

# Autolaveuse autoportée compacte T581

## Une autolaveuse compacte très maniable

Son faible niveau sonore, ses commandes intuitives et son design compact permettent une utilisation facile et un nettoyage à tout moment. La T581 est idéale pour le nettoyage de surfaces dans les supermarchés, les hôpitaux ou encore les écoles.

## Technologies disponibles



**Système de nettoyage avec dosage de chimie**



### Maniable et productive

Grâce à son design compact, elle tient dans les espaces les plus étroits, et elle peut se rendre rapidement aux quatre coins d'une installation pour nettoyer encore plus de surface.



### Utilisation simple

Facile à démarrer et à prendre en main, grâce à son bouton unique qui abaisse la tête de brosse et la lamelle en même temps.



### Un nettoyage polyvalent grâce au système de dosage de chimie

Améliorez vos performances de nettoyage et réduisez vos coûts, grâce au système de dosage de chimie intégré.

# Intérieur de la T581

- 1. Contrôle aisé du débit d'eau** et autres fonctions de nettoyage disponibles à partir du panneau de commande intuitif.
- 2. Moteur d'aspiration à plusieurs étages** pour une aspiration puissante de l'eau.
- 3. Grand tuyau de vidange** avec contrôle du débit, pour une vidange rapide et propre du réservoir de récupération.
- 4. Grand réservoir de solution** avec indicateur de niveau et tuyau de vidange.
- 5. Aspiration de l'eau constante** avec des barettes durables en « V », fabriquées en Linatex®.
- 6. Mise en place** et retrait automatique de la brosse.



## Caractéristiques de la T581

CARACTÉRISTIQUES	DONNÉES TECHNIQUES	
	AUTOTRACTÉE	AUTOTRACTÉE
Largeur de travail	550 mm	700 mm
Productivité (par heure) théorique max.	3 289 m <sup>2</sup> /hr	4 177m <sup>2</sup> /hr
Couverture estimée (par heure)*	2 038 m <sup>2</sup> /h	2 645 m <sup>2</sup> /h
Vitesse de travail	6 km/h	
Levage/descente du capteur et de la tête de brossage	vérins indépendants	
Vitesse du disque/de la brosse	150 tr/min	220 tr/min
Pression de la brosse/du disque	22 kg	De 10 à 50 kg
Capacité du réservoir de solution	78,5 L	
Capacité du réservoir de récupération	80 L	
Autonomie de la batterie jusqu'à plusieurs heures**	2,3	4,5
Tension de la batterie	24 V (2 x 12)	24 V (4 x 6)
Dimensions (L x l x H)	1 310 x 673 x 1 030 mm	1 310 x 760 x 1 030 mm
Largeur du capteur	710 mm	924 mm
Poids (avec la batterie la plus lourde)	211 kg	283 kg
Rayon externe (mur à mur)	1 851 mm	
Capacité de franchissement	8 %	16 %
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)***	65 dB	
Capacité du réservoir du système de dosage de chimie	3 L	

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

\*Les taux de couverture estimés utilisent la vitesse pratique et les durées standard de remplissage/vidange du manuel Cleaning Times 2004 de l'ISSA.

\*\*Les durées de fonctionnement sont basées sur des temps de lavage continus.

\*\*\*Niveaux sonores conformes à l'ISO 11201, tel que recommandé par l'Association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage et la OSHA

Pour une démonstration ou des informations supplémentaires, appelez le **01 49 90 50 00** ou envoyez un courrier électronique à l'adresse [tennantfr@tennantco.com](mailto:tennantfr@tennantco.com)

**TENNANT EUROPE S.A.**  
tennant.fr