

# Laubverladegebläse Typ F 675



Schneiden – Hegen – Pflegen



Leistungsstarkes Laubverladegebläse zum Verladen von Laub auf LKW, Muldenkipper usw.

Das Verladegebläse Typ F 675 wurde speziell für den schweren Einsatz entwickelt.

## Technische Daten

Motor und Gebläseeinheit sind auf dem Fahrgestell gummigelagert.  
Zulässige Höchstgeschwindigkeit beträgt 80 km/h.  
Ansaugung erfolgt über einen Saugschlauch, 300 mm Durchmesser mit Handrohr oder mit schwenkbarem Rohrbogen  
Ausblasbogen mit Rohrsegmenten in alle Richtungen einstellbar.

## Hochleistungsturbine

Leistung ca. 240 m<sup>3</sup>/min  
Verschleißsegmente aus Hardox auswechselbar  
Läufer ebenfalls aus Hardox.

## Motor

Hatz Dieselmotor 3L41C (geräuschreduziert - Silent)  
mit 34,2 KW bei 2500 U/min

## Antrieb

Schwerer Keilriemenantrieb mit großer Spannrolle  
und Fliehkraftkupplung zum leichten Starten des Motors.

## Anhängung

Über eine Ringöse oder Kugelkopfkupplung.  
Zugdeichsel kann mit einer Kurbel in der Höhe angepasst werden.

Technische Änderungen vorbehalten

# Laubverladegebläse Typ F 675

Leicht zugänglicher Kraftstofftank mit 100 Liter Inhalt, leichter Zugang zu den Bedienungselementen (Motorsteuerung, Ölmesstab, Tankanzeige, Gashebel usw.)

Für die Wartung leichter Zugang zum luftgekühlten Hatzmotor und zum Riemenantrieb

Kühlluftansaugung erfolgt über einen Spezialkanal am Dieselmotor

### Sonderzubehör

Schwenkbarer Saugrüssel, nach beiden Seiten schwenkbarer Saugstutzen mit einstellbaren Klappen.

Über Handkurbel einstellbare Federentlastung vom Saugrüssel

Verlängerung mit Handsaugschlauch möglich (D = 300 oder 200 mm)

