

S680

Balayeuse autoportée compacte alimentée par batterie

Une balayeuse compacte aux performances fiables

La S680 est une balayeuse autoportée compacte, facile à utiliser et très maniable. Nettoyez efficacement les espaces restreints et les grandes surfaces lors des travaux de nettoyage légers à moyens. Nettoyez en silence et maintenez la qualité de l'air grâce au fonctionnement sur batterie.



Conception compacte

Atteignez facilement de nombreuses zones de votre installation grâce à une conception compacte offrant un rayon de braquage court et une traction avant.



Performances de nettoyage polyvalentes

Nettoyez une grande variété de sols durs et de moquettes avec des matériaux non marquants et une brosse principale à réglage automatique qui s'adapte automatiquement aux surfaces.



Fonctionnement simple

Assurez le bon déroulement de l'opération et simplifiez la formation de l'opérateur grâce à des commandes faciles à utiliser comprenant des paramètres de travail préprogrammés.

L'intérieur de la **S680**

- 1. Les commandes intuitives** disposent de trois réglages préprogrammés pour faciliter l'utilisation et la formation.
- 2. La grande trémie d'une capacité de 70 L** optimise la productivité du nettoyage, et permet ainsi de prolonger les quarts de travail.
- 3. La largeur de balayage de 1.050 mm** utilise deux brosses latérales pour assurer un nettoyage de grand passage efficace afin de réduire le temps nécessaire pour le nettoyage.
- 4. La trémie à vidange basse avec poignée intégrée** offre un fonctionnement ergonomique et sûr.
- 5. Le large champ de vision** offre à l'opérateur une excellente visibilité et renforce sa sécurité.
- 6. Le dispositif de flap intégré** garantit que les débris plus gros collectés sont contenus efficacement.
- 7. La vitesse de rotation réglable de la brosse latérale** permet aux opérateurs d'ajuster la vitesse de la brosse à leur application.
- 8. Le dispositif de réglage automatique de la brosse** facilite le nettoyage des surfaces de sol dures et souples, à l'intérieur comme à l'extérieur, et offre des performances efficaces dans une variété d'applications.



Caractéristiques techniques de la **S680**

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Système de balayage	Par le dessus
Largeur de balayage (brosse centrale)	650 mm
Par Largeur de balayage (avec brosses latérales)	1 050 mm
Productivité par heure : (vitesse maximale)	6 300 m ²
Productivité par heure : moyenne (4,8 km/h, chevauchement de 75 mm)	4 700 m ²
Capacité du bac à déchets	70 L
Hauteur de déchargement du bac à déchets	Basse/Manuelle
Vitesse maximale	6,0 km/h
Pente maximale admissible	9,1 degrés/16 %
Source d'alimentation	Batterie

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Autonomie (max., en min.)	220
Tension d'alimentation	24 volts
Type de filtre	Panneau
Surface de filtration	3,8 m ²
Efficacité du filtre	5 µm
Thermo-Sentry™	De série
Interrupteur de sécurité de siège	De série
Voyant stroboscopique orange	De série
Largeur couloir mini pour 1/2 tour	2 400 mm
Longueur x largeur x hauteur	1 400 x 816 x 1 142 mm
Poids (batteries non comprises)	173 kg

Les caractéristiques techniques sont soumises à modification sans préavis et varieront en fonction du mode de fonctionnement de la machine ; les moyennes sont indiquées. Les durées de fonctionnement sont basées sur des cycles de balayage continu.

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