

Garten & Landschaft



VOTEX

THE POWER TO PERFORM

Warum entscheiden für Votex?

Fachleute, die Votex wählen, entscheiden sich für leistungsstarke Maschinen, die unter allen Bedingungen Höchstleistungen erbringen. Ganz gleich, ob Sie in der Pflege von Böschungen, Gräben, Gärten und Parks, in der Landwirtschaft oder im Gartenbau tätig sind, die hoch entwickelten Maschinen von Votex ermöglichen eine sichere und verantwortungsvolle Ausführung der Arbeiten.

Außerdem können Sie auf ein perfektes Endergebnis und attraktive Quadratmeterkosten zählen.

- Premium marke mit hohe Restwert
- Geprüfte Qualität
- Marktführer in Benelux und Frankreich
- Oft kopiert, aber nie erreicht
- Unversell einsetzbar, Service und schnelle Lieferung von Ersatzteile



Professioneller leichter Handbläser

- Ventilator aus leichtem Aluminium
- Ventilatorgehäuse aus stabilem Stahlblech
- Luftführungsklappe mit Fernbedienung Serienmäßig
- Zuverlässiger Honda Benzinmotor
- Robust aber leichtgängig
- Räder schräg montiert um den Gegendruck des Ventilators abzufangen



Spezifikationen	B10P
Motor	9 PS Honda, luftgekühlt, GX270, 4-Takt
Gewicht (kg)	78
Größe (LxBxH) (cm)	73x68x78
Geräuschpegel (LpA) (dB(A))	86

Laubgebläse **B10P**



Robustes professionelles Motorlaubgebläse

- Ventilator aus leichtem Aluminium
- Ventilatorgehäuse aus stabilem Stahlblech
- Stoßunempfindlich
- Begrenztem Gesamtgewicht
- Luftführungsklappe mit Fernbedienung Serienmäßig
- Zuverlässiger Honda Benzinmotor

Spezifikationen	B10M
Motor	9 PS Honda, luftgekühlt, GX270, 4-Takt
Gewicht (kg)	72
Größe (LxBxH) (cm)	50x60x62
Geräuschpegel (LpA) (dB(A))	84

Laubgebläse **B10M**



Robustes professionelles hydraulisches Laubgebläse

- Ventilator aus leichtem Aluminium
- Ventilatorgehäuse aus stabilem Stahlblech
- Stoßunempfindlich
- Begrenztem Gesamtgewicht
- Luftführungsklappe mit Fernbedienung Serienmäßig
- Der B10H kann an praktisch jedes Gerät mit Hydraulikanschluss angebaut werden

Spezifikationen	B10H
Motor	Hydraulischer Zahnradmotor
Pumpenleistung	28 l./min. bij 175 bar
Gewicht (kg)	72
Größe (LxBxH) (cm)	48x63x85

Laubgebläse **B10H**



Laubgebläse **B10**

Kompaktes zapfwellenbetriebenes Laubgebläse

- Ventilator aus leichtem Aluminium
- Ventilatorgehäuse aus stabilem Stahlblech
- Stoßunempfindlich
- Begrenztem Gesamtgewicht
- Luftführungsklappe mit Fernbedienung Serienmäßig
- Für Kleintraktoren ab 10 PS Leistung an der Zapfwelle

Spezifikationen	B10
Kategorie	IN und I
Anbau	Heckseite
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	7,5/10,0
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540
Gewicht (kg)	48
Größe (LxBxH) (cm)	48x63x85



Laubgebläse **B20H**

Kräftiges professionelles hydraulisches Laubgebläse

- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus robustem Stahlblech
- Nicht nur viel Luft, sondern auch hohen Druck
- Auch als Frontanbau
- Geländefolgender Radsatz optional
- Verschiedene Ausblasdüse sowie Drehrichtungen
- Der B20H kann an zahlreiche Geräte mit Hydraulikanschluss angebaut werden

Spezifikationen	B20H
Motor	Hydraulischer Zahnradmotor
Pumpenleistung	50 liter/min an 175 bar
Gewicht (kg)	72
Größe (LxBxH) (cm)	74x65x70



Laubgebläse **B20**

Robustes zapfwellenbetriebenes Laubgebläse

- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus robustem Stahlblech
- Nicht nur viel Luft, sondern auch hohen Druck
- Verschiedene Ausblasdüse sowie Drehrichtungen
- Auch als Frontanbau
- Geländefolgender Radsatz optional

Spezifikationen	B20
Kategorie	IN, I und II
Anbau	Front- oder Heckseite
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	14,5/20,0
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540/1000
Gewicht (kg)	98
Größe (LxBxH) (cm)	70x95x83



Kraftvolles zapfwellenbetriebenes Laubgebläse

- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus robustem Stahlblech
- Nicht nur viel Luft, sondern auch hohen Druck
- Geeignet für unterschiedliche Zapfwellen-Drehzahlen und Drehrichtungen
- Verdoppelte Ansaugvolumen, ohne Vergrößerung des Ventilatordurchmessers
- Geringes Eigengewicht
- Auch als Frontanbau
- Verschiedene Ausblasdüse sowie Drehrichtungen zur Wahl



Spezifikationen	B40	B60
Categorie	I und II	I und II
Anbau	Front- oder Heckseite	Front- oder Heckseite
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	30,0/40,0	44,0/60,0
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540/1000	540/1000
Gewicht (kg)	240 kg	240 kg
Größe (LxBxH) (cm)	125x130x130	125x130x130

Laubgebläse **B40/B60**



Professionelle kräftige Saugunits

- Einfach auf einem Anhänger oder Pickup montierbar
- Kein Werkzeug erforderlich
- Flexibel einsetzbar und für lange Lebensdauer entwickelt
- Indirekte Antrieb mit Zahnriemen schützt den Motor bei unerwarteten Blockaden des Ventilators
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfesten Materialien

Spezifikationen	521M	541M
Motor	13 PS Honda, luftgekühlt, GX390, 4-Takt	20 PS Honda, luftgekühlt, GX620, 4-Takt
Gewicht (kg)	145	280
Größe (LxBxH) (cm)	78x118x126	70x132x130
Geräuschpegel (LpA) (dB(A))	91,2	91,8

Sauginheiten **521M/541M**



Professionelles Motorsauggerät auf Rädern

- Einfach auf einem Anhänger oder Pickup montierbar
- Kein Werkzeug erforderlich
- Flexibel einsetzbar und für lange Lebensdauer entwickelt
- Indirekte Antrieb mit Zahnriemen schützt den Motor bei unerwarteten Blockaden des Ventilators
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfesten Materialien



Spezifikationen	525M	546M
Motor	13 PS Honda, luftgekühlt, GX390, 4-Takt	20 PS Honda, luftgekühlt, GX620, 4-Takt
Gewicht (kg)	310	420
Größe (LxBxH) (cm)	140x180x190	140x180x210
Geräuschpegel (LpA) (dB(A))	91,2	91,8

Sauginheiten **525M/546M**



Zapfwellenbetriebenes Sauggerät

- Zapfwellenbetrieben und mit 3-Punkt-Rahmen
- Für Traktoren ab 40 PS
- Drehbares Auslaufrohr
- Langen Saugschlauch mit großem Durchmesser
- Lässt sich immer gut in Position bringen
- Indirekte Antrieb mit Zahnriemen schützt den Motor bei unerwarteten Blockaden des Ventilators
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfesten Materialien



Spezifikationen	570PTO
Kategorie	I und II
Anbau	Heckseite
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	30,0/40,0
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540
Größe (LxBxH) (cm)	105x90x210
Gewicht (kg)	325

Saugerheiten **570PTO**



Saugwagen für Straßenverkehr

- Saugwagen auf Basis eines Standard-Anhängers für den Straßenverkehr
- Zulässigen Gesamtgewicht von 3.500 kg
- Zuladung von gut 2.500 kg möglich
- Der Anhänger kann elektrischhydraulisch nach 3 Seiten gekippt werden
- Saugereinheit ist im vorderen Teil der Ladefläche befestigt
- Saugereinheit kann ohne Spezialwerkzeug in 5 Minuten an- und abgebaut werden
- Der Anhänger hat serienmäßig einen Bretterschacht für (optionale) Auffahrampen

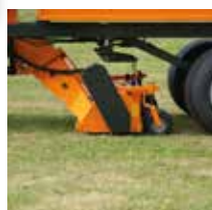
Spezifikationen	VT450S
Motor	13 PS Honda GX390, 4-Takt benzine
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.500
Netto Nutzlast (kg)	2.550
Größe (LxBxH) (cm)	452x190x121
Behälterinhalt (m³)	4,5
Geräuschpegel LpA (dB(A))	91,2

Saugwagen **VT450S**



Kompaktes Saugwagen mit Hochkipp-Entladung

- Saugwagen für pflege von Park und Golfplätze
- Entladehöhe von 213 cm
- Sammler mit volumen von 4,2 m³
- Hydraulisch kippbar
- Automatisch öffnenden Tür
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfestem Material
- Serienmäßig ausgestattet mit einer hydraulisch angetriebenen Breitsaugdüse von 170 cm mit Kehrbesen



Spezifikationen	VT420
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	33,0/45,0
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540
Netto Nutzlast (kg)	1.490
Größe (LxBxH) (cm)	480x180x230
Behälterinhalt (m³)	4,2 m³

Saugwagen **VT420**



Saugwagen **VT850**

Robuster Saugwagen

- Robuster Bauweise und großen Tank
- Der ideale Wagen zur Beseitigung von Laub und Zivilisationsmüll in städtischen Gebieten
- Der Sammler ist kurz und hoch gebaut, sodass Länge und Breite des Wagens begrenzt bleiben
- Der Saugwagen kippt hydraulisch und hat am Heck eine automatisch öffnende Tür
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfestem Material
- Optionen sind ein automatisch pendelnder Saugschlauch, ein Breitsaugdüse von 2,0 Meter und ein Vertikutierwelle

Spezifikationen	VT850
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	44,0/60
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540
Netto Nutzlast (kg)	2.450
Größe (LxBxH) (cm)	565x195x275
Behälterinhalt (m ³)	8,5



Saugwagen **VT1100**

Saugwagen mit großem Volumen

- Saugwagen für Landschaftspflege und Unterhalt öffentlicher Wege
- Robuster Bauweise und großen Tank von 11m³
- Der ideale Wagen zur Beseitigung von Laub und Zivilisationsmüll in städtischen Gebieten
- Der Sammler ist kurz und hoch gebaut, sodass Länge und Breite des Wagens begrenzt bleiben
- Der Saugwagen kippt hydraulisch und hat am Heck eine automatisch öffnende Tür
- Ventilator und Ventilatorgehäuse aus verschleißfestem Material
- Optionen sind ein automatisch pendelnder Saugschlauch, ein Breitsaugdüse von 2,0 Meter und ein Vertikutierwelle

Spezifikationen	VT1100
Mindestl. Zapfw. (kW/PS)	44,0/60
Zapfwellendrehzahl (UPM)	540
Netto Nutzlast (kg)	2.600
Größe (LxBxH) (cm)	565x195x325
Behälterinhalt (m ³)	11,0

Saugwagen **Optionen**



Spezifikationen	Handsaugsatz	Saugarm	Breitsaugdüse	Vertikutierer	Schlegelwelle
VT450S	X				
VT420	X		170 cm	170 cm	170 cm
VT850	X	X	200 cm	200 cm	
VT1100	X	X	200 cm	200 cm	

Steigern Sie Ihre Effizienz

Votex bietet verschiedene Optionen, mit denen die Saugwagen auf verschiedene Weise eingesetzt werden können:

Der Saugschlauch mit dem Pendelsystem räumt große Mengen Laub und Zivilisationsmüll auf, der Saugmund funktioniert ausgezeichnet in Grünanlagen und auf Sportfeldern und mit dem Vertikutierbehälter kann gleichzeitig vertikutiert und das Material entsorgt werden. Alle Optionen werden serienmäßig gefertigt und garantieren so sicheres und verantwortungsvolles Arbeiten.



HAMMERSCHMIED

Hammerschmiedstraße 1 | 2013 Göllersdorf
T +43 2954 30500 | www.hammerschmied.at