

EINE SAUBERE, SICHERE UND GESÜNDERE
WELT SCHAFFEN.



6200

KOMPAKTE AUFSITZ KEHRSAUGMASCHINE

- Überlegene Leistung mit effizientem Überkopfkehrsystem und Staubkontrollsystem
- Ausgezeichnete Wendigkeit durch kompakte Größe und einfachen Betrieb
- Drastisch reduzierte Reinigungskosten durch äußerst zuverlässige Teile und Konstruktion von Tennant

DIE DURCHDACHT ENTWICKELTE 6200 KEHRSAUGMASCHINE BIETET MÜHELOSEN BETRIEB UND ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT



Gebaut mit Tennants hochwertigen Teilen und Konstruktion kann man die 6200 nahezu pausenlos einsetzen. Erwarten Sie erhöhte Produktivität mit effizientem Überkopfkehrsystem und stufenloser Hochentleerung.

BRANCHENFÜHRENDE REINIGUNGS- UND STAUBKONTROLLE

Die AutoAdjust-Konstruktion passt die Kehrwalzenhöhe so an, dass Staub und Bauschutt in einem Arbeitsgang entfernt werden können. Die zweistufige Staubkontrolle hilft auch bei Feinstaub.

SORGENFREIE HALTBARKEIT

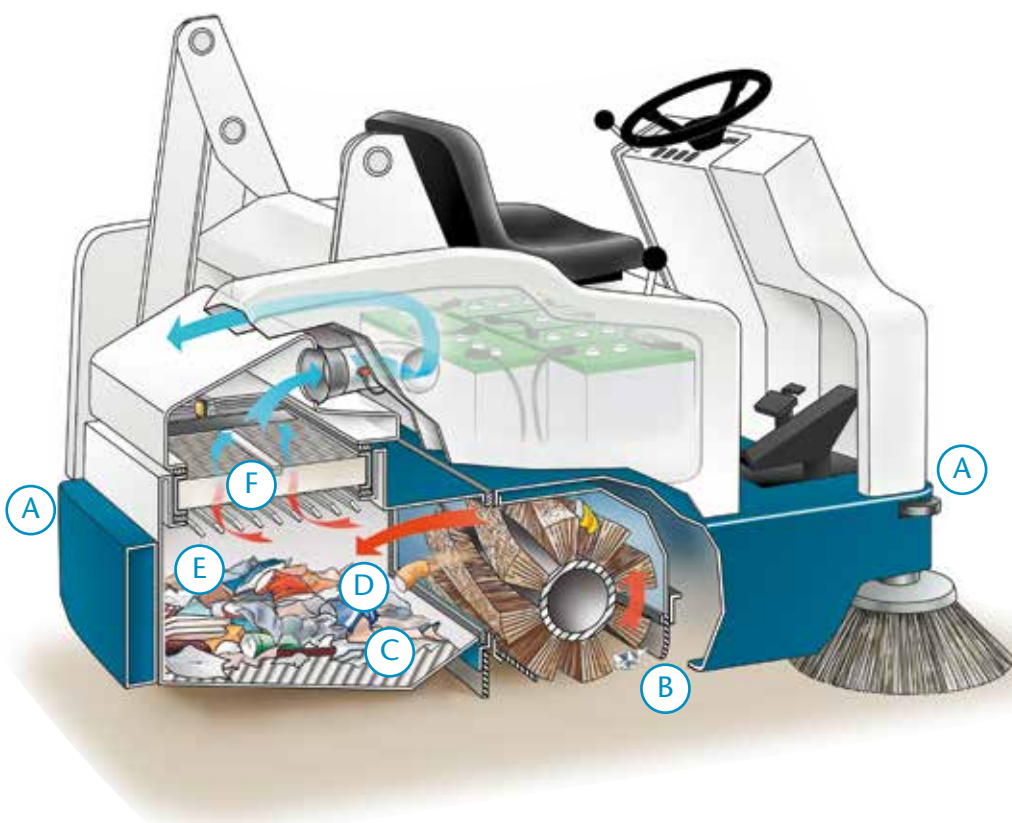
Durch einen soliden Stahlrahmen, ein Hydraulikölsystem und werkzeuglosen Walzentausch bleibt die 6200 zuverlässig im Betrieb und erhöht so die Maschinenbetriebszeit.

EINFACHE BEDIENUNG ERHÖHT PRODUKTIVITÄT

Durch ein ausgezeichnetes Sichtfeld, einfache Bedienelemente und die stufenlose Hochentleerung kann diese Maschine so einfach bedient werden, wie kaum eine andere! Der Kehrgutbehälter kann den Abfall direkt in Container mit bis zu 1,37 m Höhe leeren.

IN DER

6200



**HOCHENTLEERUNG,
MAXIMALE SICHERHEIT,
EINFACHER ZUGRIFF**

Ein serienmäßiger Kehrgutbehälter mit stufenloser Hochentleerung beschleunigt die Reinigung, da Bauschutt nicht extra behandelt werden muss. Mit dem großen Kehrgutbehälter können Sie länger zwischen den einzelnen Entleerungen kehren.

A Schützen Sie festes Inventar und Ihre Kehrsaugmaschine mit dem hinteren Stoßfänger und Eckrollen.

B Bewahren Sie die maximale Reinigungskraft mit der patentierten AutoAdjust™-Bürstenaussparung, die sich automatisch an die Bürstenlänge anpasst.

C Der Thermo-Sentry™ Temperatursensor überwacht den Kehrgutbehälter und schaltet bei Überhitzung die Luftzufuhr ab.

D Erhöhen Sie die Beladungseffektivität des Kehrgutbehälters mit dem vierseitigen Frontladekehrgutbehälter und einem Kehrsystem, das sich an die Art des Kehrgutes anpasst.

E Rotationsgeför Duramer™-Kunststoff-Kehrgutbehälter erhöht das Maschinenleben und stellt sicher, dass der Kehrgutbehälter nicht korrodiert.

F Das VCS®-Filterrüttelsystem bindet Staub effektiv und rüttelt Verstopfungen aus den Filterfalten.

UNBEDINGT NOTWENDIGE OPTIONEN

Vergrößerung der Reinigungsreichweite

Zugriff auf schwer zu erreichende Stellen mit optionalem, sofort aktiviertem Handabsaugschlauch.

Erhöhte Produktivität

Beidseitige Seitenbesen vergrößern die Reinigungsreichweite der Maschine, damit Sie mehr Boden in weniger Zeit reinigen können.

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

6200 KOMPAKTE AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINE

KEHRSYSTEM

Kehrbreite	
Ein Seitenbesen	1070 mm
Zwei Seitenbesen	1400 mm
Hauptkehrwalze	
Länge der Hauptkehrwalze (zylindr.)	710 mm
Hauptkehrwalze	riemenantrieb
Austausch der Hauptkehrwalze	werkzeuglos
Durchmesser des Seitenbesens	520 mm
Kehrgutbehälter	
Volumenkapazität	125 L
Gewichtskapazität	136 kg
Entleerungshöhe (variabel bis)	1,37 m

STAUBKONTROLLSYSTEM

Filtersystem (doppelstufig, bis 3 Mikrometer)	
Stufe 1	Perma-filter™
Stufe 2	4,6
Staubausfilterung (bis)	3
Saugventilatorgeschwindigkeit	4.300 U/min

ANTRIEBSSYSTEM

Batterie	245 Ah
Antriebsmotor	1,1 kW
Motor	
Diesel	10,5 kW
Batteriemodell: Vorwärts (variabel bis)	10 km/h
Verbrennungsmotormodell: Vorwärts (variabel bis)	8 km/h
Alle Modelle: Rückwärts (variabel bis)	4,8 km/h
Steigfähigkeit	
Voller Kehrgutbehälter	6,0°/11%
Leerer Kehrgutbehälter	10,0°/18%

MASCHINENANGABEN

Länge	1960 mm
Reite	
Mit einer Seitenbesen	1230 mm
Mit zwei Seitenbesen	1420 mm
Ohne Seitenbesen	1050 mm
Höhe	1440 mm
Gewicht	
Verbrennungsmotor	639 kg
Batterie	923 kg
Ohne Batterien	746 kg

GARANTIE

24 Monate auf Teile und 12 Monate auf Arbeit, ausschließlich Verschleißteile.

MICHELS-TONN
TRANSPORTGERÄTE

MICHELS-TONN Transportgeräte Vertriebs GmbH

Holstenhofweg 48 | 22043 Hamburg | www.michels-tonn.de | Tel. 040 656993-0