



T681

Récurveuse autoportée de petite taille

Une productivité maximale dans une récurveuse autoportée de petite taille

La conception de petite taille et les commandes intuitives avec grand écran offrent un fonctionnement polyvalent pour offrir un excellent rendement et un nettoyage efficace. Le modèle T681 est idéal pour nettoyer de grands espaces, comme les magasins de détail, les hôpitaux et les écoles.

Technologies proposées



Technologie au lithium-ion



Nettoyez efficacement, plus longtemps

Nettoyez de manière plus productive et continue grâce à des réservoirs de solution/récupération à grand volume, un système de dosage des produits chimiques intégré qui aide à réduire le frottement excessif/insuffisant potentiel, ainsi que des commandes avec indicateur qui alertent l'opérateur lorsque les réservoirs de solution et de récupération sont pleins.



Fonctionnement simple

Formation simple et démarrage rapide grâce à un bouton unique pour les activités de nettoyage qui abaisse la tête de récurage et la raclette en même temps.



Système Chem-Dose

Assurez une utilisation constante et adéquate des produits chimiques grâce au système de dosage des produits chimiques intégré permettant un fonctionnement continu et des économies sur les coûts.

À l'intérieur de la T681

- Fonctionnement simple** avec paramètres de nettoyage réglables et un grand panneau de commande facile à utiliser.
- Améliorez l'image de l'établissement** et la sécurité en récupérant plus d'eau grâce au moteur d'aspiration à rendement élevé à trois étages.
- Récurez efficacement sur différents niveaux de surface** grâce au réglage automatique du niveau de la tête de récurage.
- Réduisez les temps d'entretien** en accédant facilement aux éléments à entretenir grâce aux panneaux amovibles.
- Récupération de l'eau constante** grâce à une raclette en V de conception durable et aux lames de raclette standard Linatex®.
- Système simple et sans outil** de changement de brosse.



Spécifications de la T681

CARACTÉRISTIQUE

Voie de nettoyage
 Productivité maximale théorique (par heure)
 Couverture estimée (par heure)*
 Vitesse de récurage
 Élévation/abaissement de la tête de récurage et de la raclette
 Vitesse de la brosse/du tampon
 Pression des brosses et des tampons
 Capacité du réservoir de solution
 Capacité du réservoir de récupération
 Autonomie de la batterie, durée maximale en heures**
 Tension de la batterie
 Dimensions (L x l x h)
 Largeur de la raclette
 Poids (avec les batteries les plus lourdes)
 Rayon externe (mur à mur)
 Angle de montée maximal
 Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)***
 Capacité du réservoir Chem-Dose

DONNÉES TECHNIQUES

32 po/850 mm
 54 605,3 pi²/h / 5 073 m²/h
 33 981,7 pi²/h / 3 157 m²/h
 3,7 mi/h / 6,0 km/h
 Vérins indépendants
 200 tr/min
 Jusqu'à 132,3 lb/60 kg
 26,4 gal/100 L
 29,1 gal/110 L
 L-ion 90AH: 1,75 h | L-ion 180AH: 3,5 h | Humide 240AH: 2,4 h
 24 V
 59,6 x 48,8 x 42,9 po/1 504 x 909 x 1 200 mm
 42,9 po/1 089 mm
 950,2 lb/431 kg
 77,2 po/1 960 mm
 16 %
 75 dB
 1,3 gal/5 L

Les données techniques peuvent changer sans préavis.

* Les taux de couverture estimés sont fondés sur les normes de vitesse pratique, et de vidange et de remplissage du guide 2004 ISSA Cleaning Times.

** Les temps d'exécution sont basés sur des temps de récurage continus.

*** Niveaux sonores selon ISO 11201 tels que recommandés par l'American Association of Cleaning Equipment Manufacturers et l'OSHA.

Pour obtenir une démonstration ou des renseignements supplémentaires, téléphonez au **+1 800 553-8033**, ou envoyez un message courriel à l'adresse suivante : **info@tenantco.com**

Tennant Company
 10400 Clean Street
 Eden Prairie, MN 55344-2650 USA
 Canada / États-Unis : +1 800 553-8033
 Au Québec : +1 800 361-9050
 À l'étranger : +1 763 540-1315
www.tennantco.com | info@tenantco.com