

T581

Autolaveuse autoportée compacte

Une autolaveuse compacte à la maniabilité inégalée

Son faible niveau sonore, ses commandes intuitives et sa compacité permettent une utilisation facile et un nettoyage à toute heure. La T581 est idéale pour le nettoyage de grandes surfaces dans les supermarchés, les hôpitaux et les écoles.

Technologies disponibles



Système de nettoyage avec dosage de produits chimiques de série



Fonctionnement et entretien sans souci avec batteries lithium-ion en option.



Manœuvrabilité et productivité

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

Démarrage facile et formation rapide grâce à une opération de nettoyage à un bouton qui abaisse simultanément la tête de brosse et le capteur.



Un nettoyage polyvalent grâce au Système de dosage de produits chimiques

Améliorez vos performances de nettoyage et réduisez vos coûts, grâce au système de dosage de produits chimiques 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 constante de l'eau** grâce à une conception de capteurs en « V » et des lamelles de capteur standard en Linatex®.
- 6. Mise en place et retrait automatique de la brosse** simple et sans outils.



Caractéristiques de la T581

CARACTÉRISTIQUES	AUTOTRACTÉE	AUTOTRACTÉE
Largeur de lavage	550 mm	700 mm
Rendement théorique max. (par heure)	3 289 m ² /hr	4 177 m ² /hr
Rendement pratique (par heure)*	2 038 m ² /hr	2 645 m ² /hr
Vitesse	6,0 kmh	
Montée/descente du capteur et de la tête de brossage	vérins indépendants	
Vitesse de rotation de l'outil	150 tr/min	220 tr/min
Pression de brossage	22 kg	De 10 à 50 kg
Réservoir de solution	78,5 l	
Réservoir de récupération	80 L	
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	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 batterie la plus lourde)	211 kg	283 kg
Rayon de braquage (d'un mur à l'autre)	1 851 mm	
Capacité de franchissement	8 %	16 %
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)***	65 dB	
Capacité du réservoir du système de dosage de produits chimiques	3 l	

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

*Les rendements pratiques estimés utilisent les normes pratiques de vitesse et de temps de vidange / remplissage du manuel 2004 ISSA Cleaning Times.

**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

Caractéristiques lithium-ion du T581

CARACTÉRISTIQUE	AUTOTRACTÉE		AUTOTRACTÉE	
Largeur de lavage	550 mm		700 mm	
Rendement théorique max. (par heure)	3 289 m ² /hr		4 177 m ² /hr	
Rendement pratique (par heure)*	2 038 m ² /hr		2 645 m ² /hr	
Vitesse	6,0 kmh			
Montée/descente du capteur et de la tête de brossage	vérins indépendants			
Vitesse de rotation de l'outil	150 tr/min		220 tr/min	
Pression de brossage	22 kg		De 10 à 50 kg	
Réservoir de solution	78,5 l			
Réservoir de récupération	80 L			
Type de batterie	Lithium-ion 50Ah	Lithium-ion 90Ah	Lithium-ion 50Ah	Lithium-ion 90Ah
Type de chargeur	Chargeur autonome			
Temps de charge de la batterie jusqu'à**	2 h		2 h	
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	2 h 30	4 h	2 h	3 h
Tension de la batterie	27,8			
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 batterie la plus lourde)	293 kg			
Rayon de braquage (d'un mur à l'autre)	1 851 mm			
Capacité de franchissement	8 %		16 %	
Niveau sonore (à l'oreille de l'opérateur)***	65 dB			
Dosage de produits chimiques	Option disponible			
Capacité du réservoir du système de dosage de produits chimiques	3 l			

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

*Les rendements pratiques estimés utilisent les normes pratiques de vitesse et de temps de vidange / remplissage du manuel 2004 ISSA Cleaning Times.

**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 **+32 3 217 94 11** ou envoyez un e-mail à l'adresse **tenantfr@tenantco.com**