



SAUG WAGENS



Warum Votex?

Mit dem Votex-Saugwagenprogramm bieten wir einige der vielseitigsten und leistungsstärksten Saugmaschinen auf dem Markt. Diese Maschinen sind für den ganzjährigen Einsatz konzipiert und für ein breites Spektrum an Anwendungen geeignet.

Durch einfaches Wechseln der Arbeitswelle kann der Saugwagen schnell für unterschiedliche Arbeiten wie Mähen, Vertikutieren, Kehren und Sammeln angepasst werden. Diese Flexibilität macht die Votex-Saugwagen besonders effizient und multifunktional im täglichen Einsatz.

Die kompakten VT30- und VT40-Saugwagen können mit einem handbedienten

Saugschlauch mit einer Gesamtlänge von 5 Metern ausgestattet werden, wodurch Abfälle auch an schwer zugänglichen Stellen einfach entfernt werden können. Diese Modelle verfügen außerdem über ein Hochkippsystem mit einer Kipphöhe von 1,6 m, wodurch das Entladen in Container oder Anhänger einfach und effizient erfolgt.

Die größeren Modelle VT80 und VT120 wurden für den professionellen Hochleistungseinsatz entwickelt und sind serienmäßig mit einem joystickgesteuerten Saugarm (Roboarm) ausgestattet. Dadurch kann Material effizient entlang von Kanten, in Ecken und an schwer zugänglichen Stellen aufgenommen werden – bei gleichzeitig maximaler Produktivität.

Votex

T: +31 118 679500

E: info@votex.com

www.votex.com

Marke der Alamo Group Niederlande



Für Ihre Anforderungen

Welches Modell passt zu Ihrem Einsatzbereich?

S-Series: Hydraulischer Bürstenantrieb, ideal zum Kehren und Sammeln von Gras oder Laub.

M-Series: Mechanischer Antrieb des Saugkopfs, geeignet für verschiedene Arbeitswellen wie Schlegelwelle oder Vertikutierwelle zum Mähen, Vertikutieren und Sammeln in einem Arbeitsgang.

S-Serie

Compact sweeper & collector specialist

Die Votex S-Serie wurde speziell für effiziente Kehr- und Sammelarbeiten entwickelt. Dank des hydraulischen Bürstenantriebs sind diese Maschinen optimal für das Aufnehmen von Gras, Laub und leichtem Abfall auf Sportplätzen, in Parks und anderen Grünflächen geeignet.

Die einfache und robuste Konstruktion macht die S-Serie besonders benutzerfreundlich und wartungsarm. In Kombination mit dem leistungsstarken, V-riemengetriebenen Ventilator sorgt dies für eine zuverlässige Saugleistung und hohe Arbeitsleistung – selbst bei intensivem täglichem Einsatz.

Während die M-Serie auf multifunktionales Mähen, Vertikutieren und Sammeln ausgelegt ist, konzentriert sich die S-Serie vollständig auf maximale Effizienz bei Kehr- und Sammelarbeiten. Dadurch profitieren Sie von einer kompakten, zuverlässigen und kosteneffizienten Lösung für die tägliche Grünpflege. Die Votex S-Serie ist damit die ideale Wahl für Profis, die hohe Kapazität, einfache Bedienung und minimale Stillstandzeiten suchen.



M-Series

Multifunktionaler Saugwagen

Für das Kehren, Vertikutieren oder Mähen und Sammeln in Stadtparks, öffentlichen Grünanlagen und auf Sportplätzen bieten die Votex-Saugwagen eine komplette, multifunktionale Lösung für den professionellen Einsatz.

Mit Behältervolumen von 3 m³ (VT30M) und 4 m³ (VT40M) eignen sich diese Modelle ideal zum Sammeln von Laub, Grasschnitt, Vertikutiergut, Schnittabfällen und Abfällen.

Für intensive Einsätze und große Flächen bieten die VT80 und VT120 maximale Kapazität und Produktivität. Mit Behältervolumen von 8 m³ bzw. 12 m³ wurden diese Maschinen für die Verarbeitung großer Materialmengen bei minimalen Stillstandzeiten entwickelt. Diese Modelle sind serienmäßig mit einem Roboarm ausgestattet, wodurch auch schwer zugängliche Bereiche effizient gereinigt werden können.

Alle Modelle können mit Bürstenwelle, Schlegelwelle oder Vertikutierwelle ausgestattet werden. Dank des schnellen und einfachen Wechsels der Arbeitswellen sind die Maschinen vielseitig für die tägliche Grünpflege und ganzjährig multifunktional einsetzbar.



M-Series

Maximale Kapazität für großflächige Einsätze

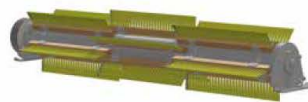
Für intensive Einsätze und große Flächen bieten die VT80 und VT120 maximale Kapazität und Produktivität. Mit Behältervolumen von 8 m³ und 12 m³ wurden diese Maschinen für die Verarbeitung großer Materialmengen bei minimalen Stillstandzeiten entwickelt.

Sie kombinieren leistungsstarke Saugleistung mit einer robusten Konstruktion für anspruchsvolle Einsatzbedingungen. Dank des austauschbaren Systems eignen sie sich ideal für großflächige Grünpflege, Kommunen und Lohnunternehmer.

Optimale Grünpflege mit verschiedenen Vertikutierwellen

Für einen gesunden und dichten Grasbestand können die Vortex-Saugwagen mit verschiedenen Vertikutierwellen ausgestattet werden. Diese entfernen Filzschichten und Moos effektiv, verbessern die Bodenbelüftung und fördern ein dichtes und vitales Graswachstum.

Dank des gleichzeitigen Vertikutierens und Aufsaugens des gelösten Materials bleibt die Oberfläche sauber. Dadurch eignen sich die Maschinen hervorragend für Sportplätze, Golfplätze und intensiv genutzte Grünflächen.



Spezifikation	VT30	VT40
Volumen	3 m ³	4 m ³
Erforderliche Leistung	35–70 PS	45–70 PS
Zapfwelldrehzahl	540 U/min	
Kippsystem	Hochkipp (1.6 m)	Hochkipp (±2.1 m)
Bereifung	26.5x14.00-12	500/50R17
Gewicht (ca.)	±1,200 kg	±2,300 kg
Breite des Saugkopfs	1,5 meter	1,8 meter
Ventilator Durchmesser (cm)	70	85
Abmessungen (cm)	405*190*185	481*216*230

VT30/VT40

- » Kehren, Vertikutieren oder Mähen und Sammeln in einem Arbeitsgang
- » Große Reifen für geringen Bodendruck
- » Verstellbarer Luftauslass
- » Hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- » Kompakte Abmessungen für optimale Wendigkeit
- » Antrieb über die Zapfwelle (PTO)
- » Optional ausgestattet mit handbedientem Saugschlauch 5 m Ø 200 mm (VT30 + VT40)
- » Optional ausgestattet mit Roboarm inkl. Saugschlauch und Joystickbedienung (Ø 300 mm) (VT40)
- » Entwickelt für den ganzjährigen Einsatz in verschiedenen Anwendungen
- » Bedienung durch eine Person möglich



Spezifikation	VT80	VT120
Volumen	8 m ³	12 m ³
Erforderliche Leistung	65-130 PS	65-130hp
Zapfwelldrehzahl	540 U/min	
Kippsystem	Hydraulische Bodenkette	
Bereifung	500/50R17	500/50R17
Gewicht (ca.)	±2,800 kg	±3,500 kg
Breite des Saugkopfs	2,1 meter	2,1 meter
Ventilatordurchmesser (cm)	96	96
Abmessungen (cm)	610*230*295	730*230*295

VT80/VT120

- » Kehren, Vertikutieren oder Mähen und Sammeln in einem Arbeitsgang
- » Hochvolumiger Sammelbehälter für großflächige Einsätze
- » Große Reifen für geringen Bodendruck
- » Verstellbarer Luftauslass für optimale Luftstromregelung
- » Hohe Arbeitsgeschwindigkeit für maximale Produktivität
- » Anpassbar an Ihre Anforderungen mit verschiedenen Arbeitswellen
- » Zapfwellenantrieb (PTO)
- » Serienmäßiger Saugschlauch für schwer zugängliche Bereiche
- » Hydraulischer Kratzboden für kontrolliertes und effizientes Entladen
- » Entwickelt für den ganzjährigen Einsatz in verschiedenen Anwendungen
- » Bedienung durch eine Person möglich



A Member of the **ALAMO GROUP**

Alamo Group The Netherlands Middelburg B.V.
Herculesweg 6
4338 PL, Middelburg (NL)

T: +31 118 679500

E: info@votex.com

www.votex.com

