



### Vorteile

- Professionelles, gezogenes Hochleistungs-Gebläse für sehr große Flächen, wie Golfplätze, Parks, Wege, Straßen, Plätze
- Für unbefestigte und befestigte Flächen geeignet
- Leistungsstarker Kohler Command Pro Industriemotor mit 27 PS
- Hoher Luftdurchsatz von 17.840 m<sup>3</sup>/h bei Luftgeschwindigkeiten von 280 km/h
- Turbinendurchmesser 450 mm mit speziellem AgriMetal Aluminiumvertilator
- Für alle gängigen Zugfahrzeuge, wie Kleintraktoren, UTV oder Golfcarts
- Drehzahl über Funkfernbedienung vom Sitz des Zugfahrzeugs aus stufenlos einstellbar
- Auslassdüse motorisch und per Funkfernbedienung stufenlos und um 360 Grad drehbar

### Technische Spezifikationen

Motorhersteller	Kohler Command Pro
Motortyp	CH/CV750
Motorspezifikation	2-Zyl., 4-Takt, 750 cm <sup>3</sup> , 27 PS
Motorleistung	Maximal 27 PS bei 4000 U/min.
Hubraum	700 ccm
Startsystem	Elektrostart mit Anlasser und 12 Volt Starterbatterie
Tankinhalt	22,5 Liter
Kraftstoff	Bleifrei
System	Motorbetriebenes, gezogenes Turbinengebläse
Antrieb Gebläse	Direkt angeflanscht über Motorwelle
Luftdurchsatz Turbine	298 m <sup>3</sup> /min bzw. 17.840 m <sup>3</sup> /h
Turbinendurchmesser	450 mm
Turbinenausführung	Axialströmungsturbine
Rotordurchmesser	356 mm
Anzahl Rotorflügel	25
Luftauslassdüse Material	Unzerbrechliches Kompositmaterial
Luftauslassdüse Dimension	240 x 350 mm
Luftauslassdüse Verstellung	360 Grad
Gebäläseschutz	Metallgitterkorb
Turbinenschutz	Seitliche Schrägstreben gegen Beschädigungen
Zugdeichsel	1120 mm Länge mit Universal Anhängöse
Reifendimension	18 x 9,50-8 Turf-/Rasenprofil
Schallleistungspegel	92 dB (A)
Länge ohne Zuggestänge	1520 mm
Länge mit Zuggestänge	2640 mm
Höhe	1020 mm
Breite	1190 mm
Gewicht	227 kg