

## T16

Senken Sie Ihre Betriebskosten mit innovativer Reinigungstechnologie, die vielseitig und leicht zu warten ist - Die **T16** bietet Ihnen alles!

Die **T16**, ausgestattet mit Tennants exklusiven Schrubbertechnologien, ist besonders preiswert in Betrieb und Wartung, wenn man Anschaffungskosten, Verbrauchsmaterial und Wartung in Betracht zieht.

Die **T16** erlaubt mit einem Betrieb bei nur 68 dBA, als leiseste Maschine aus unserer Reihe der industriellen Aufsitz-Scheuer-saugmaschinen, eine unaufdringliche Reinigung.

Das unvergleichliche Design der **T16** bietet eine intuitive und einfache Bedienung. Das einfache und zum Patent angemeldete Touch-n-Go™-Modul am Lenkrad bietet Sicherheit und erlaubt es dem Bediener, sich darauf zu konzentrieren, beide Hände selbst während der Schrubbfunktionen auf dem Lenkrad zu lassen.



Besonders manövrierfähig ✓



Besonders langlebig ✓



Exzellenter Geräuschpegel ✓

## SPEZIFIKATIONEN

	<b>T16</b>
<b>Arbeitsbreite</b>	910 mm
mit Seitenschrubteller	1145 mm
mit Seitenkehrbesen (nur Walze)	1170 mm
mit 2 Seitenbesen (nur bei Vorkehrereinheit)	1170 mm
<b>Tankgröße</b>	190 L
<b>Länge x Breite x Höhe</b>	188 x 107 x 148 (209 inkl. Dach) cm
<b>Gewicht inkl. Batterie</b>	860 kg
<b>Geräuschpegel (Serienmäßig)</b>	68 dBA
<b>Batterie</b>	235 Ah

Stellen Sie sich vor, nur mit **Wasser** zu reinigen!

Dank der **ec-H<sub>2</sub>O** NanoClean<sup>TM</sup> von Tennant ist dies möglich!



Völlig Chemiefrei!

Tausende zufriedener Kunden, darunter einige der größten professionellen Reinigungsunternehmen, setzen seit 2008 weltweit unsere **ec-H<sub>2</sub>O** Scheuersaugmaschinen ein und erzielen damit ausgezeichnete Reinigungsergebnisse.

Dieses aufbereitete Wasser wird von einer integrierten **e-Cell** hergestellt, die Millionen mikroskopisch kleiner Blasen erzeugt, so genannte Nanoblasen, welche die Reinigungswirksamkeit der Lösung verstärken.



**SENKUNG DER REINIGUNGSKOSTEN**

Nutzen Sie die Vorteile deutlicher Einsparungen bei den Kosten für Chemikalien, Arbeitersparnis durch gesteigerte Produktivität usw.



**GESUNDHEIT UND SICHERHEIT**

Das NFSI bescheinigt ec-H<sub>2</sub>O NanoClean<sup>TM</sup>, dass es die Bodenhaftung verbessert und die Gefahr von Unfällen durch Ausrutschen verringert.



**NACHHALTIGKEIT**

Nach einer Drittuntersuchung von Eco-Form senkt ec-H<sub>2</sub>O NanoClean<sup>TM</sup> die Auswirkung von Reinigungsvorgängen auf die Umwelt in sieben Schlüsselkategorien.

**GEMEINSAM EINE SAUBERE, SICHERE UND GESÜNDERE WELT SCHAFFEN.**

