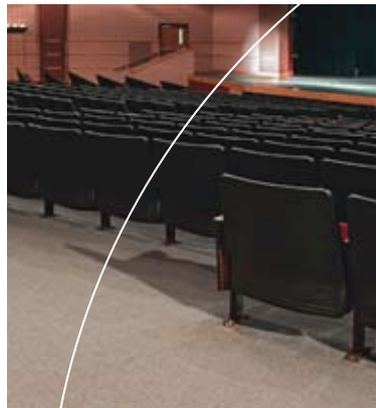


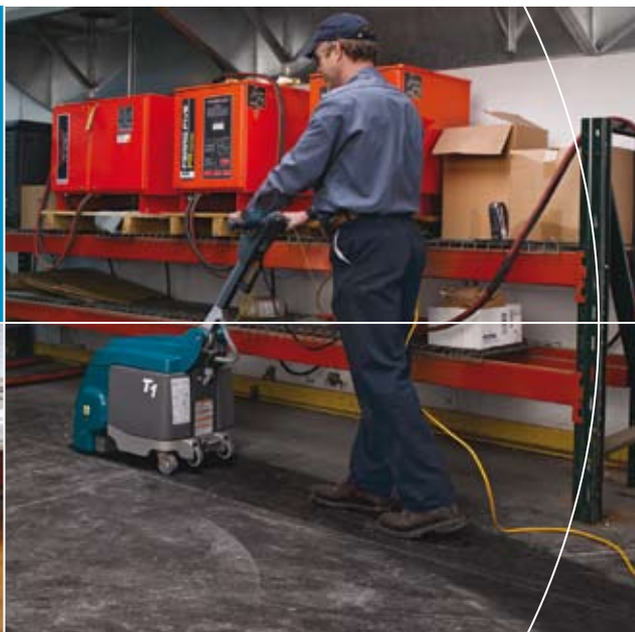
Kompakte, flache Scheuersaugmaschinen

- Erstmals können dank der kompakten Konstruktion der T1, dem Besten seiner Klasse, kleine, enge Bereiche geschrubbt werden
- Weniger Risiko für Ausrutschen und Stürzen in engen, zugestellten Bereichen durch hervorragende Wasseraufnahme – auch bei Vor- und Rückwärtsmanövern
- Verbesserung des Raumklimas durch Bekämpfung von Bakterienwachstum mit den einfach zu reinigenden und desinfizierenden Hygenic-Tanks





TENNANT



Hervorragende Reinigungsleistung in kleinen Bereichen, die Sie bisher nicht reinigen konnten – durch kompakte Konstruktion, starke Schrubbwirkung, hervorragende Schmutzwasser-aufnahme und komplett zu reinigende Hygienic-Tanks.

Erheblich verbesserte Bodensauberkeit

Gründliche, mühelose Reinigung enger Hartfußbodenbereiche wie nie zuvor durch die kleine, leistungsfähige Konstruktion.

Kompaktes, wendiges Design

Sicher und einfach vorwärts, rückwärts und in enge Bereiche hinein reinigen durch die äußerst wendige Konstruktion mit vier Rollen und schnell einstellbarem Griff.

Einfache Handhabung und Wartung

Leicht zu füllende, leerende und reinigende Hygienic-Tanks mit spezieller kompakter Konstruktion. Ergonomische Griffe und Haltepunkte sorgen für einfache Handhabung.

Kabel-Scheuersaugmaschine T1

ANWENDUNGEN

Bedarfsartikelgeschäfte
Schwimmbäder
Nahrungsmittelverarbeitung und Küchen

Imbissrestaurants
Umkleieräume

Viele andere enge Bereiche

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbreite	380 mm
Flächenleistung (pro Stunde) Theoretisches	1480 m ²
Maximum Geschätzte	810 m ²
Flächenleistung*	11,4 L
Frischwassertank	0,38 L/min
Frischwasserdosierung	15 kg
Anpressdruck	17 L
Schmutzwassertank	2184 mm
Wassersäule	15 m
Kabellänge	72 dBA
Geräuschpegel**	

Garantie 12 Monate volle Garantie und 12 Monate auf Teile und Verarbeitung.

* Die geschätzten Produktivitätswerte berücksichtigen die praktische Geschwindigkeit und die Zeiten zum Leeren/Befüllen aus dem ISSA-Reinigungszeit-Handbuch von 2004.

** Geräuschpegel gemäß ISO 11201 und Empfehlung der American Association of Cleaning Equipment Manufacturers und der OSHA

