



CRÉER UN MONDE PLUS PROPRE, PLUS SÛR ET PLUS SAIN.

ÉQUIPEMENT

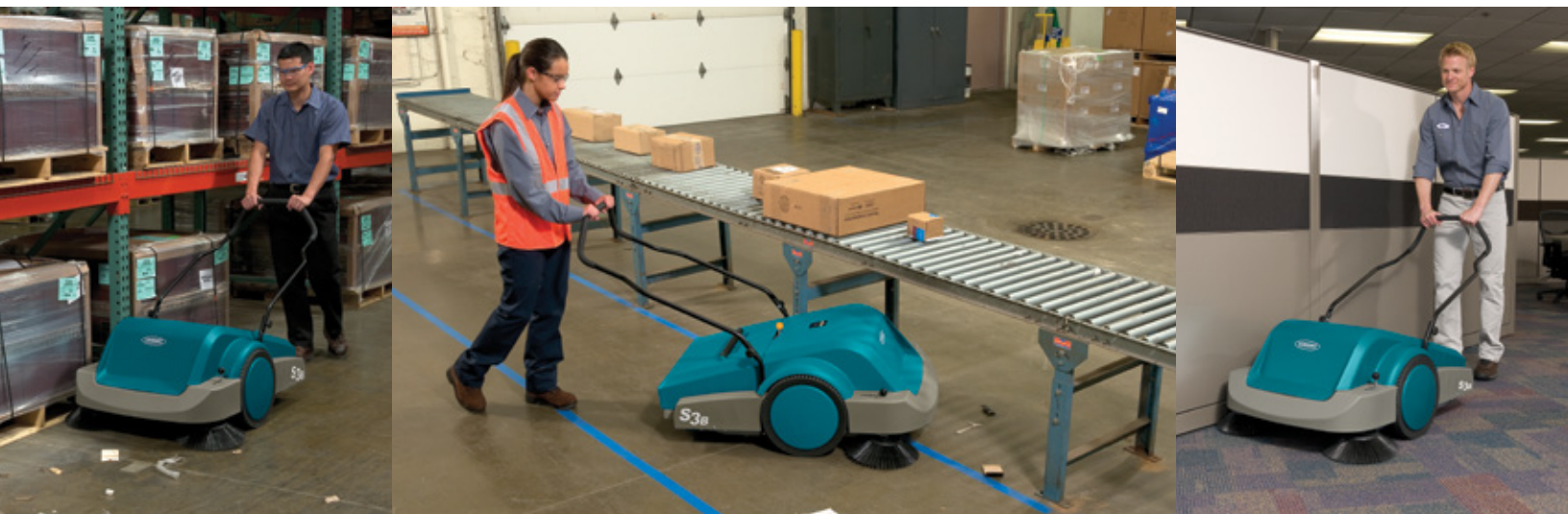


S3B

BALAI À COMMANDE ARRIÈRE ET À BATTERIE

- Bénéficiez d'une productivité et d'un ramassage des débris optimisés grâce à la technologie de balayage TwinMax™
- Vous pouvez compter sur une construction de qualité avec des composants durables qui ont fait leurs preuves sur le terrain dans des applications commerciales
- Nettoyez sous les objets et dans des endroits difficiles d'accès grâce à sa conception à profil fin et aux brosses latérales doubles pour une portée de nettoyage étendue et un balayage régulier des rebords

BALAYEZ PLUS INTELLIGEMMENT SANS EFFORT AVEC LES BALAIS TENNANT DE LA SÉRIE S.



NETTOYAGE N'IMPORTE OÙ, À TOUT MOMENT

La conception souple du S3B convient parfaitement aux travaux de nettoyage à l'intérieur comme à l'extérieur sur les surfaces de plancher dures et souples. Le fonctionnement sur batterie et l'entraînement du balai simplifient le nettoyage à tout moment et en tout endroit.

BÉNÉFICIEZ D'UNE PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

Les brosses latérales doubles élargissent la voie de balayage à 34 po/870 mm et une grande trémie de 1,8 pi³/50 L vous épargne des trajets à la benne à ordures et vous permet de consacrer davantage de temps au nettoyage.

VOUS POUVEZ COMPTER SUR UNE CONSTRUCTION DE QUALITÉ ET DES COMPOSANTS ÉPROUVÉS

Les composants importants ont fait leurs preuves dans des applications commerciales depuis plus de dix ans. La conception enveloppante du pare-chocs avant protège le châssis et les brosses latérales contre les chocs sévères.

CONCEPTION INTELLIGENTE ET INTUITIVE

Augmentez votre productivité grâce au réglage simple et sans outil des brosses latérales et à la simplicité du fonctionnement de la machine, permettant de réduire la durée de formation et de consacrer plus de temps au nettoyage. La poignée profilée du balai est rembourrée et de conception ergonomique pour un confort optimal de l'opérateur.

À L'INTÉRIEUR DU

S3B



A La poignée profilée est rembourrée et de conception ergonomique pour le confort de l'opérateur.

B Les brosses latérales doubles entièrement réglables sans outil permettent de nettoyer les coins et les rebords sans changement de direction de l'outil. La voie de nettoyage élargie permet d'augmenter la productivité et peut être réglée en fonction de la superficie des planchers pour un nettoyage optimal.

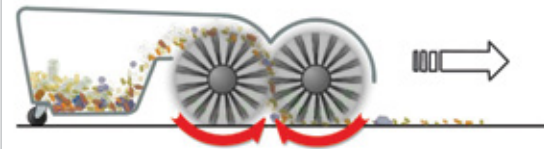
C Les brosses TennantTrue® sont conçues pour s'adapter à votre machine et délivrer une performance de nettoyage optimale. Les poils disposés en chevrons et la technologie TwinMax se combinent pour ramasser davantage de débris en un seul passage.

D La grande trémie de 1,8 pi³/50 L permet de réduire les cycles de vidage, est facile à démonter, simplifie le nettoyage et contribue à l'augmentation de la productivité de l'opérateur.

E Les batteries hermétiques sans entretien rendent la possession d'un S3B simple et sûre.

LA TECHNOLOGIE DE BALAYAGE TWINMAX™

Équipé de la technologie de balayage TwinMax de Tennant, le S3B permet de nettoyer les planchers en un seul passage. Les deux brosses contrarotatives combinent les principes des principes du balayage direct et à éjection arrière pour permettre à une seule machine de capturer les débris, petits et gros.



La technologie TwinMax est conçue pour le balayage de multiples surfaces et environnements à l'intérieur comme à l'extérieur, offrant ainsi une souplesse maximale pour nettoyer n'importe où et à tout moment.



- Réduisez les coûts de sécurité, de main-d'œuvre et de reprise en utilisant les pièces et le service Tennant True.
- Assurez une performance de nettoyage optimale en sélectionnant un programme de service Tennant True offert par un réseau de plus de 400 représentants du service Tennant formés en usine.
- Améliorez le temps de disponibilité en tirant parti des pièces et du service Tennant True.
- Simplifiez votre procédure budgétaire en ajoutant des plans de service Tennant True, y compris les pièces, à l'achat ou au financement de votre machine.

Choisissez GE Capital ou National Lease, nos partenaires financiers, pour une solution de financement simple et rapide avec options flexibles.

BALAI À COMMANDE ARRIÈRE ET À BATTERIE S3B

SYSTÈME DE BALAYAGE

Voie de nettoyage	34 po / 870 mm
Productivité	
Pratique (selon les durées de nettoyage ISSA 540)	18 750 pi ² /h / 1 740 m ² /h

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DES BROSSES

Vitesse des brosses	378 tr / mn
Longueur de la brosse principale	20 po / 500 mm
Diamètre des brosses latérales	13 po / 320 mm
Capacité volumétrique de la trémie	1,8 pi ³ / 50 L
Type d'entraînement	Courroie

SYSTÈME D'ALIMENTATION

Type de batterie	12 V à séparateur en mat de verre microporeux
Chargeur	Intégré

SYSTÈME DE CONTRÔLE DE LA POUSSIÈRE

Filtration de la poussière	99,97 à 0,3 micron
Surface du filtre	14 pi ² / 1,3 m ²

SPÉCIFICATIONS DE LA MACHINE

Longueur	30 po / 760 mm
Largeur	43 po / 1 092 mm
Hauteur	55,7 po / 416 mm
Poids	
Avec batterie	123 lb / 56 kg
Sans batterie	101 lb / 46 kg
Niveau de bruit (à l'oreille de l'opérateur)	65 dBA

GARANTIE

Consultez votre représentant local pour obtenir des renseignements sur la garantie.

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

IL FAUT BIEN SE RENDRE À L'ÉVIDENCE

Pour une démonstration ou des renseignements supplémentaires, appelez
le +1.800.553.8033 ou envoyez un courriel à info@tenantco.com