possède le plus vaste réseau mondial de service sur site dans le secteur, avec des activités de production à Minneapolis, Minnesota, à Holland, Michigan, à Louisville, Kentucky, à Uden, aux Pays-Bas, au Royaume-Uni, à São Paulo, au Brésil, et Shanghai, en Chine. Les produits Tennant sont disponibles dans plus de 80 pays.

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