



**T17** 

Die T17 ist eine innovative, batteriebetriebene Hochleistungs-Scheuersaugmaschine, die maßgeschneiderte Lösungen zur Erfüllung von Kundenanforderungen bietet.

Die T17 reinigt effektiv in nur einem Durchgang, wertet die Luftqualität in Innenräumen auf und bietet ein verbessertes Erlebnis für Bediener und Supervisor.

Das Touch-n-GoTM Steuermodul mit 1-Step™-Starttaste ermöglicht einen schnellen Zugriff auf alle Einstellungen, ohne die Hände vom Lenkrad zu nehmen. Auch mit optionaler Pro-PanelTMTechnologie erhältlich.

Der revolutionäre (zum Patent angemeldet) Wasserrückflussschutz verhindert, dass Restwasser nach Abschalten der Maschine zurück auf den Boden fließt.

Der Aufnahmetank ist durch eine Stufe einfach erreichbar und kann somit optimal kontrolliert und gereinigt werden.









Besonders langlebig



Besonders lange Laufzeit 🗸

## **SPEZIFIKATIONEN**

	T17
Arbeitsbreite	1050 mm
mit Seitenschrubbbürste	1320 mm
Drehzahl der Bürstenwalze	500 U/min
Max Geschwindigkeit	9 kmh
Tankgröße	435 L
Länge x Breite x Höhe	225 x 117 x 148 (201 inkl. Dach) cm
Gewicht ohne Batterie	875 kg
Geräuschpegel (Serienmäßig)	-
Batterie	625/775 Ah





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

Dank der ec-H20 NanoClean™ von *Tennant* ist dies möglich!



Völlig Chemiefrei!

Tausende zufriedener Kunden, darunter einige der größten professionellen Reinigungsunternehmen,setzen seit 2008 weltweit unsere ec-H2O 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 Einsparungenbei den Kosten für Chemikalien, Arbeitsersparnisdurch gesteigerte Produktivität usw.



#### **GESUNDHEIT UND SICHERHEIT**

Das NFSI bescheinigt ec-H2O NanoClean™, dass es die Bodenhaftung verbessert und die Gefahrvon Unfällen durch Ausrutschen verringert.



#### **NACHHALTIGKEIT**

Nach einer Drittuntersuchung von Eco-Form senkt ec-H2O NanoClean™ die Auswirkung von Reinigungsvorgängen auf die Umwelt in sieben Schlüsselkategorien.

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



