



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

ÉQUIPEMENTS



T300

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 coûts de nettoyage

Scannez cette couverture pour obtenir une démonstration virtuelle ou téléchargez l'application



LA RÉCUREUSE KEY T300 PRÉSENTE UN ENGAGEMENT, UNE COLLABORATION, UN SERVICE ET UN SOUTIEN PAR UN CERCLE D'EXPERTS ENTOURANT NOS CLIENTS



- **Les instructions d'opération intégrées au tableau de bord de la t300** permettent de s'assurer que la machine fonctionne de manière sûre pour de meilleurs résultats, une formation simplifiée et des coûts réduits de nettoyage.
- **La tête Insta-Click™** en instance de brevet permet d'installer de façon ergonomique les patins et brosses TennantTrue®, ce qui rend l'installation plus sûre, plus rapide et à moindre impact.
- **Le moteur de vacuum** permet à la machine de nettoyer à l'aide de juste 65 dBA pour un environnement de nettoyage plus sûr.
- **La tête orbitale** offre un décapage du plancher sans produits chimiques, réduit la consommation d'eau et le besoin de manipuler des produits chimiques de décapage caustiques.
- **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.
- **La conception de la raclette** permet de garantir que la saleté est éliminée du plancher avec un risque minimum d'accidents de glissement et de chute et permet une installation de remplacement plus rapide et plus simple des lames de raclettes TennantTrue®.
- **L'orifice de remplissage facile** rend le remplissage de l'unité plus simple, plus rapide et réduit la possibilité de déversement ; la bride du tuyau intégrée maintient le tuyau en place, ce qui permet à l'opérateur d'effectuer d'autres tâches pendant le processus de remplissage.
- **La vanne de commande de distribution** réduit le risque de contact avec de l'eau de récupération sale et aide à contrôler le débit lors du drainage. Elle réduit également la nécessité d'effectuer des opérations de nettoyage secondaires suite à des produits renversés.
- **La ventilation de la batterie** se charge de façon sécuritaire par l'intermédiaire du chargeur intégré doté d'un ventilateur et d'un évent intégré, avec le couvercle fermé.
- **La pression descendante et vitesse de rotation optimale** améliorent la performance de nettoyage.
- **Le plateau d'accessoires** vous permet de conserver les produits de nettoyage dont vous avez besoin à portée de main, ce qui réduit les déplacements vers le placard.
- **Les points tactiles jaunes** aident à éviter les pannes et simplifient l'entretien préventif et les exigences de formation.
- **Le nouveau système électronique de la machine** permet à celle-ci d'effectuer un nettoyage quotidien des surfaces de béton finies et elle fonctionne avec le système 3M™ Trizact™.
- **Fonction Zone Settings™ programmable** pour la normalisation des processus de nettoyage.

AMÉLIOREZ L'EFFICACITÉ DE VOS RESSOURCES DE NETTOYAGE, INVESTISSEMENTS ET OPÉRATIONS AVEC LES NOUVELLES TECHNOLOGIES DURABLES.



LA RÉCUREUSE T300 FOURNIT LA SOLUTION ADAPTÉE À VOS APPLICATIONS PARTICULIÈRES AVEC UNE POLYVALENCE INÉGALÉE DANS L'INDUSTRIE.



RÉDUCTION DES COÛTS DE NETTOYAGE

Les composants améliorés et durables prolongent la durée de vie de la machine et réduisent le coût de propriété.



AMÉLIORATION DE LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ

Les fonctions innovantes aident à protéger la santé et la sécurité de votre opérateur, des occupants du bâtiment et de l'environnement.



AMÉLIORATION DE L'APPARENCE DES INSTALLATIONS

Les capacités de récurage efficaces de la machine permettent de maintenir une apparence de propreté uniforme des planchers de vos installations.



RÉDUCTION DE L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

La technologie ec-H2O NanoClean® réduit la consommation de détergents quotidiens pour nettoyer les planchers et vous aide à atteindre vos objectifs de développement durable.

À L'INTÉRIEUR DU T300

Les réservoirs Hygenic® permettent un accès aisé lors du nettoyage, réduisant la moisissure, les bactéries et les autres contaminants qui peuvent croître dans des réservoirs fermés.

Le moteur d'aspiration permet à la machine de nettoyer en émettant que 65 dBA et améliore la récupération de l'eau.

L'orifice de remplissage facile rend le remplissage de l'unité plus simple, plus rapide et il réduit les risques de déversement.

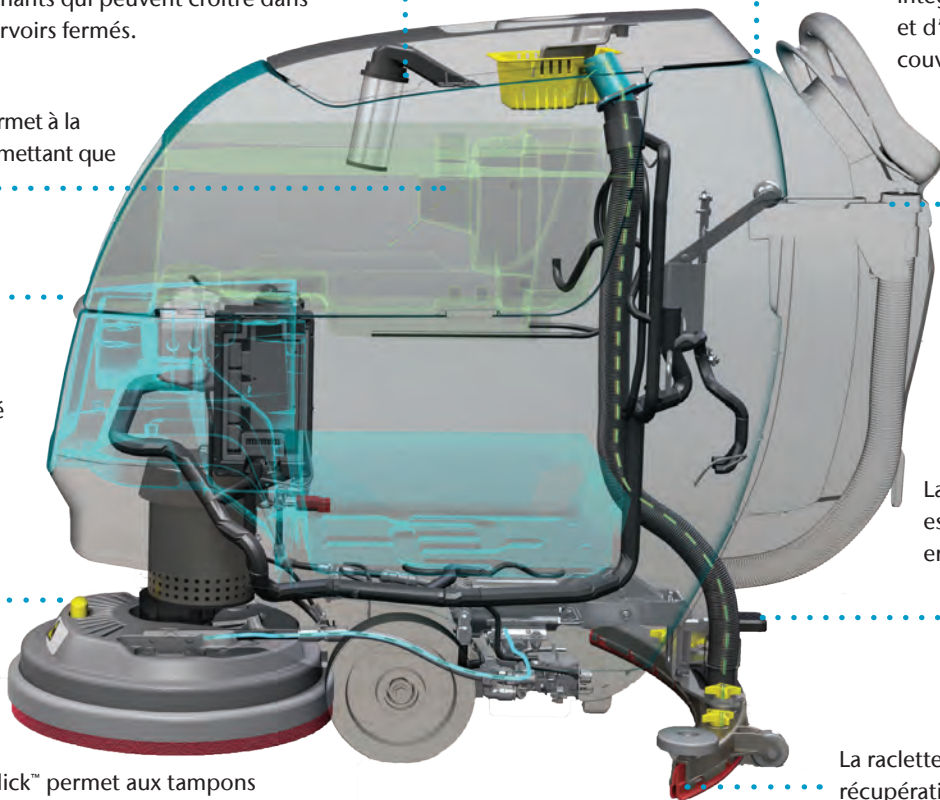
La tête magnétique Insta-Click™ permet aux tampons et aux brosses d'être placés de façon ergonomique et entraîne une installation plus rapide.

Les batteries se chargent de façon sécuritaire par l'intermédiaire du chargeur intégré doté d'un ventilateur et d'un évent intégré, avec le couvercle fermé.

La vanne de commande de distribution en option réduit le risque de contact avec de l'eau de récupération sale et aide à contrôler le débit du drainage.

La raclette actionnée au pied est facile à utiliser et plus ergonomique pour l'opérateur.

La raclette permet une excellente récupération de l'eau, limitant ainsi les glissements et les chutes.



La ec-H2O NanoClean® avec le commutateur Severe Environment™ en option élimine les opérations de nettoyage secondaires pouvant augmenter les glissements et les chutes.

Insta-Click™ contient des aimants puissants pour fixer et retirer facilement, avec peu de manipulation, les outils de nettoyage.

Quiet-Mode™ réduit le niveau de bruit très faible de 58 dBA pour un nettoyage de jour facile et sans dérangement. Idéal pour le nettoyage dans les centres de santé, dans les établissements scolaires et universitaires et dans les bureaux.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS



(illustration du Pro-Membrane™)

CONÇUE POUR LA PRODUCTIVITÉ ET LA POLYVALENCE

TECHNOLOGIE INNOVANTE QUI FAIT LA DIFFÉRENCE DANS VOS INSTALLATIONS

Les récurveuses T300 ont plusieurs types de tête de machine qui s'adaptent à vos applications de nettoyage et optimisent le performance de nettoyage pour des zones précises.



Double cylindrique :
20 po / 500 mm

Orbital :
20 po / 500 mm

Disque simple :
17 po / 430 mm et
20 po / 500 mm

Disque double :
24 po / 600 mm

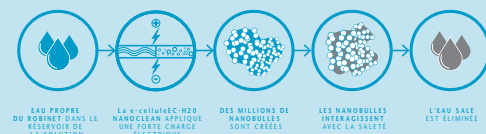
TECHNOLOGIES EXCLUSIVES

(innovation de nettoyage en option)



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.



Les commandes électroniques Pro-Membrane™ et Pro-Panel™ en option fournissent des processus de nettoyage faciles et normalisés.

La T300 avec le système de protection du plancher en pierre 3M™ fournit un processus complet d'entretien du plancher qui restaure la beauté naturelle de la pierre poreuse et produit une brillance remarquable et durable.



(illustration de l'écran LCD Pro-Panel™)



Disques HX
diamant 3M™
Trizact™

RÉCUREUSE À PLANCHER À COMMANDE ARRIÈRE T300

	DISQUE SIMPLE		DISQUE SIMPLE		DISQUE DOUBLE	CYLINDRIQUE	ORBITAL
	17 PO/430 MM ASSISTÉ PAR TAMPON	17 PO/430 MM AUTOPROPULSÉ	20 PO/500 MM ASSISTÉ PAR TAMPON	20 PO/500 MM AUTOPROPULSÉ	24 PO/600 MM PROPULSÉ	20 PO/500 MM AUTOPROPULSÉ	20 PO/500 MM AUTOPROPULSÉ
Panneau de commande	Standard		Standard		Standard	Standard	Standard
Panneau Membrane™	En option		En option		En option	En option	En option
Panneau Pro-Membrane™	En option		En option		En option	En option	En option
Pro-Panel™	En option		En option		En option	En option	En option
Productivité (par heure)	17 000 pi²/1 579 m²		20 000 pi²/1 858 m²		24 000 pi²/2 230 m²	20 000 pi²/1 858 m²	20 000 pi²/1 858 m²
Couverture estimée*							
Traditionnelle	9 340 pi²/868 m²	12 453 pi²/1 157 m²	11 208 pi²/1 041 m²	14 943 pi²/1 388 m²	18 264 pi²/1 697 m²	14 943 pi²/1 388 m²	14 943 pi²/1 388 m²
ec-H2O NanoClean®	9 668 pi²/898 m²	12 891 pi²/1 198 m²	11 602 pi²/1 078 m²	15 469 pi²/1 437 m²	18 906 pi²/1 756 m²	15 469 pi²/1 437 m²	15 469 pi²/1 437 m²
SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DE LA BROSSE							
Moteur de récurage	24 V c.c., 1 hp/0,75 kW		24 V c.c., 1 hp/0,75 kW		24 V c.c., 1 hp/0,75 kW	24 V c.c., 1 hp/0,75 kW	0,6 hp/0,45 kW
Vitesse de rotation de la brosse/du tampon	230 tr/min		230 tr/min		285 tr/min	1 065 tr/min	2 200 tr/min
Pression de la brosse/du tampon	47, 71, 86 lb/21, 32, 39 kg		51, 76, 90 lb/23, 35, 41 kg		57, 81, 97 lb/ 26, 37, 44 kg	53, 60, 64 lb/ 24, 27, 29 kg	63, 92, 109 lb/ 29, 42, 49 kg
SYSTÈME DE SOLUTION/RÉCUPÉRATION							
Capacité du réservoir de la solution	11 gal/42 L		11 gal/42 L		11 gal/42 L	11 gal/42 L	11 gal/42 L
Capacité du réservoir de récupération	14 gal/53 L		14 gal/53 L		14 gal/53 L	14 gal/53 L	14 gal/53 L
Moteur d'aspiration	24 V c.c., 0,6 hp/0,47 kW		24 V c.c., 0,6 hp/0,47 kW		24 V c.c., 0,6 hp/ 0,47 kW	24 V c.c., 0,6 hp/ 0,47 kW	24 V c.c., 0,6 hp/ 0,47 kW
Élévation d'eau d'aspiration	42 po/1067 mm		42 po/1067 mm		42 po/1067 mm	42 po/1067 mm	42 po/1067 mm
Élévation d'eau d'aspiration avec Quiet-Mode™	28 po/711 mm		28 po/711 mm		28 po/711 mm	28 po/711 mm	28 po/711 mm
TECHNOLOGIE DE NETTOYAGE							
Traditionnelle	Standard		Standard		Standard	Standard	Standard
ec-H2O NanoClean	En option		En option		En option	En option	En option
Severe Environment™ (avec ec-H2O NanoClean)	En option		En option		En option	En option	En option
Capacité du réservoir de détergent environnement sévère (en option avec ec-H2O NanoClean)	0,4 gal/1,5 L		0,4 gal/1,5 L		0,4 gal/1,5 L	0,4 gal/1,5 L	0,4 gal/1,5 L
SYSTÈME DE BATTERIE							
Tension du système	24 volts		24 volts		24 volts	24 volts	24 volts
Types de batterie (À l'électrolyte 105 Ah, à l'électrolyte 130 Ah, à l'électrolyte 150 Ah, scellée à séparateur en mat de verre microporeux 140 Ah)	2 requises		2 requises		2 requises	2 requises (150 Ah à l'électrolyte et 140 Ah scellée seulement)	2 requises
Temps d'exécution des batteries (heures)**	3,4	3,1	2,8	2,6	2,9	2,5	3,8
Chargeur intégré	Standard		Standard		Standard	Standard	Standard
Chargeur externe	En option		En option		En option	En option	En option
CARACTÉRISTIQUES DE LA MACHINE							
Longueur	51,25 po/1 302 mm		54 po/1 372 mm		51,75 po/1 314 mm	50,50 po/1 283 mm	49 po/1 245 mm
Largeur	20 po/500 mm		22 po/559 mm		26 po/660 mm	25 po/635 mm	20,5 /521 mm
Hauteur	43,10 po/1 095 mm		43,10 po/1 095 mm		43,10 po/1 095 mm	43,10 po/1 095 mm	43,10 po/1 095 mm
Poids (sans la batterie)	220 lb/98 kg	230 lb/104 kg	230 lb/104 kg	240 lb/109 kg	250 lb/113 kg	250 lb/113 kg	255 lb/116 kg
Poids (avec la batterie)	366 lb/166 kg	390 lb/177 kg	376 lb/171 kg	400 lb/181 kg	410 lb/186 kg	410 lb/186 kg	415 lb/188 kg
Niveau de bruit (oreilles de l'opérateur)***	64,9 dBA		64,9 dBA		66,5 dBA	64,7 dBA	66,4 dBA
Quiet-Mode (oreilles de l'opérateur)***	57,8 dBA		57,8 dBA		59,1 dBA	61,3 dBA	57,6 dBA

GARANTIE

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

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

** Les temps d'exécution sont fondés sur des temps de récurage continus.

*** Niveaux de bruit selon ISO 11201 tel que recommandés par l'American Association of Cleaning Equipment manufacturers et l'OSHA.

Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.



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



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

IL FAUT BIEN SE RENDRE À L'ÉVIDENCE

Pour une démonstration ou des renseignements supplémentaires, appelez le +1.800.553.8033 ou envoyez un courriel à info@tenantco.com.

1.063.001.am.en T300 Brochure 9/17

©2016 Le logo de Tennant Company et les autres marques de commerce désignées par le symbole ® sont des marques déposées de Tennant Company aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les produits de Tennant Company sont vendus et entretenus par l'intermédiaire de filiales de Tennant Company et de distributeurs. Tous droits réservés.

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.tenantco.com
info@tenantco.com