

# T300e

## RÉCUREUSE À PLANCHER À COMMANDE ARRIÈRE



La récurveuse innovante haute performance est conçue pour réduire les coûts du nettoyage, améliorer l'image de l'installation et offrir un environnement sain à votre personnel.



### AVANTAGES CLÉS

#### Économique et fiable

- Les composants améliorés et durables prolongent la durée de service de la machine et réduisent le coût de propriété.
- Capacités de récurage efficaces pour des sols plus propres et plus sains en moins de passages.

#### Performances de nettoyage polyvalentes

- Récupération exceptionnelle de l'eau pour moins de risques d'accident de glissade et de chute.
- Consommation d'eau réduite avec la technologie ec-H2O NanoClean® en option.
- Niveau sonore faible de 67 dBA pour le nettoyage de jour avec un minimum de perturbation.

#### Facilité d'utilisation et d'entretien

- Facile à utiliser avec une conception ergonomique qui offre une raclette activée au pied pour éviter de se baisser et une manipulation plus large pour un meilleur fonctionnement de la machine.
- Tête Insta-Click™ en option pour une fixation et un retrait de tampon faciles au moindre impact.

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

#### Nombreuses options de tête

- Types de tête avec forte pression descendante et vitesse de rotation élevée pour d'excellents résultats de nettoyage.
- S'adaptent à vos solutions de nettoyage et optimisent le rendement du nettoyage pour les endroits particuliers.



#### Insta-Click™

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



#### Meilleure conception de la raclette

- Permet de garantir que la saleté est éliminée du sol pour un risque réduit d'accidents de glissade et de chute, et les points tactiles jaunes simplifient l'entretien préventif et les exigences de formation.



#### Capacités nécessaires pour un entretien quotidien des sols en pierre

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



### TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

L'eau convertie électriquement grâce à la **technologie ec-H2O NanoClean®** est créée par une cellule électronique intégrée qui génère des millions de bulles microscopiques, appelées nanobulles, lesquelles 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 types de sols pour davantage d'applications.



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



# RÉCUREUSE À PLANCHER À COMMANDE ARRIÈRE T300e

	DISQUE UNIQUE		DISQUE UNIQUE		DOUBLE DISQUE	ORBITAL
	17 PO/430 MM ASSISTANCE PAR TAMPON	17 PO/430 MM AUTOPROPULSION	20 PO/500 MM ASSISTANCE PAR TAMPON	20 PO/500 MM AUTOPROPULSION	24 PO/600 MM AUTOPROPULSION	20 PO/500 MM
Productivité maximale théorique (par heure)	17 000 pi <sup>2</sup> /1 579 m <sup>2</sup>		20 000 pi <sup>2</sup> /1 858 m <sup>2</sup>		24 000 pi <sup>2</sup> /2 230 m <sup>2</sup>	20 000 pi <sup>2</sup> /1 858 m <sup>2</sup>
Couverture estimée* traditionnelle	9 340 pi <sup>2</sup> /868 m <sup>2</sup>	12 453 pi <sup>2</sup> /1 157 m <sup>2</sup>	11 208 pi <sup>2</sup> /1 041 m <sup>2</sup>	14 943 pi <sup>2</sup> /1 388 m <sup>2</sup>	18 264 pi <sup>2</sup> /1 697 m <sup>2</sup>	14 943 pi <sup>2</sup> /1 388 m <sup>2</sup>
ec-H2O NanoClean®	9 668 pi <sup>2</sup> /898 m <sup>2</sup>	12 891 pi <sup>2</sup> /1 198 m <sup>2</sup>	11 602 pi <sup>2</sup> /1 078 m <sup>2</sup>	15 469 pi <sup>2</sup> /1 437 m <sup>2</sup>	18 906 pi <sup>2</sup> /1 756 m <sup>2</sup>	15 469 pi <sup>2</sup> /1 437 m <sup>2</sup>
<b>SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DES BROSSES</b>						
Moteur de récurage	24 V c.c., 0,68 ch/0,50 kW		24 V c.c., 0,68 ch/0,50 kW		24 V c.c., 1 ch/0,75 kW	0,6 ch/0,45 kW
Régime de la brosse ou du tampon	150 tr/min		150 tr/min		285 tr/min	2 200 tr/min
Pression des brosses et des tampons	47 lb/21 kg		51 lb/23 kg		57 lb/26 kg	63 lb/29 kg
	86 lb/39 kg en option		90 lb/41 kg en option		97 lb/44 kg en option	109 lb/49 kg en option
<b>SYSTÈME DE SOLUTION ET DE RÉCUPÉRATION</b>						
Capacité du réservoir de solution	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
Moteur d'aspiration	24 V c.c., 0,5 ch/0,37 kW		24 V c.c., 0,5 ch/0,37 kW		24 V c.c., 0,5 ch/0,37 kW	24 V c.c., 0,6 ch/0,37 kW
Évacuation d'eau d'aspiration	34,5 po/876 mm		34,5 po/876 mm		34,5 po/876 mm	34,5 po/876 mm
<b>TECHNOLOGIE DE NETTOYAGE</b>						
Conventionnelle	Standard		Standard		Standard	Standard
ec-H2O NanoClean®	En option		En option		En option	En option
<b>SYSTÈME DE BATTERIE</b>						
Tension du système	24 volts		24 volts		24 volts	24 volts
Types de batterie (130 Ah humide, 150 Ah humide, AGM 140AH scellée)	2 nécessaires		2 nécessaires		2 nécessaires	2 nécessaires
Autonomie de la batterie (durée maximale en heures)	3,9	3,6	3,3	3,1	3,4	3,7
Chargeur intégré	Standard		Standard		Standard	Standard
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA MACHINE</b>						
Longueur	51,25 po/1 302 mm		54 po/1 372 mm		51 75 po/1 314 mm	49 po/1 245 mm
Largeur	20 po/500 mm		22 po/559 mm		26 po/660 mm	20,5 po/521 mm
Hauteur	43,10 in/1 095 mm		43,10 in/1 095 mm		43,10 in/1 095 mm	43,10 in/1 095 mm
Poids (sans batteries)	220 lb/98 kg	230 lb/104 kg	230 lb/104 kg	240 lb/109 kg	250 lb/113 kg	255 lb/116 kg
Poids (avec piles)	366 lb/166 kg	390 lb/177 kg	376 lb/171 kg	400 lb/181 kg	410 lb/186 kg	415 lb/188 kg
Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)	67 dBA		67 dBA		67,7 dBA	67,5 dBA
<b>GARANTIE</b>						

Consultez votre représentant local pour connaître les détails de la garantie.

\* Les taux de couverture estimés sont fondés sur les normes de vitesse pratique, et de vidange et de remplissage du guide 2004 ISSA Cleaning Times.

\*\* Les temps d'autonomie sont basés sur des temps de récurage continus.

\*\*\* 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.



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



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

## IL FAUT LE VOIR POUR LE CROIRE

Pour obtenir une démonstration ou des renseignements supplémentaires, composez le 1 800 553-8033 ou envoyez un courriel à [info@tenantco.com](mailto:info@tenantco.com)

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

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