

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

DEFINIEREN SIE REINIGUNG NEU



Produkt Katalog



MASCHINEN

Für jeden
Anwendungsbereich



FINANZIERUNG

Zugeschnitten auf
Ihren Bedarf



SERVICE

Umfassend und
vorbeugend



FLOTTEN- MANAGEMENT

Für ein Gesamtbild
Ihrer Reinigung



HEDEMANN
Gabelstapler

Hedemann GmbH
Oldenburger Straße 28
D-26639 Wiesmoor

Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50
Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



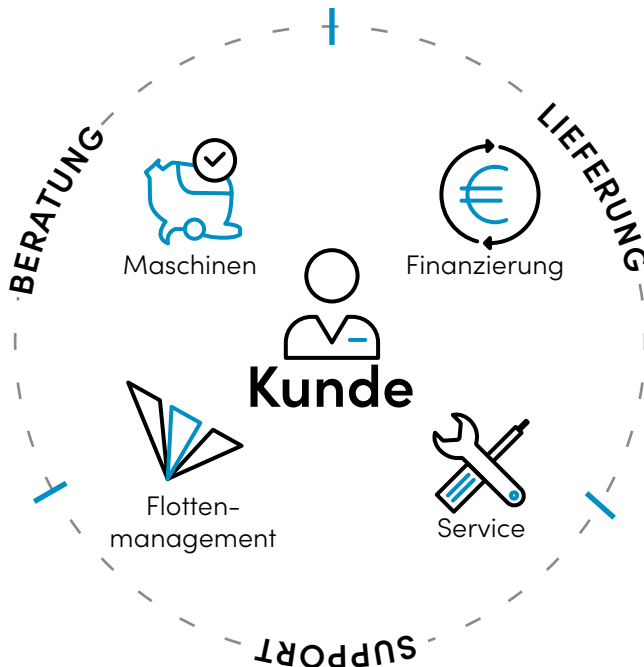


Innovation und Nachhaltigkeit

Was sind Ihre Prioritäten bei der Zukunftsplanung? Bei Tennant wissen und verstehen wir, dass unser Handeln heute Auswirkungen auf Leben und Umwelt in der Zukunft hat. Seit mehr als 150 Jahren konzentrieren wir uns auf Innovation und Nachhaltigkeit.

Innovation durch die stete Neu- und Weiterentwicklung qualitativ hochwertiger Maschinen, sowohl als handgeführte Modelle als auch als Aufsitzmaschinen, konventionell oder autonom betrieben als Robotikmodelle.

Nachhaltigkeit durch bewusstes und gezieltes Handeln gegenüber unseren Kunden zur Schaffung sauberer, sicherer und gesünderer Umgebungen.



*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Überblick

Innovative Lösungen

Wir entwickeln Lösungen mit Mehrwert und Weitblick. Aus Inspiration entsteht Innovation, wie in unserer Robotik-Reihe für autonome Reinigung oder die ec-H2O NanoClean Technologie sowie das IRIS Flottenmanagement.

Globale Präsenz

Tennant verfügt über das umfangreichste globale Servicenetzwerk der Branche. Wir verkaufen Produkte direkt in 15 Ländern und über Vertragshändler in über 80 Ländern, haben Produktionsanlagen unter anderem in Minneapolis (USA) und Uden (Niederlande).

Täglicher Einsatz

Wir entwerfen, fertigen und vertreiben nachhaltige autonome und konventionelle Scheuersaugmaschinen, Kehrsaugmaschinen, Poliermaschinen, Extraktionsgeräte, Staubsauger und weitere Reinigungsausstattung, die den Bedarf unserer Kunden weltweit abdeckt.

Hauptmerkmale

des richtigen Partners



Globales Profil
für Service und
Kundendienst



Zuverlässige
und langlebige
Produkte



Nachhaltige
Lösungen



Lokaler
Kunden-
service



Innovative
Funktionen

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Wir sind da, wo Sie sind

Weltweit Reinigung verändern

Mit der Zukunftsvision, unserer Branche weltweit mit nachhaltigen Reinigungsinnovationen voraus zu sein, entwickelt Tennant Lösungen, die weltweit die Art zu reinigen verändern. Tennants Produktsortiment umfasst Maschinen zur Pflege von Böden im Innen- und Außenbereich sowie Finanzierungslösungen, Ersatzteile, Service und Wartung, um Sie dabei zu unterstützen, eine optimale Reinigungsleistung von Ihren Tennant-Maschinen zu erhalten.

Suchen Sie einen Hersteller, der Ihnen zu gleichbleibenden Leistungen an allen Standorten verhilft? Durch eine Standortbegehung und fachkundige Bedarfsermittlung kann der richtige Spezialist für Bodenreinigung Ihnen dabei helfen, die beste Entscheidung zu treffen. Ihr persönlicher Ansprechpartner bei Tennant ermittelt im Dialog mit Ihnen die richtige Lösung für die Größe Ihrer Räumlichkeiten und die Bodenbeschaffenheit in Ihrer Einrichtung.

**Bei Tennant machen wir es zu unserer
Aufgabe, Ihr Geschäft zu verstehen**

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Flexible Serviceangebote

Unsere Serviceverträge helfen Ihnen, Ihrem Bedarf und Ihren Herausforderungen mit höchster Effizienz zu begegnen.

Full Service

Pro 

Garantiert mit 48 Stunden Reaktionszeit an Werktagen für Wartung und Störungsbehebung.

Vorbeugende Wartung

Pro 

Vorbeugende Wartungseinsätze zum Festpreis und ermäßigte Tarife für Fahrt- und Arbeitskosten für Reparatüreinsätze.

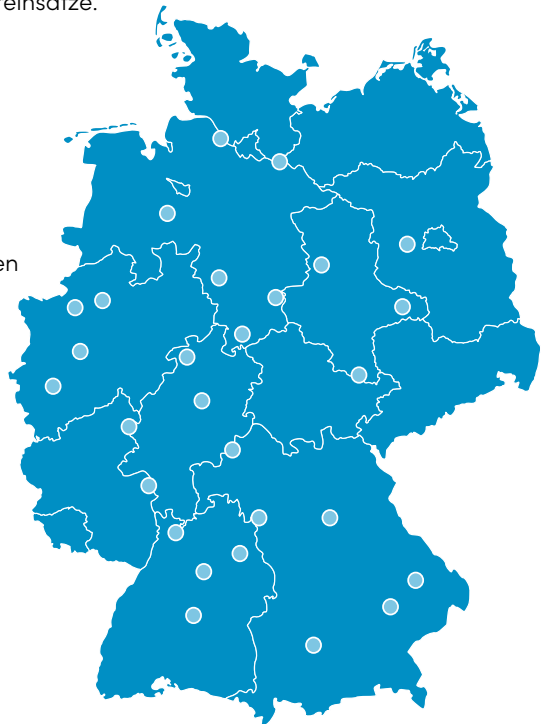
Pro 

Ein vorbeugender Wartungsplan mit ermäßigten Tarifen für Fahrt- und Arbeitskosten.

Gehen Sie auf Nummer sicher bei der Wartung Ihrer Maschinen. In Europa stehen Ihnen flächendeckend hochqualifizierte werksgeschulte Tennant-Servicetechniker für Ihre Wartungen zur Verfügung.

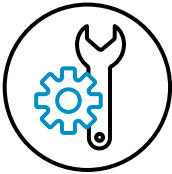
Lokale Rufnummer: **+49(0)2303 2580-0**

DE.Info@tennantco.com





Ersatz- und Verschleißteile



Tennant-Bürsten

gewährleisten auf kosteneffiziente Weise einwandfreie Reinigungsergebnisse während der gesamten Lebensdauer Ihrer Tennant Kehr- oder Scheuersaugmaschine.

Tennant-Abstreifleisten

sorgen für die beste Aufnahme von Reinigungsflotte und Rückständen sowie für saubere, trockene Böden.

Tennant-Batterien

verbannen gefährliche Kabel, Abgase und Lärm aus Ihrer Umgebung.

Tennant-Filter

verbessern die Raumluftqualität, optimieren die Maschinenleistung und steigern die Maschinenproduktivität.





Flexible Finanzierungen

Kurz- und Langzeitmietverträge

Benötigen Sie für eine befristete Zeit eine Reinigungsmaschine in Ihrem Objekt? Wir bieten Ihnen hierfür einen Kurzzeitmietvertrag an. Auch Langzeitmietverträge sind möglich, um flexibel zu bleiben, den Kapitalfluss zu kontrollieren und dank niedriger Mietraten produktiv zu bleiben.

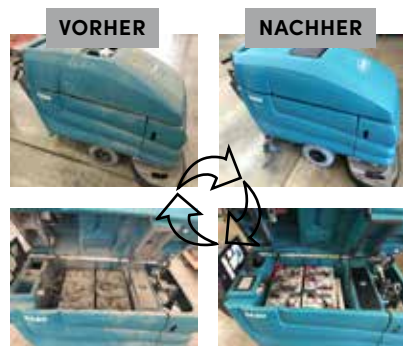
Ihre individuelle Maschine

Auch die individuelle Gestaltung einer Maschine ist möglich. Interessant für unsere Kunden, deren Maschinen hohe Sichtbarkeit in der Öffentlichkeit aufweisen. So wird die Reinigungsmaschine zum mobilen Werbeträger. Die Individualisierung des Chassis wird ab der handgeführten Scheuersaugmaschine T2 angeboten. Auch mit Klebefolie kann eine individuelle Maschine gestaltet werden.

Gebrauchtmaschinen

Ebenso wie ein umfangreiches Neumaschinensortiment unterhält Tennant einen der größten Gebrauchtmaschinenbestände der Branche. Mit unseren Gebrauchtmaschinen können Sie bei Ihrem Kauf ganz unbesorgt sein. Diese Maschinen werden von werksgeschulten Technikern gründlich geprüft, getestet und "Tennant-zertifiziert".

**Service ist nicht unser
Job, sondern unsere
Einstellung.**



*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Produktverzeichnis

10	Autonome Maschinen
12	Scheuersaugmaschinen Handgeführte Modelle
17	Scheuersaugmaschinen Aufsitzmodelle
22	Scheuersaug-/Kehrsaugmaschinen
24	Kehrsaugmaschinen
30	Teppich Extraktionsgeräte
32	Staubsauger
34	Innovationen
35	Service
37	Flottenmanagement



Autonome Maschinen



X4 ROVR

AUTONOME SCHEURSAUGMASCHINE

X4 ROVR setzt Reinigung an erste Stelle und ist so konzipiert, dass er Seite an Seite mit den Mitarbeitenden arbeitet. Geschwindigkeitsgesteuerte Frischwasserzufuhr, Lithium-Ionen-Akkus und Insta-Click Bürstenaufsatz vervollständigen die Features dieser Maschine.

Arbeitsbreite: 500 mm
Fassungsvermögen des Lösungstanks: 38 l
Batterielaufzeit (maximale Laufzeit in Std)* bis zu 2,0



T380AMR

AUTONOME SCHEURSAUGMASCHINE

Mit der T380AMR, einer kompakten Robotik-Bodenreinigungsmaschine, können enge Bereiche und schmale Gänge effizient gereinigt, die Produktivität erhöht und ein hoher Sauberkeitsstandard aufrechterhalten werden.

Arbeitsbreite: 500 mm
Fassungsvermögen des Lösungstanks: 75 L
Fassungsvermögen des Aufnahmetanks: 75 L
Batterielaufzeit (maximale Laufzeit in Std)*
(Blei-Säure-Nassbatteriesatz | Lithium-Ionen): 4,0 | bis zu 5,0

* Die Laufzeiten basieren auf einer kontinuierlichen Schrubberlaufzeit im autonomen Modus mit geringem Druck auf die Bürste/das Pad.

Der Partner in
Ihrer Nähe



HEDEMANN

Gabelstapler



T7AMR

AUTONOME SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit der T7AMR meistern Sie schwierige Aufgaben, steigern die Effizienz und bieten kontinuierlich einen hohen Sauberkeitsstandard. Eine Robotiklösung, auf deren Sicherheit und Effizienz Ihr Reinigungspersonal vertrauen kann.

Arbeitsbreite: 650 mm
Fassungsvermögen des Lösungstanks: 110 L
Fassungsvermögen des Aufnahmetanks: 110 L
Batterielaufzeit (maximale Laufzeit in Std).^{*}
(Blei-Säure-Nassbatteriesatz | Lithium-Ionen): 4.0 | bis zu 6.5

^{*} Laufzeiten basieren auf kontinuierlichen Schrubbzzeiten.

^{**} Lärmpegel (ISO 11201) laut Empfehlung der American Association of Cleaning Equipment Manufacturers (AACEM) und OSHA. Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und variieren während des Betriebs der Maschine. Es sind Durchschnittswerte angegeben.



T16AMR

AUTONOME SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T16AMR ist die Robotik-Lösung, die den Anforderungen in der Industrie gerecht wird. Mit Doppelwalzenschrubbdeck ist die Aufnahme von Grobschmutz in einem Arbeitsgang möglich. Steigern Sie die Effizienz und den Sauberkeitsstandard.

Arbeitsbreite: 910 mm
Fassungsvermögen des Lösungstanks: 190 L
Fassungsvermögen des Aufnahmetanks: 225 L
Batterielaufzeit (maximale Laufzeit in Std).^{*}
(Blei-Säure-Nassbatteriesatz | Lithium-Ionen): 4.0 | bis zu 5.4

^{*} Laufzeiten basieren auf kontinuierlichen Schrubbzzeiten.

^{**} Lärmpegel (ISO 11201) laut Empfehlung der American Association of Cleaning Equipment Manufacturers (AACEM) und OSHA. Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und variieren während des Betriebs der Maschine. Es sind Durchschnittswerte angegeben.

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler

Scheuersaugmaschinen

Handgeführte Modelle



i-mop[®] Lite

SCHEUERSAUGMASCHINE

Die Manövrierfähigkeit eines Mopps mit der Reinigungsleistung einer handgeführten Scheuersaugmaschine. i-mop Lite überzeugt durch leichtes Gewicht mit minimalem Platzbedarf, ist daher leicht zu transportieren, zu lagern und zu verwend

Arbeitsbreite: 368 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max: 1.400 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 3 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 4 L
Batterielaufzeit: 45 min
Batteriespannung: 18 V



i-mop[®] XL Plus

SCHEUERSAUGMASCHINE

Die i-mop-Familie ermöglicht es, jede Bodenfläche mit Bewegungsfreiheit und hohem Bedienkomfort zu reinigen. i-mop XL Plus hat zusätzliche Funktionen wie das i-balance Stützsyst

Arbeitsbreite: 460 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max: 1.800 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 4 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 6 L
Batterielaufzeit: 60 min
Batteriespannung: 24 V



CS5

SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit ihren kompakten Abmessungen und Reverse Dry System ist die CS5 die ideale Maschine für kleine Bereiche. Sie reinigt schneller als der Mopp und sorgt für ein besseres Reinigungsergebnis.

Arbeitsbreite: 280 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 976 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 5 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 5 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.:
50 min (standard) | 75 min (optional)
Batteriespannung: 36 V



CS16

SCHEUERSAUGMASCHINE

Die CS16 ist eine kompakte, zuverlässige und benutzerfreundliche Scheuersaugmaschine, die auch in engen Räumen für eine produktive Reinigung sorgt. Ihre Bedienelemente und der ergonomische Griff sorgen für eine einfache Nutzung.

Arbeitsbreite: 350 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1.300 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 15 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 16,5 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.:
60 min | 70 min (Batterie) | N/A (Kabel)
Batteriespannung: 24 V (Batterie) | 240 V (Kabel)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T191

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T191 ist eine zuverlässige, unkomplizierte und kleine handgeführte Scheuersaugmaschine für die gewerbliche Nutzung. Aufgrund ihrer einfachen Bedienelemente lässt sich die T191 leicht bedienen, pflegen und warten.

Arbeitsbreite: 455 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1.631 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 28 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 30 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.:
2,5 (Batterie) | N/A (Kabel)
Batteriespannung:
24 V (2 x 12) (Batterie) | N/A (Kabel)



T193

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T193 ist eine wendige und zuverlässige Scheuersaugmaschine, die eine effektive Reinigung ermöglicht und dabei einfach zu bedienen ist. Ein großes Tankvolumen bei kompakten Abmessungen sichert Ihnen eine hohe Flächenleistung.

Arbeitsbreite: 510 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1.785 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 40 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 45 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 3
Batteriespannung: 24 V (2 x 12)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T2

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die kompakte, handgeführte Scheuersaugmaschine T2 mit Batteriantrieb ist das perfekte und zugleich robuste Reinigungsgerät, das eine leise und budgetfreundliche Reinigung ermöglicht.

Arbeitsbreite: 430 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1720 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 26 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 36 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 2
Batteriespannung: 24 V

T260

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T260 bietet eine einfache Lösung für die Reinigung in kleinen Räumen durch einen einzigen Start-Stopp-Knopf für einen schnellen, unkomplizierten Betrieb sowie einen 50-cm-Schrubbkopf für außergewöhnliche Produktivität.

Arbeitsbreite: 500 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1.950 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 40 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 45 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 3
Batteriespannung: 24 V

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T291

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T291 ist eine wendige, produktive, kleine, handgeführte Scheuersaugmaschine, die sich durch ein intuitives Bedienfeld, einen verstellbaren Griff, ein funktionales Design und eine einfache tägliche Wartung auszeichnet.

Arbeitsbreite: 550-700 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 1.967-3.142 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 50 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 50 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 2,5-3,5
Batteriespannung: 24 V (2 x 12)

T391

HANDGEFÜHRTE SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T391 ist ein mittelgroßer Nachläufer, bietet eine einfache Bedienung, maximalen Komfort und optimale Reinigungsleistung durch das selbstnivellierende Schrubbdeck. Reinigen Sie mehr m²/h dank der großen Arbeitsbreite.

Arbeitsbreite: 600-700 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 2.697-3.142 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 70 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 70 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 3,5
Batteriespannung: 24 V (2 x 12)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler

Scheuersaugmaschinen

Aufsitzmodelle



T581

AUFSITZ- SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T581 ist eine unkomplizierte, zuverlässige, kleine Aufsitz-Scheuersaugmaschine, die die Produktivität und den Komfort einer Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit der Manövrierfähigkeit einer handgeführten Maschine verbindet.

Arbeitsbreite: 550-700 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.:
3.289-4.177 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 78,5 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 80 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 2,3-4,5
Batteriespannung: 24 V (2 x 12) | 24 V (4 x 6)



T681

AUFSITZ- SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit der vielseitigen und wendigen T681 Aufsitz-Scheuersaugmaschine erhalten Sie eine produktive und leistungsstarke Reinigungsmaschine, ideal für die Reinigung von mittleren bis großen Flächen im Einzelhandel, Krankenhäusern etc.

Arbeitsbreite: 700-850 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 4.192-5.073 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 100 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 110 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 3,5
Batteriespannung: 24 V (4 x 6)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T7+

AUFSITZ- SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit der T7+, die sich für nahezu alle Umgebungen ideal eignet, reinigen Sie spielend große und kleine Bodenflächen. Mit der innovativen ec-H₂O NanoClean™ Technologie, können Sie den Wasser- und Chemieverbrauch reduzieren.

Arbeitsbreite: 650-800 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 4.160-5120 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 110 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 110 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 5,2
Batteriespannung: 24 V



T981

AUFSITZ- SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit der T981 reinigen Sie dank der vielseitigen Arbeitsprogramme jederzeit effektiv und steigern zugleich die Produktivität dank der großen Kapazität des Frischwassertanks und des geringen Wasserbedarfes für den Reinigungsvorgang.

Arbeitsbreite: 750-900 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.:
4.300-5.300 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 125 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 135 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 5,5
Batteriespannung: 36 V (1x 36 V oder 6 x 6 V)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T12 (XP)

AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T12 ist eine kompakte batteriebetriebene Aufsitz-Scheuersaugmaschine aus der Kategorie der Hochleistungs-Scheuersaugmaschinen. Steigern Sie die Produktivität durch die Nutzung der innovativen Eigenschaften der ec-H2O™-Technologie.

Arbeitsbreite: 800 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 6.700 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 132 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 166 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 3,3
Batteriespannung: 36 V



T1581

AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINE

Mit dieser vielseitigen und benutzerfreundlichen mittelgroßen Scheuersaugmaschine verbessern Sie Ihre Reinigungsleistung und sorgen dafür, dass sich Ihre Böden von ihrer besten Seite zeigen.

Arbeitsbreite: 897 – 1.049 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 6.458-7.085 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 218 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 237 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 5
Batteriespannung: 36 V

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



T16

AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T16 ist eine batteriebetriebene Aufsitz-Scheuersaugmaschine aus der Kategorie der Hochleistungs-Scheuersaugmaschinen. Steigern Sie die Produktivität durch die Nutzung der innovativen Eigenschaften der ec-H2O™-Technologie.

Arbeitsbreite: 900 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 8.100 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 190 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 166 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 4,3
Batteriespannung: 36 V



T17

INDUSTRIELLE AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINE

Die T17 ist eine innovative, batteriebetriebene Hochleistungs-Maschine, die maßgeschneiderte Lösungen zur Erfüllung von Kundenanforderungen bietet und mit reichhaltigem Zubehör an individuelle Anforderungen angepasst werden kann.

Arbeitsbreite: 1015 mm
Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 8.940 m²
Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 285 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 346 L
Batterielaufzeit – max. Laufzeit in Std.: 8,8
Batteriespannung: 36 V

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler



T20

INDUSTRIELLE AUFSITZ-SCHEUERSAUGMASCHINE

Die leistungsstarke T20 liefert überdurchschnittliche Reinigungsergebnisse und sorgt so für Sauberkeit und Sicherheit auf großen Flächen. Der thermische Antrieb mit Diesel oder LPG macht die Nutzung ohne Unterbrechung möglich.

Arbeitsbreite: 1370 mm

Produktivität (pro Stunde) theoretisches Max.: 12.262 m²

Fassungsvermögen des Frischwassertanks: 303 L
Fassungsvermögen des Schmutzwassertanks: 360 L



Scheuersaug-/ Kehrsaugmaschinen



M17

KOMBINIERTE SCHEUERSAUG-/ KEHRSAUGMASCHINE

Die innovative, batteriebetriebene Hochleistungs-Kombimaschine M17 reinigt große Flächen effektiv in nur einem Durchgang, wertet die Luftqualität in Innenräumen auf und bietet ein verbessertes Ergebnis für Bedienende und Supervisor.

Kehrbreite: 1700 mm
Produktivität pro Stunde (theoretisches Max.): 14.980 m²
Kehrgutbehältervolumen: 85 L
Filterfläche: 5,1 m²



M20

KOMBINIERTE SCHEUERSAUG-/ KEHRSAUGMASCHINE

Die leistungsstarke M20 liefert überdurchschnittliche Ergebnisse beim Kehren und Scheuern und sorgt so für Sauberkeit und Sicherheit auf großen Flächen. Außerdem überzeugt sie den Nutzer/die Nutzerin durch einfache Bedienung und Wartung.

Kehrbreite: 1420 mm
Produktivität pro Stunde (theoretisches Max.): 17.560 m²
Kehrgutbehältervolumen: 110 L
Filterfläche: 7,3 m²

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler



M30

KOMBINIERTE SCHEUERSAUG-/KEHRSAUGMASCHINE

Die leistungsstarke M30 liefert überdurchschnittliche Ergebnisse beim Kehren und Scheuern und sorgt so für Sauberkeit und Sicherheit auf großen Flächen. Außerdem überzeugt sie den Nutzer/die Nutzerin durch einfache Bedienung und Wartung.

Kehrbreite 1625 mm
Produktivität pro Stunde (theoretisches Max.): 20.160 m²
Kehrgutbehältervolumen: 198 L
Filterfläche: 7,3 m²

Kehrsaugmaschinen



S6

HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINE

Die sehr kompakte, handgeführte Kehrsaugmaschine S6 ist so konstruiert, dass sie eine Vielzahl Anwendungen möglich macht, Hart- und Textilböden bearbeitet und gleichzeitig leise ist, um Störungen zu vermeiden.

Kehrbreite: 635 mm
Max. theoretische Flächenleistung: 1.742 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 35 L
Laufzeit: 2 Std.
Antriebsart: Batterie



S6+

HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINE

Die kompakte, handgeführte Kehrsaugmaschine S6+ ist so konstruiert, dass sie eine Vielzahl Anwendungen möglich macht, Hart- und Textilböden bearbeitet und gleichzeitig leise ist, um Störungen zu vermeiden.

Kehrbreite: 800 mm
Max. theoretische Flächenleistung: 2.870m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 50 L
Laufzeit: 2 Std.
Antriebsart: Batterie



S7

HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINE

Die S7 ist eine vielseitige, robuste handgeführte Kehrsaugmaschine mit Batterieantrieb zur Reinigung von Hart- und Teppichböden im Innen- und Außenbereich. Das Direktkehrprinzip ist besonders für feine Stäube geeignet.

Kehrbreite: 700 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 2.601 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 45 L
Filterfläche: 1,03 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): 3



S10

HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINE

Die industrielle Kehrsaugmaschine S10 ist eine batteriebetriebene, handgeführte Hochleistungs Kehrsaugmaschine für den Einsatz in schweren und anspruchsvollen Industriebereichen. Sie bietet Leistungsstärke und Haltbarkeit.

Kehrbreite: 860 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 4.042 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 80 L
Filterfläche: 4,9 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): 3,1



S680

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die S680 ist eine kompakte Aufsitz-Kehrmaschine, die effektiv in engen und weitläufigen Bereichen reinigt und mit selbstnivellierender Hauptbürste und vorprogrammierten Arbeitseinstellungen besonders leicht zu bedienen ist.

Kehrbreite: 650 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 6.300 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 70 L
Filterfläche: 3,8 m²
Laufzeit:
Antriebsart: Batterie



S780

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die S780 ist eine kompakte und einfach zu bedienende Aufsitz-Kehrmaschine, die mit ihrem robusten Aufbau überzeugt. Sie reinigt effektiv eine Vielzahl von leichten bis mittelschweren Umgebungen im Innen- und Außenbereich.

Kehrbreite: 680 mm
Flächenleistung: 7.440 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 67 L
Filterfläche: 3,3 m²
Laufzeit: 3 Std.
Antriebsart: Batterie

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler



S880

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die S880 ist eine kompakte, batteriebetriebene Kehrsaugmaschine. Reinigen Sie effektiv eine Vielzahl von Umgebungen im Innen- und Außenbereich. Reinigen Sie leise und erhalten Sie die Luftqualität durch Batteriebetrieb.

Kehrbreite: 680 mm
Flächenleistung: 7.440 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 67 L
Filterfläche: 1,8 m²
Laufzeit: 3 Std.
Antriebsart: Batterie



6100

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die 6100 reinigt leise und effektiv eine Vielzahl von Böden und sorgt dank mehrstufigem Filtersystem für die Erhaltung der Luftqualität. Mit kompakten Abmessungen lässt sich die Maschine leicht auch in engen Räumen manövrieren.

Kehrbreite: 620 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 6.100 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 85 L
Filterfläche: 3,2 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): 3,1



S16

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die S16 vereint hohe Produktivität und Vielseitigkeit mit kompakten Abmessungen. Die Kehrsaugmaschine erbringt eine außergewöhnliche Reinigungsleistung auf einer Vielzahl von Oberflächen und bei verschiedenen Kehrgutarten.

Kehrbreite: 1170 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 10.340 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 150 L
Filterfläche: 9 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): 5,06



S20

AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

Die kompakte, mittelgroße Aufsitz-Kehrsaugmaschine S20 ist eine robuste Hochleistungsmaschine, die dank Direktkehrsystem eine hohe Kehrleistung bietet und trotzdem auch in engen Räumen oder Bereichen leicht manövriert werden kann.

Kehrbreite: 1270 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 12.190 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 310 L
Filterfläche: 7,4 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): 5 (Batterie), N/A (Diesel/LPG)

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler



S30

INDUSTRIELLE AUFSITZ- KEHRSAUGMASCHINE

Die Aufsitz-kehrsaugmaschine S30 verfügt über das dreistufige SweepSmart™-System zur Staubkontrolle, welches ein effizientes Kehren im Innen- und Außenbereich, bessere Raumluftqualität und längeres Kehren ermöglicht.

Kehrbreite: 1590 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 20.320 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 395 L
Filterfläche: 7,5 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): N/A



800

INDUSTRIELLE AUFSITZ- KEHRSAUGMASCHINE

Die 800 ist die leistungsstärkste Maschine ihrer Klasse - entwickelt, um hohe Konzentrationen von industriellem Schutt, Granulaten und Glas, wie diese in härtesten Industrie- und Produktionsumgebungen vorkommen, zu kehren.

Kehrbreite: 1675 mm
Maximale theoretische Flächenleistung: 26.280 m²/Std.
Kehrgutbehältervolumen: 850 L
Filterfläche: 18 m²
Batterielaufzeit (max. Stunden): N/A

Teppich-Extraktionsgeräte



1210 / 1215

EXTRAKTIONSGERÄTE FÜR DIE TEPPICHREINIGUNG

Die anwenderfreundliche Teppich-Extraktionsgeräte 1210 und 1215 sind für die Tiefenreinigung ausgerichtet, leicht zu bedienen und liefern gleichbleibende Reinigungsergebnisse.

Arbeitsbreite: 270 mm | 300 mm
Frischwassertank: 14 L | 30 L
Schmutzwassertank: 14 L | 30 L
Praktische Flächenleistung: 45 m²/Std. | 80 m²/Std.



E5

EXTRAKTIONSGERÄT FÜR DIE TEPPICHREINIGUNG

Leistungsstarke Reinigung kleiner Räume mit Tennants Teppich-Extraktionsgerät E5 für die Tiefenreinigung mit Insta-Adjust™-Griff für erhöhten Bedienkomfort und einfache Aufbewahrung.

Arbeitsbreite: 380 mm
Frischwassertank: 19 L
Schmutzwassertank: 19 L
Praktische Flächenleistung: 88 m²/Std.



R3

EXTRAKTIONSGERÄT FÜR DIE ZWISCHENREINIGUNG

Das R3 Teppich-Extraktionsgerät für die Zwischenreinigung reinigt dank der ReadySpace-Technologie kleine Flächen schnell und zuverlässig. Durch den einstellbaren Griff ist es einfach zu handhaben und zu verstauen.

Arbeitsbreite: 380 mm
Frischwassertank: 19 L
Schmutzwassertank: 19 L
Praktische Flächenleistung: 302 m²/Std.



1610

EXTRAKTIONSGERÄT MIT DUAL-TECHNOLOGIE

Das Teppich-Extraktionsgerät 1610 wird Ihre Ansprüche an Tiefen- und Zwischenreinigungen erfüllen. Dank der ReadySpace-Technologie von Tennant reinigt die 1610 selbst große Flächen.

Arbeitsbreite: 560 mm
Frischwassertank: 79 L
Schmutzwassertank: 79 L
Praktische Flächenleistung: 1.200 m²/Std.



Staubsauger



V-CAN-10 / V-CAN-12 / V-CAN-16

TROCKEN-KESSELSAUGER

Die Trocken-Kesselsauger sind für die professionelle Reinigung, z. B. durch Gebäudereiniger und Reinigungsfirmen, konzipiert.

V-CAN-10

Max. Leistung: 900 W
Anzahl der Motoren: 1
Gewicht: 4,1 kg
Schalldruckpegel: 68 dBA
Länge des Netzkabels: 8 m
Wassersäule: 1610 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 10 L

V-CAN-12

Max. Leistung: 900 W
Anzahl der Motoren: 1
Gewicht: 6,1 kg
Schalldruckpegel: 63 dBA
Länge des Netzkabels: 12 m
Wassersäule: 2260 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 12 L

V-CAN-16

Max. Leistung: 870 W
Anzahl der Motoren: 1
Gewicht: 6,3 kg
Schalldruckpegel: 62 dBA
Länge des Netzkabels: 12 m
Wassersäule: 2420 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 16 L



V-WD-27 / V-WD-62 / V-WD-72

NASS-/TROCKENSAUGER

Mit Tennant Nass-/Trockensaugern können Sie Schmutz und Wasser beseitigen. Wählen Sie die für sich ideale Größe und Leistung aus. Alle Geräte sind mit Motoren mit hoher Drehzahl ausgestattet.

V-WD-27

Max. Leistung: 1300 W
Anzahl der Motoren: 1
Gewicht: 7,8 kg
Schalldruckpegel: 70 dBA
Länge des Netzkabels: 8,5 m
Wassersäule: 2380 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 27 L

V-WD-62

Max. Leistung: 2600 W
Anzahl der Motoren: 2
Gewicht: 18,5 kg
Schalldruckpegel: 74 dBA
Länge des Netzkabels: 8,5 m
Wassersäule: 2380 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 62 L

V-WD-72

Max. Leistung: 3600 W
Anzahl der Motoren: 3
Gewicht: 23,4 kg
Schalldruckpegel: 74 dBA
Länge des Netzkabels: 8,5 m
Wassersäule: 2380 mm
Fassungsvermögen des Behälters: 72 L



Innovationen

ec-H2O®

Nanoclean™ Technologie

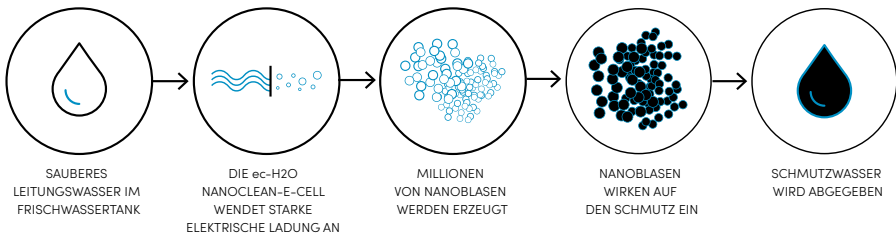
Die firmeneigene ec-H2O-Technologie von Tennant wurde 2008 eingeführt und findet als Option Verwendung in fast allen Scheuersaugmaschinen unserer Marke. Tausende zufriedene Kunden, darunter einige der größten professionellen Reinigungsunternehmen, setzen weltweit unsere ec-H2O Scheuersaugmaschinen ein und erzielen damit ausgezeichnete Reinigungsergebnisse. Durch Fortschritte in der Technologie wurde

im nächsten Schritt ec-H2O NanoClean eingeführt, die nächste Generation der innovativen Reinigungstechnologien. Der Name NanoClean steht für die Bildung von Blasen im Nanomaßstab, die einen wichtigen Teil des Reinigungsmechanismus darstellen: Eine integrierte e-Cell erzeugt pro Milliliter Lösung Millionen mikroskopisch kleiner Blasen, die Nanoblasen. Diese Nanoblasen verstärken dann die Reinigungswirkung der Lösung.



Reinigung nur mit Wasser ist möglich*

So funktioniert die ec-H2O NanoClean Technologie



(*) Die ec-H2O Technologie und ec-H2O NanoClean™ Technologie sind nicht für alle Oberflächen geeignet, z. B. bei hohen Konzentrationen von Fetten und Ölen. Abhängig vom Boden können herkömmliche chemische Reinigungsmittel benötigt werden.

Der Partner in
Ihrer Nähe



HEDEMANN
Gabelstapler

Servicestufen und Prioritätsplan

Um die Priorität Ihrer Störung zu beurteilen und die Dringlichkeit Ihrer Serviceanfrage zu bestimmen, haben wir verschiedene Prioritätsstufen und einen Reaktionsplan festgelegt. Die Prioritätsstufe ist von verschiedenen Voraussetzungen abhängig.

	UHRZEIT SERVICEANFRAGE	REAKTIONSZEIT ANSPRUCH	MÖGLICHKEIT ZU REINIGEN	REAKTION
Pro 	VOR 10 UHR		x	NÄCHSTER WERKTAG
			✓ x	ÜBERNÄCHSTER WERKTAG
KEIN VERTRAG			x	DREI TAGE
			✓	DREI TAGE





Flottenmanager

IRIS® Flottenmanager

Die Verwaltung Ihrer Flotte stellt Sie vor die Herausforderung, viele Maschinen an mehreren Standorten zu überwachen. Der IRIS® Flottenmanager bietet Ihnen ein intelligentes Kontrollzentrum zur Übermittlung der wichtigsten Leistungsdaten, die Ihnen umsetzbare Einblicke geben, um Ihre Flottenleistung zu optimieren und Ihre Reinigungskosten zu senken.

Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre Flottenleistung

- **Bei kritischen Problemen schneller handeln:** Durch Meldungen über mögliche Flottenprobleme können unverzüglich Maßnahmen ergriffen werden
- **Gleichbleibende Reinigungsleistung gewährleisten:** Durch Erfassen des Maschinengebrauchs wird die Reinigungsleistung gesteuert
- **Gesteigerte Produktivität:** Erkennung von Standorten mit unterdurchschnittlicher Leistung, um zusätzliche Schulungen durchzuführen
- **Optimierung des Flotteneinsatzes:** Überblick über den tatsächlichen Einsatzbedarf, um Ihre Flottengröße richtig einzusetzen
- **Senkung der Reinigungskosten:** Optimierung des Flotteneinsatzes und Steigerung der Produktivität zur Senkung der Gesamtreinigungskosten

Kritische Meldungen

Per E-Mail werden Sie über mögliche Probleme in Ihrer Flotte benachrichtigt:

- **Änderung des Maschinenstandorts:** Sie erhalten eine Meldung, falls eine Maschine den ausgewählten Radius verlässt
- **Kein Maschinengebrauch:** Sie erhalten eine Meldung, falls eine Maschine nicht verwendet wird
- **Kein ec-H2O-Gebrauch:** Sie erhalten eine Meldung, falls die ec-H2O oder ec-H2O NanoClean Technologie nicht genutzt wird

Wichtigste Leistungsindikatoren

- **Maschineneinsatz:** Durch Erfassen des täglichen Maschinengebrauchs werden die Produktivität maximiert und die Einhaltung der Betriebs- und Reinigungsvorgaben gewährleistet
- **ec-H2O™-Gebrauch:** Durch optimalen Gebrauch der ec-H2O™ Technologie* profitieren Sie von den Vorteilen Ihrer Investition in Nachhaltigkeit und Produktivität
- **Maschinenstandort:** Minimierung der durch Verlust von Anlagegütern entstehenden Kosten mit täglichen



*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN
Gabelstapler

Unser Lösungsangebot für Sie

Wir liefern umfassende End-to-End-Reinigungslösungen

Wir wissen, dass Sie Ihre Ansprüche und Ihre Produktivität ständig verbessern und Ihren Kundenstamm erweitern müssen. Dafür benötigen Sie zuverlässige Lieferanten mit Erfahrung und Einblick in jeden Markt. Bei Tennant machen wir es uns zur Aufgabe, Ihr Geschäft zu verstehen. Dank

unseres Know-hows können wir Ihnen zuverlässige leistungsstarke Ausstattung und flexible Reinigungslösungen liefern. Mit unseren Maschinen können Sie Ihre Reinigungskosten senken, sowohl für Bediener als auch für Ihr Personal eine sichere Umgebung schaffen und dem Bedarf Ihrer Kunden entsprechen.

Bei Tennant machen wir es uns zur Aufgabe, Ihr Geschäft zu verstehen.



GEBÄUDEDIENST-
LEISTER



EINZELHANDEL



PRODUKTION



LOGISTIK UND
LAGERHALTUNG



HOTEL- UND
GASTRONOMIE



LUFTFAHRT UND
TRANSPORT



GESUNDHEITS-
WESEN



BILDUNGSWESEN

*Der Partner in
Ihrer Nähe*



HEDEMANN

Gabelstapler

TENNANT GmbH & Co. KG

Lokale Rufnummer: +49(0)2303 2580-0

DE.Info@tenantco.com

tenant.de

product-guide-de-de

6/25

©2025 Das Tennant Company Logo und andere mit dem Symbol "®" gekennzeichnete Marken sind Marken der Tennant Company und in den Vereinigten Staaten und / oder anderen Ländern registriert. Tennant Company Produkte werden durch Tochtergesellschaften der Tennant Company und Distributoren verkauft und betreut. Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns Änderungen der technischen Daten vor.



HEDEMANN
Gabelstapler

Hedemann GmbH
Oldenburger Straße 28
D-26639 Wiesmoor

Tel.: +49 (0) 49 44 / 14 50
Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de