



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

ÉQUIPEMENT



T500/T500e ORBITAL

RÉCUREUSE À PLANCHER À COMMANDE ARRIÈRE

Fournit des résultats de haute performance et uniformes pour presque toutes les conditions de surface dure tout en diminuant les frais de nettoyage

- Élimine de manière uniforme et efficace le fini à plancher grâce à l'un des réglages de pression orbitale descendante les plus élevés, soit 170 lb / 77 kg
- Élimine efficacement les finis à plancher sans produits chimiques de décapage coûteux
- Faites confiance à la qualité et à la durabilité fiables de la tête orbitale, avec une garantie de 2 000 heures/3 ans sur l'isolateur

AMÉLIOREZ L'EFFICACITÉ DE VOS RESSOURCES DE NETTOYAGE, INVESTISSEMENTS ET OPÉRATIONS



RÉDUIT LE COÛT DU NETTOYAGE

- **Réduction des coûts de nettoyage** en éliminant pratiquement tous les produits chimiques de décapage des planchers glissants et en retardant le décapage coûteux et laborieux.
- **Normalisez vos opérations de nettoyage** avec la fonction Zone Settings™ programmable.
- **Les instructions de la machine intégrée** permettent de s'assurer que la machine fonctionne de manière sûre pour de meilleurs résultats, une formation simplifiée et des coûts réduits de nettoyage.
- **Améliorez la productivité** grâce au chemin de récurage orbital d'une largeur de 28 po/700 mm

AMÉLIOREZ L'IMAGE DE L'ÉTABLISSEMENT

- **Nettoyage aisé des planchers texturés et cimentés** grâce aux diverses options de tampon et de pression descendante.
- **Performances de nettoyage uniformes et saturation complète du tampon** grâce au système de distribution de solution unique.
- **Éliminez pratiquement les gouttes d'eau** laissées derrière grâce au siphon en P intégré et au délai d'aspiration.

AMÉLIORATION DE LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ

- La conception améliorée de la raclette permet de **réduire le risque d'accident par glissade et chute** et de garantir que la saleté est éliminée du plancher.
- **Confort accru de l'opérateur** et réduction des vibrations grâce à 10 isolateurs durables.

RÉDUCTION DE L'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

- **Élimination rapide et aisée des finis à plancher** grâce aux vitesses élevées, à la pression descendante industrielle et au tampon de préparation de surface sans utiliser de produits chimiques de décapage caustiques.
- **Réduction de la consommation d'eau** et de l'élimination des détergents de nettoyage dans le flux des déchets grâce à la technologie ec-H2O NanoClean® en option.

GAIN DE TEMPS ET ÉCONOMIES SUR L'ÉQUIPEMENT ET LA FORMATION TOUT EN AMÉLIORANT L'IMAGE DE VOTRE ÉTABLISSEMENT

UNE MACHINE. POLYVALENCE MAXIMALE.

Optimisez votre rendement sur l'investissement grâce à la récurveuse orbitale T500 ou T500e, idéale pour le nettoyage quotidien ou l'élimination sans produit chimique des finis à plancher pour un large éventail de marchés, d'applications et de types de plancher.

MARCHÉS :

- Éducation
- Soins de la santé
- Vente au détail
- Accueil

APPLICATIONS :

- Allées
- Comptoirs de caisse
- Salles de classe
- Vestibules
- Cafétérias
- Cuisines

TYPES DE PLANCHER :

- Planchers texturés et irréguliers
- Dalles en céramique et en porcelaine à joints
- Carreaux en argile vitrifiée
- Pierre polie
- Marmoleum
- Teknoflor®



Marmoleum®



Plancher texturé



Carreau cimenté

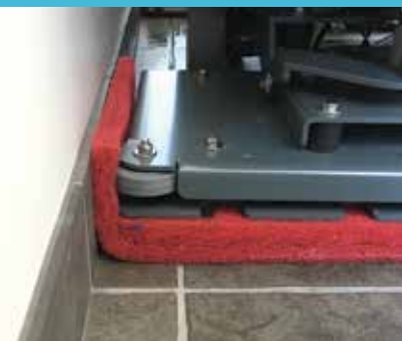


Pierre polie

La technologie électronique ec-H2O NanoClean® en option transforme l'eau en une solution de nettoyage innovante sans détergent.

Tennant propose divers tampons de nettoyage pour faire face à une variété de conditions de nettoyage.

Nettoyage sans effort des bords et des plinthes grâce aux options de têtes de nettoyage rectangulaires.



- Réduisez les coûts de reprise, de main-d'œuvre et de sécurité en utilisant uniquement des pièces et le service TennantTrue.
- Profitez des connaissances et de l'expérience de plus de 450+ représentants de service de Tennant directement de l'usine qui utilisent uniquement les pièces TennantTrue pour assurer une performance de nettoyage optimale.
- Faites votre choix dans un vaste éventail de programmes de service TennantTrue conçus pour répondre à vos besoins en matière de nettoyage : tranquillité d'esprit, contrôle de budget, rapidité de réponse ou temps de disponibilité.
- Simplifiez la budgétisation en combinant l'achat ou le financement de votre machine TennantTrue à un programme de service qui comprend les pièces.

GÉRANCE DE L'ENVIRONNEMENT



La technologie ec-H2O NanoClean® est certifiée par le NFSI (National Floor Safety Institute)



La technologie ec-H2O NanoClean est enregistrée par le NSF International

T500/T500e RÉCUREUSE À PLANCHER ORBITALE À COMMANDE ARRIÈRE

	T500 28 PO/700 MM	T500e 28 PO/700 MM
Productivité (par heure)		
Maximum théorique	30 800 pi ² /h / 2 861 m ² /h	30 800 pi ² /h / 2 861 m ² /h
Couverture estimée*		
Mode conventionnel	22 286 pi ² /h / 2 070 m ² /h	22 286 pi ² /h / 2 070 m ² /h
ec-H2O NanoClean®	23 680 ft ² /h / 2 200 m ² /h	23 680 pi ² /h / 2 200 m ² /h
SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DES BROSSES		
Moteur de récurage à	24 V c.c., 0,75 hp / 0,55 kW	24 VCC, 0,75 hp / 0,55 kW
Vitesse de rotation de la brosse/du tampon	2 200 tr / min	2 200 tr / min
Pression descendante de brosse		
Faible	110 lb / 50 kg	110 lb / 50 kg
Moyenne	140 lb / 63,5 kg	–
Élevée	170 lb / 77 kg	170 lb / 77 kg
SYSTÈME DE SOLUTION/RÉCUPÉRATION		
Capacité du réservoir de solution	22,5 gal/85 L	22,5 gal/85 L
Capacité du réservoir de récupération	27 gal/102 L	27 gal/102 L
Moteur d'aspiration	24 V c.c., 0,63 hp/0,47 kW	24 V c.c., 0,46 hp/0,34 kW
Hauteur d'aspiration d'eau	46 po/1 170 mm	34 po/864 mm
Hauteur d'aspiration d'eau – Quiet-Mode™	32 po/810 mm	–
TECHNOLOGIE DE NETTOYAGE		
Conventionnel Standard	Standard	
ec-H2O NanoClean	En option	En option
Severe Environment™		En option
(en option seulement avec ec-H2O NanoClean	En option	–
Capacité du réservoir de détergent Severe Environment	0,66 gal / 2,5 L	–
SYSTÈME DE BATTERIE		
Tension du système	24 V	24 V
Types de batterie (4 requises)		
225 AH à l'électrolyte	Standard	Standard
260 AH à l'électrolyte	En option	En option
AGM 220 AH scellée	En option	En option
Autonomie de la batterie à l'électrolyte 260 AH (durée maximale en heures)**	4,9	4,0
Chargeur intégré ou indépendant	Standard	Standard
Capacité du réservoir du système de remplissage automatique de batterie Smart-Fill™ (option)	0,66 gal / 2,5 L	0,66 gal / 2,5 L
SYSTÈME DE PROPULSION		
Vitesse de récurage		
Pression descendante basse	2,5 mi/h / 4,0 km/h	2,5 mi/h / 4,0 km/h
Pression descendante moyenne	2,5 mi/h / 4,0 km/h	–
Pression descendante élevée	2,3 mi/h / 3,7 km/h	2,3 mi/h / 3,7 km/h
Vitesse de déplacement	2,7 mi/h / 4,3 km/h	2,7 mi/h / 4,3 km/h
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA MACHINE		
Longueur	58,5 po / 1 486 mm	58,5 po / 1 486 mm
Largeur	28,0 po / 710 mm	28,0 po / 710 mm
Hauteur	43,3 po / 1 100 mm	43,3 po / 1 100 mm
Largeur de la raclette	41,3 po / 1 049 mm	41,3 po / 1 049 mm
Diamètre d'un demi-tour	59 po / 1 499 mm	59 po / 1 499 mm
Poids (sans batteries)	370 lb / 168 kg	370 lb / 168 kg
Poids (avec batteries)	660 lb / 299 kg	660 lb / 299 kg
PBV	850 lb / 386 kg	850 lb / 386 kg
Niveau de bruit (à l'oreille de l'opérateur)***	67 dBA	66,9 dBA
Quiet-Mode™ (à l'oreille de l'opérateur)***	60,6 dBA	–
GARANTIE		
Consultez votre représentant local pour connaître les détails de la garantie		

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

** Les temps de fonctionnement sont calculés avec un récurage continu, les batteries 260 AH, la pression descendante basse, et le mode ec-H2O désactivé.

*** Niveaux sonores selon ISO 11201 tels que recommandés par l'American Association of Cleaning Equipment Manufacturers et l'OSHA.

Les spécifications peuvent changer sans préavis.

IL FAUT LE VOIR POUR LE CROIRE

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

Tennant
701 North Lilac Drive
Minneapolis, MN 55422 États-Unis

États-Unis/Canada : 1 800 553-8033
Québec : 1 800 361-9050
Outre-mer : 1 763 540-1315