



# 6100 KLEINE AUFSITZKEHRSAUGMASCHINE

- Erfasst mit Überkopfkehrsystem sehr effektiv Staub und Kehrgut
- Exzellente Rundumsicht und ausgezeichnete Manöverierbarkeit, passt sogar durch normale Türrahmen
- Verringert Wartungs- und Reparaturkosten durch verlässliche Qualitätsteile und hochwertige Konstruktion

EINE SAUBERE, SICHERE UND GESÜNDERE WELT SCHAFFEN







# DIE PROFESSIONELL ENTWICKELTE 6100 KEHRSAUGMASCHINE IST VIELSEITIG EINSETZBAR UND SEHR WENDIG



Mit ihrer Qualitätskonstruktion und abgasfreiem Batterieantrieb, ist die 6100 praktisch durchgehend auf verschiedenen Böden einsetzbar. Sie steigert die Produktivität, da während des effizientes Überkopf-Kehrens durch enge Bereiche manövriert werden kann.

#### HOHE LANGLEBIGKEIT

Durch soliden Stahlrahmen. Der wartungsfreie Fahrantrieb und der werkzeuglose Walzentausch hält die verlässliche 6100 permanent am Laufen und verlängert die Einsatzzeit.

#### BRANCHENFÜHRENDE KEHR- UND STAUBKONTROLLE

Diese höchst vielseitige Kehrsaugmaschine reinigt eine Vielzahl von Oberflächen von Beton bis zum versiegelten Boden -sogar Teppichboden. Außerdem reduziert die 6100 durch ihr patentiertes VCS™Filterabrüttelsystem Schwebestaub und Filterreinigungszeit.

#### PERFEKTE BEDIENERFREUNDLICHKEIT ERHÖHT DIE PRODUKTIVITÄT

Dank der exzellenten Rundumsicht und der hohen Wendigkeit können die Bediener die kleine 6100 selbst durch normale Türrahmen sicher manövrieren. Der ausziehbare Kehrgutbehälter, besitzt einen Griff und große eingebaute Räder, damit er schnell und einfach entnommen werden kann.



### IN DER





# BIETET VIELSEITIGKEIT UND EINFACHE ZUGÄNGLICHKEIT

Die kleine, wendige 6100 erlaubt einfaches Manöverieren selbst durch Türen sowie in hoch frequentierten Bereichen und passt sogar in die meisten Aufzüge.

- Aufgrund der 360° Rundumsicht und maximalen Manöverierbarkeit , können Sie sich schnell und sicher durch vielbefahrene Plätze bewegen.
- Die hintere Stoßstange und die Eckrollen schützen nicht nur Inventar und Einrichtung, sondern auch die Kehrsaugmaschine.
- Der große rotationsgegossene
  Duramer™ Plastik Kehrgutbehälter,
  verlängert die Entleerungsintervalle
  und ist absolut rostfrei.
- Der Vorabscheider lenkt die Luft um und stoppt gröberen Staub und Feuchtigkeit bevor das Filterelement erreicht wird.
- Einfache Wartung mit werkzeuglosem Bürsten- und Staubfilterwechsel.
- Bietet maximale Reinigungskraft mit der patentierten Auto Adjust™ Bürstenanpassung, die sich automatisch an die Borstenlänge auch bei abgenutzten Borsten anpasst.

#### **MUSS-OPTIONEN**

Erweitern Sie Ihren Reinigungsbereich Zugang zu schwierig zu erreichenden Bereichen mit der optionalen Handabsaugvorrichtung.

Reinigt harte und weiche Böden Nutzen Sie die 6100 um eine Vielzahl von Oberflächen zu reinigen, inklusive Beton, Fliesen, Teppich und andere Böden.

# Der Partner in Ihrer Nähe



## ERSATZTEILE, ZUBEHÖR UND SERVICE NUR VON TENNANT

#### **Tennant Serviceangebot**

- Maximieren Sie Sicherheit, Produktivität und Laufzeit
- Kontrolliert und schützt Ihre Investition und senkt Ihre Gesamtbetriebskosten
- Nutzen Sie über 200 werksgeschulte Techniker in ganz Europa

#### Tennant Zubehör & Ersatzteile

- Damit Sie sich auf Ihre Maschine verlassen können
- Nutzen Sie Jahre sorgenfreien Betriebs

#### Reinigungslösungen von Tennant

- Erweitern Sie Ihre nachhaltigen Reinigungsziele
- Wählen Sie nachhaltige Vorteile, die sich Ihr Unternehmen wünscht

### 6100 KLEINE AUFSITZKEHRSAUGMASCHINE

#### **AUSSTATTUNG**

Kehrsystem	
Ein Seitenbesen	76 cm
Zwei Seitenbesen	97 cm
Hauptkehrwalze	
Länge der Hauptkehrwalze (zylindrisch)	56 cm
Antriebsriemen Hauptkehrwalze	Rieme
Werkzeugloser Hauptkehrwalzenwechsel	ja
Durchmesser Seitenbesen	420 mm
Kehrgutbehälter	
Volumen Kehrgutbehälter	85 L
Kapazität Kehrgutbehälter	91 kg

#### STAUBKONTROLLSYSTEM

Fläche Staubfilter	3,1 m²
Drehzahl des Saugventilators	4.375 U/Min

#### **ANRIEBSSYSTEM**

Batterie (36V)	210 Ah
Antriebsmotor	0,56 kW
Transportgeschwindigkeit Vorwärts (bis zu)	8 km/h
Rückwärts (bis zu)	4,8 km/h
Steigfähigkeit	
Bei vollem Kehrgutbehälter	8 deg/14,1%
Bei leerem Kehrautbehälter	10 dea/17.6%

#### MASCHINENABMESSUNGEN

Länge	152 cm
Breite	81 cm
Höhe	118 cm
Gewicht (netto)	281 kg
Gewicht (210 Ah Batterie)	503 kg
Wendekreis	183 cm

#### GEWÄHRLEISTUNG

Fragen Sie Ihren regionalen Vertriebspartner nach den Garantieleistungen.

Änderungen der technischen Daten ohne weitere Benachrichtigung vorbehalten.

