

Balai mécanique à batterie S7

Balai mécanique à commande arrière polyvalent

Nettoyez les planchers durs et les tapis avec le balai mécanique à batterie S7 à commande arrière polyvalent, silencieux et efficace.



Nettoyage à tout moment

Sans cordon à faire trébucher et avec une voie de balayage de 28 po / 700 mm, le balai à batterie S7 est idéal pour nettoyer à tout moment, pratiquement n'importe où.



Capacités de nettoyage

polyvalentes Nettoyez un plancher dur ou souple grâce à une brosse principale et latérale réglable.



Durabilité élevée et faible entretien

Grâce à un cadre en acier, des couvercles durables et une poignée tubulaire chromée, le S7 est assez robuste pour nettoyer dans les environnements industriels légers.

À l'intérieur du S7

1. Console facile à utiliser et à comprendre

pour garantir un fonctionnement et un rendement optimaux.

2. Fonctionnement sans poussière

avec filtre autonettoyant en combinaison avec une filtration de 99,5 % à cinq microns.

3. Grand bac à déchets

pour assurer la productivité et l'engagement de la trappe à rabat, permettant de capturer les plus gros débris.



Spécifications du modèle S7

CARACTÉRISTIQUE	DONNÉES TECHNIQUES
Voie de nettoyage	28 po / 700 mm
Productivité (par heure) max. théorique*	28 000 pi ² / 2 601 m ²
Productivité (par heure) max. en pratique*	27 000 pi ² / 2 508 m ²
Capacité de la trémie	1,6 pi ³ / 45 L
Type de batterie	À l'électrolyte gélifié / 12 volts
Alimentation par batterie	12 V / 140 Ah
Autonomie de la batterie (durée maximale en heures)**	3 heures
Type de chargeur	intégré
Filtration	Efficacité de 99,5 % pour les particules jusqu'à cinq microns
Longueur x largeur x hauteur	49 x 29 x 37,75 po / 1 245 x 740 x 960 mm
Poids (avec les batteries)	267 lb / 121 kg
Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)***	70 dBA

Les spécifications peuvent changer sans préavis et varient selon le fonctionnement de la machine; les moyennes sont illustrées.

*Normes du guide ISSA 612 sur les temps de nettoyage.

**Les temps de fonctionnement sont calculés selon le type de surface/pression descendante de la brosse.

***Le niveau de bruit est mesuré comme moyenne pondérée de pression acoustique selon la norme ISO 11201.

Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Pour obtenir une démonstration ou des renseignements supplémentaires, composez le **+1 800 553-8033**, ou écrivez à **info@tennantco.com**