



X4 ROVR TECHNISCHE DATEN

AUTONOME SCHEUERSAUGMASCHINE

Betriebssystem	BrainOS®
Lerntyp	Teach & Repeat und Area Fill
Arbeitsbreite	500 mm Doppelbürste
Geschätzte Flächenleistung pro Tankvolumen	1.860 m ²
Breite der Abstreifleiste	551 mm
Frischwassertank	38 l
Aufnahmetank	38 l
Demisterkammer	11,4 l
Bürstendrehzahl	220 rpm
Bürstenanpressdruck	bis zu 19 kg
Batterie	Lithium-Ion, 90 Ah (Anz. 1)
Bürstenaufnahme	Insta-Click™
Batterielaufzeit autonomer Modus	bis zu 2,5 Std.
Wasserregulierung autonomer Modus	Geschwindigkeitsgesteuert
Konventioneller Reinigungsmodus - Durchflussraten Frischwasser	Niedrig: 0,30-0,68 l/Min. variabel Mittel: 0,30-0,91 l/Min. variabel Hoch: 0,30-1,32 l/Min. variabel
Ladegerät	on-board
Spezifikationen des Ladegeräts	50/60Hz, 100-240 VAC, 1000W Ladekabellänge 4,5 m
Ladezeit	2,2 Std. (10% > 100%)
Spannung	25,6 Volt
Saugmotor	0,45 kW
Standardgeräuschpegel	Mindestens 66dBA
Gangbreite	Mindestens 71 cm
Eingangsbreit Gang (90°)	Mindestens 91 cm
Gangbreite U-Turn	Mindestens 137 cm
Höhe	112 cm
Länge	96 cm
Breite	56 cm
Abstand zur Wand im autonomen Modus	bis 7,6 cm
Gewicht (leere Tanks) mit Batterie	183 kg

Eine vollständige Auswahl an Tennant-Originalteilen, Bürsten und Pads finden Sie im X4 ROVR Parts and Consumables Verbrauchsmaterial-Referenzhandbuch