

Alles was reinigt und entsorgt



Schneiden – Hegen – Pflegen



- Sammeln und zuführen von Laub auf ausgedehnten Flächen und Wegen.
- Reinigen von Kunst-Rasen, Fluren, Straßen von ebener und rauher Art.
- 3 Leistungsklassen für jeden Einsatz und Fahrzeug. Sonderanfertigungen.
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung. Patentierte Ausführungen.
- Verschleißminimierte Konstruktionen von langer Lebensdauer.
- Spezialanfertigungen und Sonderwünsche werden berücksichtigt.

Laub-Blasgeräte



Laubblasgerät Typ F 350

Hohe Luftgeschwindigkeit
Leistung ca. 80 m³/min
Heckanbaugerät für Trägerfahrzeuge
ab 13 PS (Kleintraktoren)
zum Reinigen von Wegen,
Sportgeländen,
öffentl. Flächen (z. B. Schulhof,
Wald- und Radwege)



Laubblasgerät Typ F 360

Leistung ca. 80 m³/min
mit hydraulischem Antrieb
Grundrahmen für verschiedene
Fahrzeuge- und Mähauseleger
Ausblaskanal oder Schlauchanschluss

Alle Geräte sind solide verarbeitet und haben eine lange Lebensdauer. Wir sind in der Lage Ihnen mit Spezialanfertigungen Lösungen zu Ihren Fragen aufzuzeigen. Wir beraten Sie kompetent und kennen den praktischen Alltag unserer Anwender.

Technische Änderungen vorbehalten

Laub-Blasgeräte



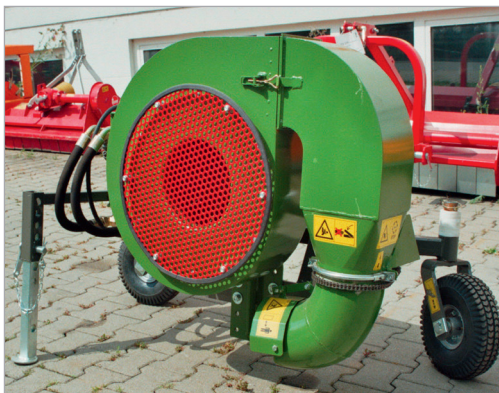
Laubblasergerät Typ F 450 (540 U/min)

Typ F 451 (1000 U/min)
Heckanbau / Dreipunkt
Leistung ca. 140 m³/min
Leistungsstarkes Gebläse
Gehäuse drehbar
mit verschiedenen Anbauteilen
mit verschiedenen
Ausblaseeinrichtungen
Antrieb über Zapfwelle



Laubblasergerät Typ F 480/481

Laub F 480 = 1000 U/min und
F 481 = 2000 U/min
Leistung ca. 140 m³/min
siehe Typ F 450/451
Antrieb über Keilriemen 1000 und
2000 U/min
mit verschiedenen Ausblaseeinrichtungen
(links oder rechts)
2 Pendelräder



Laubblasergerät Typ F 486

Leistung ca. 140 m³/min
Gehäuse drehbar
Hydraulischer Antrieb über
Keilriemen
und schwere Lagerung
verschiedene Abstimmungs- und
Anbaumöglichkeiten
2 Pendelräder



Laubblasergerät Typ F 4051

Leistung bis ca. 300 m³/min
Hochleistungsgebläse in 2 Klassen
240 und 300 m³/min
mit verschiedenen
Ausblaseeinrichtungen,
speziell für Golfplätze, Parks und
Wegepflege
Hydraulischer Antrieb möglich

Wir sind bemüht auf Ihre besondere Situation einzugehen. Ein vielfältiges Programm steht für jede Aufgabe als Lösung zur Verfügung. Wo nicht, machen wir für Sie Spezialanbauten.



Beispiele für Spezialanbauten

Technische Änderungen vorbehalten

Alles was reinigt und entsorgt

Laub-Verladegebläse



Laubverladegebläse Typ F 621

Mit Honda Motor 9,5 KW
Leistung ca. 90 m³/min
Stabiles hochwertiges Gebläse
mit Stützfuss für Anbau
mit Einhängerahmen für die
Bordwand
alternativer Anbau möglich
hydraulischer Antrieb möglich



Laubverladegebläse Typ F 641/648

Mit Honda Motor 15 KW
Leistung bis ca. 140 m³/min
Saugschlauch
L = 3,30 m und D = 200 mm
Verschleißteile aus Hardox
Pritschenaufbau, Frontanbau,
Container usw.
Frontanbau Typ F 648 mit hydr.
Antrieb
Gewicht ca. 280 kg



Laubverladegebläse Typ F 625/646

Leistung ca. 85 und 140 m³/min
Basis F 621 und F 641 Lafette
(Laufachse 80 km/h)
mit höhenverstellbarer Deichsel
mit Schlauchhalter
und diverses Zubehör
Saugschlauch
L = 5,0 m und D = 200 mm

Laub-Verladegebläse



Laubverladegebläse Typ F 672 / 670

Leistung bis ca. 240 m³/min
sehr hochwertiges, leistungsstarkes
Gebläse
Frontanbau 1000 U/min
Trägerfahrzeug:
Unimog, Reform, Aebi,
Lindner, Ladog.



Laubverladegebläse Typ F 675

Leistung bis ca. 240 m³/min
Anhängegerät mit Auflaufbremse
80 km/h
mit Saugschlauch und schwenkbarem
Saugrüssel
rechts oder links arbeitend
mit Hatz Motor ca. 33 KW
mit Beleuchtung
Läufer und Gehäuse aus Hardox

Laub-Saugwagen und -Container



Laubsaugwagen

Leistung bis ca. 240 m³/min
Einachskipper
auf stabilem Fahrgestell 40 km/h
mit Anlaufbremse
mit Heck-Kippeinrichtung
zulässiges Gesamtgewicht
3,5t, 5t und 8t
verschiedene Ausführungen, z.B. als
Hochkipper



Laubsaugcontainer Typ F 810

Leistung bis 300 m³/min
Abrollcontainer, Absetzkipper,
sehr leistungsstarkes Gebläse aus
Hardox
mit hydr. Verstellung des
Saugmundes
mit 4 Zylinder Hatz Motor
Arbeitsbeleuchtung
Individuelle Ausstattung und versch.
Containergrößen

Technische Änderungen vorbehalten