

T1581

Autolaveuse à conducteur porté

Productivité accrue

Améliorez vos performances de nettoyage et préservez l'apparence de vos sols grâce à une autolaveuse polyvalente de taille moyenne facile d'utilisation. La T1581 est capable de nettoyer efficacement les grandes surfaces de sol dures légèrement à moyennement sales dans des zones de logistique, de vente ou de production.

Technologies disponibles



Technologie ec-H₂O NanoClean®



Système de dosage de détergent



Grande capacité de réservoir.

Augmentez la productivité grâce à une capacité de réservoir de solution de 218 L.



Utilisation simple

Commandes opérateur conviviales pour une formation rapide avec un seul bouton de démarrage.



Utilisation intelligente des détergents

Améliorez l'efficacité de nettoyage grâce au système de dosage de détergent intégré, offrant un fonctionnement continu et des économies significatives. Vous pouvez optimiser les performances de nettoyage tout en réduisant vos coûts.

La T1581 en bref

- Fonctionnement simple** avec 3 programmes pré-réglés, permettant à l'opérateur de sélectionner le programme qui correspond le mieux à ses besoins de nettoyage.
- Maintien des performances de nettoyage constantes** sur les surfaces inégales grâce au système qui ajuste automatiquement la hauteur du bloc de brossage à la surface du sol.
- Grand tuyau de vidange avec contrôle du débit** pour une vidange rapide et propre du réservoir de récupération.
- Grand réservoir de solution** avec indicateur de niveau et tuyau de vidange.
- Aspiration constante de l'eau** grâce à une conception de capteurs en « V » et des lamelles de capteur standard en Linatex[®].
- Réduisez le temps de maintenance** en accédant facilement aux zones d'entretien grâce à la conception ergonomique de la machine.



Caractéristiques techniques de la T1581

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
	1050 mm DISQUE	1000 mm CYLINDRIQUE
Largeur de lavage	1049 mm	984 mm
Productivité (max. théorique)	6458 m ² /h	7085 m ²
Vitesse	7,2 km/h	
Vitesse de rotation de brosse	200 tr/min	1000 tr/min
Pression de brosse	116 kg	37 kg
Réservoir de solution	218 L	
Réservoir de récupération	237 L	
Autonomie de la batterie	jusqu'à 5 heures (batterie acide) / jusqu'à 4 heures (batterie gel)	
Tension de la batterie	36 V	
Dimensions (L x l x H)	2006 x 1180 x 1508 mm	
Largeur du capteur	1380 mm	
Poids (avec batterie la plus lourde)	1150 kg	1175 kg
Rayon de braquage (d'un mur à l'autre)	2440 mm	2570 mm
Pente maximale admissible	16 %	
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)**	77 dBA	79 dBA

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 ISO 11201, tel que recommandé par l'Association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage et l'OSHA

Pour une démonstration ou des informations supplémentaires, appelez le **0149905000** ou envoyez un courrier électronique à l'adresse **tennantfr@tennantco.com**

TENNANT S.A.
tennant.fr