



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE DU X4 ROVR

AUTOLAVEUSE AUTONOME

Système d'exploitation	BrainOS®
Type d'apprentissage	Aprentissage & Répétition, ou remplissage de zone
Largeur de nettoyage	Disque double, 500 mm
Couverture estimée par réservoir de solution	1860 m ²
Largeur du capteur	551 mm
Réservoir de solution	38 L
Réservoir de récupération	38 L
Chambre de désembuage	11,4 L
Vitesse de rotation de l'outil	220 tr/min
Pression de brossage	jusqu'à 19 kg
Batterie	Lithium-Ion, 90 Ah (quantité : 1)
Dispositif de fixation de l'outil de nettoyage	Insta-Click™
Autonomie batterie en nettoyage autonome	jusqu'à 2,5 heures
Système de distribution de solution autonome	Contrôlé par la vitesse
Débits de solution en nettoyage conventionnel	Faible : 0,30-0,68 LPM variable Moyen : 0,30-0,91 LPM variable Élevé : 0,30-1,32 LPM variable
Type de chargeur	intégré
Spécifications du chargeur	50/60Hz, 100-240 VAC, 1000W Longueur du cordon de chargeur : 4,5 m
Temps de charge	2,2 heures (10% > 100%)
Tension du système	25,6 volts
Moteur d'aspiration	0,45 kW
Niveau sonore	mini 66 dBA
Navigation dans les allées	mini 71 cm
Entrée dans l'allée (à 90 degrés)	mini 91 cm
Demi-tour dans l'allée	mini 137 cm
Hauteur de la machine	112 cm
Longueur de la machine	96 cm
Largeur de la machine	56 cm
Distance autonome par rapport au mur	mini 7,6 cm
Poids (réservoirs vides, avec batterie)	183 kg

Pour une sélection complète de pièces d'origine Tennant, brosses et disques, veuillez consulter le Guide de référence des pièces et consommables du X4 ROVR