

T500

Senken Sie die Reinigungskosten, steigern Sie die Produktivität und vereinfachen Sie die Einweisung der Bediener – dank der innovativen Technologien der T500!

Quiet-Mode™ senkt den Geräuschpegel, sodass auch tagsüber Reinigungsarbeiten durchgeführt werden können, ohne dass Andere dadurch gestört werden.

Entfernen Sie Bodenbeschichtungen ganz ohne Einsatz von kostspieligen Reinigungschemikalien und verbessern Sie die Reinigungsleistung mithilfe des optionalen Orbitalschrubbkopfes, der sich durch hohen Anpressdruck und hohe Oszillationsdrehzahl pro Minute auszeichnet.

Die Batterien werden auch bei geschlossener Maschine sicher mit dem Bordladegerät mit Ventilator und integrierten Lüftungsöffnungen geladen.



Besonders manövrierfähig ✓



Besonders langlebig ✓



Exzellenter Geräuschpegel ✓

SPEZIFIKATIONEN

	T500 650 mm	T500 700 mm	T500 800 mm
Arbeitsbreite	650 mm	700 mm	800 mm
Spannung	24 V	24 V	24 V
Geräuschpegel (Serienmäßig)	66,5 dBA	66,5 dBA	66,5 dBA
Geräuschpegel (Quiet Mode)	61,7 dBA	61,7 dBA	61,7 dBA
Tankgröße	85 L	85 L	85 L
Länge x Breite x Höhe	149 x 70 x 110 cm	151 x 75 x 110 cm	156 x 85 x 110 cm
Gewicht inkl. Batterie	277 kg	281 kg	293 kg
Maximale Laufzeit	340 min	340 min	300 min

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

Dank der **ec-H₂O NanoClean**TM von *Tennant* ist dies möglich!



Völlig Chemiefrei!

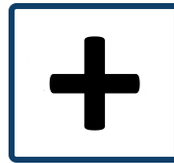
Tausende zufriedener Kunden, darunter einige der größten professionellen Reinigungsunternehmen, setzen seit 2008 weltweit unsere **ec-H₂O** Scheuersaugmaschinen ein und erzielen damit ausgezeichnete Reinigungsergebnisse.

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 Einsparungen bei den Kosten für Chemikalien, Arbeitersparnis durch gesteigerte Produktivität usw.



GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Das NFSI bescheinigt ec-H₂O NanoCleanTM, dass es die Bodenhaftung verbessert und die Gefahr von Unfällen durch Ausrutschen verringert.



NACHHALTIGKEIT

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

GEMEINSAM EINE SAUBERE, SICHERE UND GESÜNDERE WELT SCHAFFEN.

