



Abbildung: Ausführung WA für unbefestigte Flächen

### Vorteile

- Professionelle Laubblaseinheit für unbefestigte (Ausführung WA) oder befestigte Flächen (RA) wie Golfplätze, Parks, wassergebundene Wege
- Zum Heckanbau an Trägerfahrzeugen/Kleintraktoren ab 35 PS Leistung
- Mit breiter Rasenwalze gegen Beschädigungen unbefestigter Untergründe oder mit großdimensionierten Rädern für die Verwendung auf befestigten Flächen erhältlich
- Wenige Verschleißteile und robuste Konstruktion
- Optional: Hydraulisch verstellbare Luftauslassdüse
- In Kanada konzipiert und den extremen Witterungsverhältnissen dort angepasst
- Luftdurchsatz 18.000 m<sup>3</sup>/Stunde bei 242 km/h Luftgeschwindigkeit
- Mit einem Schallpegel von 89 dB (A) ein vergleichsweise leises Gerät im Profibereich

### Technische Spezifikationen

System	Zapfwellen-Anbau-Gebläse
Anwendung	Auf Rasen und unbefestigten Flächen
Antrieb Gebläse	Zapfwelle
Erforderliche Leistung am Zapfwellenanschluss	> 35 PS
Erforderliche Zapfwellengeschwindigkeit	> 540 U/min
Verbindung Gebläse zu Zapfwellenanschluss	in Lieferumfang enthalten
Kraftübertragung intern	3 Stück 5/8 Keilriemen
Luftdurchsatz Turbine	300 m <sup>3</sup> /min bzw. 18.000 m <sup>3</sup> /h
Luftgeschwindigkeit	242 km/h
Turbinendurchmesser	900 mm
Rotormaterial	Aluminium
Rotordurchmesser	860 mm
Rotorbreite	330 mm
Anzahl Rotorflügel	8
Rotorgeschwindigkeit	1.140 U/min
Luftauslassdüse Dimension	360 mm x 230 mm
Luftauslassdüse Verstellung	Manuell / 180 Grad
Gebläseschutz	Metallgitter
Dimension Walze	Ø 254 mm, Länge 819 mm
Schallleistungspegel	89 dB (A)
Länge	1.040 mm
Höhe	1.370 mm
Breite	1.560 mm
Gewicht	325 kg
Optionen / Zubehör	Hydraulische Verstellung der Luftauslassdüse vom Fahrersitz