

Laubbläser

Vento Silent

(ohne Fahrtrieb)



Sehr hohe Blastleistung
ab 85 m³/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 m³/min

Optimiertes Lüfterrad
für hohes Luftvolumen



Laubblasgerät Vento Max silent

- Mit 4500 m³/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 m³/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 m³/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 m³/min

LBV 6900 H-ABR Hydraulisch angetrieben

- Lärmgedimmte große Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 12 m
- Luftleistung 115 m³/min



LBV 5100 M-ABR Mechanisch angetrieben

- Lärmgedimmte Turbine
- Lüfterrad aus Aluminium
- Turbinengehäuse aus Kunststoff (PE)
- Ausblasreichweite ca. 8 m
- Inkl. Gelenkwelle
- Luftleistung 85 m³/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 m³/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 m³/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 m³/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 m³/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 m³/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 m³/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 m³/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)