



# T500e

# Récureuse à plancher à commande arrière

#### **Technologies comprises**



ec-H2O NanoClean®



Gestionnaire de matériel IRIS®



Remplissage automatique des batteries en eau Smart-Fill™



Technologie au lithium-ion



# Optimisez la performance de la batterie

Augmentez sa durée de vie, prolongez la durée d'exécution et optimisez facilement la performance de la batterie avec un système de remplissage automatique de batterie ne nécessitant aucun entretien.



#### Récurage orbital

Idéal pour le nettoyage quotidien ou l'élimination de fini à plancher sans produits chimiques.



#### Points tactiles jaunes

Évitez les pannes et simplifiez l'entretien préventif et les exigences en matière de formation grâce aux points tactiles jaunes.

### À l'intérieur du modèle T500e

- Réservoirs faciles à nettoyer permettant de réduire la moisissure, les bactéries et autres contaminants.
- Remplissez votre machine facilement à l'aide d'un port avant facile d'accès.
- 3. Installez rapidement et de manière ergonomique des patins et des brosses à disque à l'aide d'Insta-Fit<sup>TM</sup> et de têtes montées sur cardan.
- 4. Éliminez presque tout égouttement d'eau après le nettoyage à l'aide d'un siphon en P.
- 5. Abaissez et soulevez facilement et de manière ergonomique la raclette actionnée au pied.
- 6. Améliorez l'ergonomie de l'opérateur avec l'interrupteur de direction de propulsion et les réglages de vitesse à portée directe de l'opérateur.



## Spécifications du modèle **T500e**

	DISQUE DOUBLE			CYLINDRIQUE	ORBITALE
	26 po / 650 mm	28 po / 700 mm	32 po / 800 mm	28 po / 700 mm	28 po / 710 mm
Productivité maximale théorique (par heure)	28 600 pi²/h 2 657 m²/h	30 800 pi²/h 2 861 m²/h	35 200 pi²/h 3 270 m²/h	30 800 pi²/h 2 861 m²/h	28 800 pi²/h 2 601 m²/h
Couverture estimée* traditionnelle	20 571 pi²/h / 1 911 m²/h	22 286 pi²/h / 2 070 m²/h	25 714 pi²/h / 2 389 m²/h	22 286 pi²/h / 2 070 m²/h	20 260 pi²/h / 1 882 m²/h
Couverture estimée* ec-H2O NanoClean®	23 124 pi²/h 2 148 m²/h	23 680 pi²/h 2 200 m²/h	27 323 pi²/h 2 538 m²/h	23 680 pi²/h 2 200 m²/h	21 527 pi²/h 2 000 m²/h
Moteur de récurage	2 x 24 V c.c., 0,75 hp/0,55 kW	2 x 24 V c.c., 0,75 hp/0,55 kW	2 x 24 V c.c., 0,75 hp/0,55 kW	2 x 24 V c.c., 0,63 hp/0,47 kW	1 x 24 V c.c., 0,75 hp/0,55 kW
Régime de la brosse/du tampon	220 tr/min	220 tr/min	220 tr/min	1500 tr/min	2 200 tr/min
Pression descendante de la brosse (faible/élevée)	65 lb/29,5 kg 120 lb/54.5 kg	70 lb/29,5 120 lb/54.5 kg	75 lb/29.5 kg 120 lb/54.5 kg	85 lb/38.5 kg 120 lb/54.5 kg	110 lb/50 kg 170 lb/77 kg
Capacité du réservoir de solution	22,5 gal/85 L	22,5 gal/85 L	22,5 gal/85 L	22,5 gal/85 L	22,5 gal/85 L
Capacité du réservoir de récupération	27 gal/102 L	27 gal/102 L	27 gal/102 L	27 gal/102 L	27 gal/102 L
Moteur d'aspiration	24 V c.c., 0,46 ch / 0,34 kW	24 V c.c., 0,46 ch / 0,34 kW	24 V c.c., 0,46 ch / 0,34 kW	24 V c.c., 0,46 ch / 0,34 kW	24 V c.c., 0,46 ch / 0,34 kW
Élévation d'eau d'aspiration	34 po/864 mm	34 po/864 mm	34 po/864 mm	34 po/864 mm	34 po/864 mm
Tension du système	24 volts	24 volts	24 volts	24 volts	24 volts
Autonomie de la batterie à l'électrolyte 260 Ah ou au lithium-ion 180 Ah (durée maximale en heures)**	4,5	4,5	4,2	3,6	4,0
Longueur x largeur x hauteur	58,5 x 27,5 x 43,3 po / 1 486 x 700 x 1 100 mm	59,1 x 29,5 x 43,3 po / 1,501 x 780 x 1,100 mm 1 501 x 750 x 1100 mm	61,1 x 33,5 x 43,3 po 1 552 x 850 x 1100 mm	59,1 x 30,7 x 43,3 po/1,501 x 780 x 1100 mm	58,5 x 28 x 43,3 po 1 486 x 710 x 1 100 mm
Poids (avec les batteries)	610 lb/277 kg	620 lb/281 kg	645 lb/293 kg	660 lb / 299 kg	660 lb / 299 kg
Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)***	67,4 dBA	67,4 dBA	67,4 dBA	68,3 dBA	66,9 dBA

<sup>\*</sup>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.

\*\*\* Niveaux sonores seion ISU 11201 leis que recommandes par l'American Association of Cleaning Equipment Manufacturers et Les spécifications peuvent changer sans préavis et varient selon le fonctionnement de la machine; les moyennes sont illustrées.

Pour obtenir une démonstration ou des renseignements supplémentaires, téléphonez au +1 800 553-8033, ou envoyez un message courriel à l'adresse suivante : info@tennantco.com

**Tennant Company** 

10400 Clean Street Eden Prairie, MN 55344-2650 USA

Canada / États-Unis : +1 800 553-8033 Au Québec : +1 800 361-9050 À l'étranger : +1 763 540-1315

www.tennantco.com | info@tennantco.com

<sup>\*\*</sup> Les temps de fonctionnement sont basés sur les temps de récurage, les batteries 260 AH, la pression descendante basse, et l'arrêt de l'ec-H20.
\*\*\* Niveaux sonores selon ISO 11201 tels que recommandés par l'American Association of Cleaning Equipment Manufacturers et l'OSHA