

CRÉER UN MONDE PLUS PROPRE, PLUS SÛR, PLUS SAIN



T7

AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE T7

- Les sols sont propres, secs et sûrs en quelques secondes après le passage de l'autolaveuse, grâce aux technologies ec-H2O™ ou FaST®
- Faible niveau sonore de 67 dBA
- Bacs de solution et de récupération Hygenic® facilement nettoyables

EXCELLENTE AUTOLAVEUSE PERFORMANTE, DISPOSANT DES TECHNOLOGIES BREVETÉES ec-H2O™ OU FaST®



CRÉEZ UN ENVIRONNEMENT PLUS PROPRE, PLUS SÛR, PLUS SAIN

Éliminez l'utilisation de détergent et consommez jusqu'à 70% moins d'eau avec la technologie ec-H2O. Avec la technologie FaST, utilisez 90% moins de détergent et 70% moins d'eau.

AMÉLIOREZ LA SANTÉ ENVIRONNEMENTALE DANS VOTRE ÉTABLISSEMENT

Les bacs Hygenic® exclusifs permettent un accès et un entretien faciles, réduisant ainsi les risques de moisissures, bactéries et autres polluants qui peuvent se développer dans des bacs fermés.

NETTOYEZ EN SILENCE DANS DES ENVIRONNEMENTS SENSIBLES AU BRUIT

Lavez même dans les zones les plus sensibles au bruit, avec un faible niveau sonore de 67 dBA.

CONÇUE POUR LA SÉCURITÉ

Réduit le risque de chutes et de glissades pour des sols propres, secs et sûrs grâce au lavage avec les technologies ec-H2O™ ou FaST®.

DIMINUEZ LA FATIGUE DE L'OPÉRATEUR ET AUGMENTEZ LA PRODUCTIVITÉ

Le design ergonomique de la T7 rend le travail plus confortable pour l'opérateur.

AUGMENTEZ L'EFFICACITÉ ET LA QUALITÉ DU NETTOYAGE

Des angles de vision dégagés et des commandes simples permettent aux opérateurs de se concentrer uniquement sur leur travail.

INTÉRIEUR DE LA

T7



A Nettoyez les petits espaces et les couloirs étroits grâce à la compacité de la T7 et à sa très bonne manœuvrabilité.

B Réduisez les coûts de formation grâce à l'utilisation de commandes simples et intuitives.

C Réduisez l'impact environnemental de vos opérations de nettoyage grâce aux technologies ec-H2O ou FaST®.

D Réservoirs de solution et de récupération Hygenic® exclusifs, faciles à nettoyer.

E Personnalisez votre matériel pour répondre à vos besoins spécifiques – choisissez soit les disques pour des sols souples sans débris, soit le système cylindrique pour récupérer les débris légers.

F Vous ne laissez pratiquement aucune trace de nettoyage sur le sol, même dans un virage à 180 degrés, grâce au capteur parabolique de la T7, à pression constante et homogène.

G Retirez et remplacez les brosses et bavettes rapidement et sans outils. En outre, la bavette est réglée en usine avec un angle de récupération optimal.

H Diminuez le risque d'accidents avec le frein de parking automatique.

TECHNOLOGIES EXCLUSIVES

(Innovations de nettoyage en option)

Ces technologies optimisent les temps de lavage jusqu'à trois fois avec un seul réservoir.



La technologie ec-H2O™ transforme l'eau électriquement en une solution de nettoyage innovante qui nettoie efficacement, permet de réaliser des économies, améliore la sécurité et réduit l'impact environnemental par rapport aux méthodes chimiques de nettoyage traditionnelles.



La technologie de nettoyage à mousse active FaST® utilise jusqu'à 70% moins d'eau et 90% moins de produits chimiques pour améliorer l'adhérence des sols comme certifié par le NFSI, ce qui contribue à réduire les risques d'accidents liés à des glissades et des chutes.

RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE



Les technologies ec-H2O et FaST sont homologuées par la certification NFSI (National Floor Safety Institute). La certification NFSI assure qu'un produit a répondu aux 2 phases de tests qui attestent qu'il réduit le risque de chutes et glissades.



Les technologies ec-H2O et FaST sont enregistrées auprès de NSF International.

NSF International est une organisation indépendante, à but non lucratif, qui garantit que la composition et les étiquettes des produits sont conformes aux réglementations en vigueur en matière de sécurité alimentaire.



Les détergents Tenant FaST 365 et FaST 965 ont été récompensés par l'Ecolabel européen.

Ceci prouve que nos détergents FaST Tenant ont un impact environnemental réduit comparé aux détergents standards



La technologie ec-H2O™ a remporté l'European Business Award 2009 pour l'innovation commerciale de l'Année, l'une des récompenses professionnelles les plus prestigieuses. Les European Business Awards (www.businessawards-europe.com) sont un programme de récompense indépendant qui vise à reconnaître et à promouvoir l'excellence, les bonnes pratiques et l'innovation au sein de la Communauté Européenne.



PIÈCES, ACCESSOIRES ET SERVICE TENNANT D'ORIGINE

Offre de services Tenant

- Optimisez la sécurité, la productivité et la durée d'activité de votre équipement
- Contrôlez et protégez votre investissement tout en diminuant votre coût total de détention
- Bénéficiez de l'expérience de plus de 200 techniciens formés en usine dans toute l'Europe

Pièces et accessoires Tenant

- Utilisez votre machine en toute confiance
- Bénéficiez de plusieurs années de fonctionnement sans problèmes

Solutions de nettoyage Tenant

- Fixez-vous des objectifs encore plus ambitieux en termes de nettoyage durable
- Choisissez des solutions éco-responsables adaptées à votre entreprise

LE VOIR C'EST LE CROIRE

Pour une démonstration ou des informations complémentaires, contactez-nous :



AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE T7

| TÊTE DE LAVAGE | 650 MM | 800 MM |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Rendement (par heure) | | |
| Max. théorique | | |
| Disques | 4160 m ² /h | 5120 m ² /h |
| Cylindrique | — | 5120 m ² /h |
| Pratique estimé* (conventionnel) | | |
| Disques | 2750 m ² /h | 3500 m ² /h |
| Cylindrique | — | 3500 m ² /h |
| SYSTÈME DE NETTOYAGE | | |
| Description du bac de solution | Accès total et nettoyable | Accès total et nettoyable |
| Capacité du bac de solution | 110 L | 110 L |
| Moteurs de brosse (2) | | |
| Disques | 0,45 Kw | 0,45 Kw |
| Cylindrique | 0,5 Kw | 0,5 Kw |
| Vitesse du moteur de brosses | | |
| Disques | 225 tr/min | 225 tr/min |
| Cylindrique | 1500 tr/min | 1500 tr/min |
| Pression de brosses/pad | | |
| Disques | 36,54 & 73 kg | 36,54 & 73 kg |
| Cylindrique | 18,36 & 56 kg | 18,36 & 56 kg |
| SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION | | |
| Description du bac de récupération | Accès total et nettoyable | Accès total et nettoyable |
| Capacité du bac de récupération | 110 L | 110 L |
| Moteur d'aspiration | 0,45kW | 0,45kW |
| Hauteur d'aspiration | 1780 mm | 1780 mm |
| SYSTÈME DE BATTERIES | | |
| Tension du système | 24 volts | 24 volts |
| Puissance de batteries en ampères/heure | 240 Ah (C5) | 240 Ah (C5) |
| Autonomie des batteries** | jusqu'à 4 heures | jusqu'à 4 heures |
| Pack batteries en option 300 Ah (C5) | jusqu'à 5 heures | jusqu'à 5 heures |
| SYSTÈME DE PROPULSION | | |
| Vitesse de déplacement en marche avant (variable jusqu'à) | 6.4 km/h | 6.4 km/h |
| Vitesse de travail en marche avant (variable jusqu'à) | 5.8 km/h | 5.8 km/h |
| Vitesse de propulsion en marche arrière (variable jusqu'à) | 4 km/h | 4 km/h |
| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA MACHINE | | |
| Hauteur | 1270 mm | 1270 mm |
| Longueur | 1520 mm | 1520 mm |
| Largeur (avec capteur) | 910 mm | 1000 mm |
| Poids (avec batteries 240 Ah) | 471 Kg | 540 Kg |
| Niveau sonore*** (oreille de l'opérateur) | | |
| Disques | 67dBA | 67 dBA |
| Cylindrique | 69 dBA | 69 dBA |
| GARANTIE | | |
| 24 mois (ou 2000 heures de service max.) pour les pièces et 12 mois (ou 1000 heures de service max.) pour la main d'œuvre, selon le cas, hormis l'usure des pièces. | | |

* Les rendements estimés sont basés sur les standards horaires de vitesse et de vidange/remplissage selon la norme 2004 ISSA du manuel des temps de nettoyage

** Les durées de fonctionnement sont basées sur les durées de fonctionnement en nettoyage continu

*** Pression acoustique (ISO 11201) tel que recommandé par l'association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage AACEM et par la OSHA.

Les caractéristiques peuvent varier sans préavis

TENNANT S.A.

Parc des Nations Paris Nord II
383, Rue de la Belle Etoile
BP 61178 Roissy en France
95974 Roissy CDG Cedex
FRANCE
Tél : 0149905000
Fax : 0149905010
E-mail : info.france@tenantco.com

TENNANT EUROPE NV

Plantin & Moretuslei 220
2018 Anvers
BELGIQUE
Tél : +32 3 217 94 11
Fax : +32 3 217 94 19
E-mail : europe@tenantco.com