SCHEUERSAUGMASCHINE TENNANT MODELL T7

Tennant T7, bequem zu mehr Leistung...

- mit FaST™ Technologie (Schaum-Reinigungstechnologie)
- äusserst sparsame Verwendung von Wasser (etwas mehr als ein Esslöffel Wasser in Verbindung mit dem FaST™ zur Reinigung von 1 m²)
- Niedriger Geräuschpegel
- mit Arbeitsbreiten von 65 cm oder 80 cm
- einsetzbar im Handel, in kleinen Warenhäusern, Bildungsstätten, Krankenhäusern, Autohäusern, Geschäftsgebäuden, Sporteinrichtungen, Flughäfen...



Model		T7 - 65cm	T7 - 80cm
Arbeitsbreite, Bürsten	cm	65	81
Breite Abstreifleiste	cm	85	100
Wasseraufnahme	bar	0.05	0.05
Nennspannung	٧	2 x 12	24
Batterie Kapazität (max)	Ah	300	300
Energieverbrauch, Total	KW	1.821 (Mode 2)	1.821 (Mode 2)
- Bürstenmotor	W	450	450
- Vakuummotor	W	450	450
Bürsten	Anzahl	2	2
- Durchmesser	Mm	2 x 33cm	2 × 41cm
- Geschwindigkeit	Rpm	225	225
Bürstendruck	Kg	35, 55 & 75	35, 55 & 75
Geschwindigkeit (max)	Km/h	6.4	6.4
Schrubbtechnik		FaST	FaST
Frischwassertank	L	110	110
Aufnahmetank	L	110	110
Maße L × B × H	Cm	152 × 80 × 127	152 × 91 × 127
Maschinengewicht (net)	kg	265	265