

## Laubbläser

### Vento Silent

(ohne Fahrtrieb)



Sehr hohe Blastleistung  
ab 85 m<sup>3</sup>/min

Optimiertes Lüfterrad  
für hohes Luftvolumen



Abgasarm nach EPA Stufe 2

Gehäuse aus PE-Kunststoff, integrierter  
Ansaug- und Ausblasschalldämpfer

- Große Laufräder 4.00-8, kugelgelagert
- Höhenverstellbarer Führungsholm
- Verschiedene Ausblashutzen und Laufräder vorn
- Schalldruck am Ohr des Bedieners = 84 dB(A)

## Vento Max

**Vento Max silent** (mit Fahrtrieb)

**Vento Max power** (mit Fahrtrieb)



Sehr hohe Blastleistung  
bis 98 m<sup>3</sup>/min

Optimiertes Lüfterrad  
für hohes Luftvolumen



**Laubblasgerät Vento Max silent**

- Mit 4500 m<sup>3</sup>/h Luftleistung
- 10,3 kW (14PS) B&S 2-Zyl.-Vanguard-4-Takt Benzinmotor

Für Einsatzbereiche, in denen es auf möglichst geräuscharme Laubbeseitigung ankommt.

**Laubblasgerät Vento Max power**

- Mit 5880 m<sup>3</sup>/h Luftleistung
- 10,3 kW (14PS) B&S 2-Zyl.-Vanguard-4-Takt Benzinmotor

Der Alleskönner unter den selbstfahrenden Laubbläsern. Durch seine enorm hohe Blastleistung ist dieses Gerät ideal für große Flächen in Außenbereichen.

## Laubbläser für Aufsitzmäher und Kommunalfahrzeuge



### Laubbläser für Aufsitzmäher LBV-H0-FKDR

- 6,6 kW (9 PS) Honda Benzinmotor
- mit Ölabschaltungsautomatik
- lärmgedimmte Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus PE-Kunststoff
- Ausblasrichtung rechts
- Ausblasreichweite ca. 8 Meter
- 2 schwenkbare, kugelgelagerte Laufräder 180x85 mm
- Abstellstützen zur Lagerung

Sehr hohe Blasleistung  
ab 85 m<sup>3</sup>/min



### Laubbläser für Kommunalfahrzeuge

#### LBV 5100 H-ABR Hydraulisch angetrieben

- Lärmgedimmte Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 8 m
- Luftleistung 85 m<sup>3</sup>/min

#### LBV 6900 H-ABR Hydraulisch angetrieben

- Lärmgedimmte große Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 12 m
- Luftleistung 115 m<sup>3</sup>/min



#### LBV 5100 M-ABR Mechanisch angetrieben

- Lärmgedimmte Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 8 m
- Inkl. Gelenkwelle
- Luftleistung 85 m<sup>3</sup>/min

#### LBV 6900 M-ABR Mechanisch angetrieben

- Lärmgedimmte große Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 12 m
- Inkl. Gelenkwelle
- Luftleistung 115 m<sup>3</sup>/min



## VOTEX Laubbläser

zum Anbau an Kommunalfahrzeuge und Schlepper



Die enorme Luftleistung wird durch ein optimal geformtes Gehäuse sowie die ausgeklügelte Form des Lüferrades sichergestellt. Vertikal verstellbare Luftklappe.

### Whirlwind B 20

- Luftleistung 120 m<sup>3</sup>/min
- Verzinkter Dreipunktbau
- Dreipunkt Kat I N, I oder II
- Leistungsbedarf 14,5 kW (20 PS)
- Zapfwellendrehzahl 540 U/min oder 1000 U/min
- Front- oder Heckanbau



### Whirlwind B 40

- Luftleistung max. 240 m<sup>3</sup>/min
- Pendelräder mit Breitreifung 11 x 7-4
- Dreipunktbau Kat I oder II
- Leistungsbedarf 30 kW (40 PS)
- Zapfwellendrehzahl 540 oder 1000 U/min
- Inklusive GW mit Freilauf
- Front- oder Heckanbau



### Whirlwind B 60

- Luftleistung max. 330 m<sup>3</sup>/min
- Pendelräder mit Breitreifung 11 x 7-4
- Dreipunktbau Kat I oder II
- Leistungsbedarf 44 kW (60 PS)
- Zapfwellendrehzahl 540 oder 1000 U/min
- Inklusive GW mit Freilauf
- Front- oder Heckanbau

## VOTEX Laubverladegeräte



### Truckloader 521 TL

#### Laubverladegerät für Bordwandanbau

Die enorme Luftleistung wird durch ein optimal geformtes Gehäuse und die ausgeklügelte Form des Lüfterrades sichergestellt.

- Honda Benzinmotor 9,6 kW (13 PS)
- Luftleistung 85 m<sup>3</sup>/min
- Antrieb über Keilriemen
- Montiert auf Silentblöcke
- Saugschlauch Ø 200 mm, Länge 3,30 m
- Transportbreite 120 cm
- Mit verstellbarem Handgriff
- Drehbarer Auswurfbogen
- Schalldruck am Ohr des Bedieners = 92 dB(A)



### Truckloader 541 TL

Laubverladegerät mit Aufbaukonsole zum Selbstanbau. Die enorme Luftleistung wird durch ein optimal geformtes Gehäuse und die ausgeklügelte Form des Lüfterrades sichergestellt.

- Honda Motor 14,5 kW (20 PS)
- Luftleistung 140 m<sup>3</sup>/min
- Spezial-Saugschlauch Ø 200 mm, Länge 3,30 m
- Kunststoffsaugdüse mit verstellbarem Handgriff
- Drehbarer Auswurfbogen
- Schalldruck am Ohr des Bedieners = 92 dB(A)



### Truckloader 546 TL

Laubverladegebläse auf Einachsلافette. Die enorme Luftleistung wird durch ein optimal geformtes Gehäuse und die ausgeklügelte Form des Lüfterrades sichergestellt.

- Verstellbare Zugdeichsel mit Kugelkopfkupplung
- Luftleistung 140 m<sup>3</sup>/min
- Honda Motor 14,5 kW (20 PS)
- Antrieb über Keilriemen
- Montiert auf Silentblöcke
- Spezial-Saugschlauch Ø 200 mm, Länge 5,0 m
- Kunststoffsaugdüse mit verstellbarem Handgriff
- Drehbarer Auswurfbogen
- Schalldruck am Ohr des Bedieners = 92 dB(A)