

# Autolaveuse autoportée compacte T581



## PIÈCES COURANTES ET CONSOMMABLES

Seules les **pièces d'origine Tennant** peuvent garantir des performances optimales pour la durée de vie de votre équipement.

Numéro de série \_\_\_\_\_

## Brosses

- Excellente performance de nettoyage avec trois types de brosses disponibles, afin de s'adapter à un large éventail de surfaces.
- Facilité d'installation permettant de réduire les temps d'arrêt de la machine.
- Fonctionnement optimal avec les machines Tennant, optimisant l'efficacité du nettoyage en un seul passage.

	DESCRIPTION DE LA PIÈCE	TAILLE DE BROSE	RÉFÉRENCE DE PIÈCE
<b>BROSSE PRINCIPALE À DISQUES</b>	Brosse à poils en polypropylène souples	55 cm	SPPV01351
	Brosse à poils en polypropylène médium		9017761
	Brosse à poils abrasifs		9017762
	Brosse à poils en polypropylène souples	35 cm	9017730
	Brosse à poils en polypropylène médium		9017816
	Brosse à poils abrasifs		9017818

## Disques et entraîneurs de disque

- Disponibles pour différents besoins de nettoyage et types de sol.
  - Polissage
  - Lavage
  - Décapage

DESCRIPTION DE LA PIÈCE	TAILLE DE DISQUE/DE L'ENTRAÎNEUR DE DISQUE	RÉFÉRENCE DE PIÈCE
Disques de polissage blancs, boîte de 5	55 cm	SPPV01415
Disques de nettoyage rouges, boîte de 5		SPPV01433
Disques de lavage bleus, boîte de 5		SPPV01442
Disques de décapage marron, boîte de 5		SPPV01460
Entraîneur de disque		9017763
Disques de polissage blancs, boîte de 5	35 cm	994754
Disques de nettoyage rouges, boîte de 5		994518
Disques de lavage bleus, boîte de 5		994519
Disques de décapage marron, boîte de 5		994520
Entraîneur de disque		SPPV02664

## Batteries

- Batterie à gel, sans entretien.

DESCRIPTION DE LA PIÈCE	RÉFÉRENCE DE PIÈCE
Batterie à gel, 12 V, 105 Ah - 55 cm	994201
Batterie à gel, 6 V, 180 Ah - 70 cm	994203

Tarifs et  
Commandes

Contactez le service client Tennant par téléphone au **0149905000** ou sur **tennant.fr**

Les prix et les programmes peuvent être modifiés sans préavis. ©2021 The Tennant Company. Tous droits réservés. Rév. 04/2021

## Lamelles

- Tennant propose trois types de lamelles à base de différents matériaux pour répondre au mieux à vos besoins.
  - Les caoutchoucs haut de gamme Linatex® démontrent une robustesse et une résistance exceptionnelles aux coupures et aux déchirures.
  - L'uréthane est résistant aux produits chimiques et présente une longue durée de vie. Il convient parfaitement à une utilisation en présence d'huiles.
  - Le LATEX économique est une option économique pour les sols intérieurs lisses, faits d'une combinaison de matériaux naturels et de liants

DESCRIPTION DE LA PIÈCE	LARGEUR DE TRAVAIL	RÉFÉRENCE DE PIÈCE
Lamelle du capteur avant en Linatex (standard)	55 cm	9017759
Lamelle du capteur arrière en Linatex (standard)		9017760
Lamelle du capteur avant en latex		9017755
Lamelle du capteur arrière en latex		9017756
Lamelle du capteur avant en polyuréthane		9017757
Lamelle du capteur arrière en polyuréthane		9017758
Lamelle du capteur avant en Linatex (standard)	70 cm	9017813
Lamelle du capteur arrière en Linatex (standard)		9017814
Lamelle du capteur avant en latex		9017801
Lamelle du capteur arrière en latex		9017804
Lamelle du capteur avant en polyuréthane		9017806
Lamelle du capteur arrière en polyuréthane		9017811

## Entretien général

- Les pièces TennantTrue® sont conçues spécifiquement pour vos machines Tennant, vous permettant ainsi d'obtenir une efficacité de nettoyage optimale et une réduction des temps d'arrêt.

DESCRIPTION DE LA PIÈCE	RÉFÉRENCE DE PIÈCE
Joint du moteur d'aspiration	9018401
Moteur de brosse, 24 V CC - 55 cm	9017765
Moteur de brosse, 24 V CC - 70 cm	9017843
Couvercle du réservoir de récupération	897441
Filtre du moteur d'aspiration	9017785
Fusible, 30 A	9017815
Fusible, 5 A	9017817
Fusible, 100 A	9017819
Fusible, 3 A	MEVR00584
Tuyau de vidange du réservoir de solution	897656
Tuyau d'aspiration	9017786
Filtre-tamis	897466
Moteur d'aspiration, 24 V CC - 55 cm	9017716
Moteur d'aspiration, 24 V CC - 70 cm	9018509
Tuyau de vidange du réservoir de récupération	9017793
Kit de bouchon du tuyau de vidange du réservoir de récupération	9017794
Roue arrière	9017809