

	GEZOGENE, EIGENMOTORISIERTE GEBLÄSE			ZAPFWELLENGEBLÄSE HECKANBAU					
Modell	BWT-150-S	TB-270	TB-380	BW-1600	BW-2500	BW-3500 WA	BW-3500 RA	BW-4500 WA	BW-4500 RA
Produktart	Maschinell gezogenes Turbinengebläse			Anbaugebläse für Trägerfahrzeuge					
Verwendung	Auf befestigten und unbefestigten Flächen			Auf unbefestigten Flächen		Auf unbefestigten Flächen	Auf befestigten Flächen	Auf unbefestigten Flächen	Auf befestigten Flächen
Gebälseantrieb	Honda GX 390 1-Zyl. 4-Takt, 389 ccm, 11,7 PS bei 3.600 U/min	Kohler Command Pro, CH/CV750, 2-Zyl., 4-Takt, 750 cm³, 27 PS	Kohler Command Pro, CH/CV980, 2-Zyl., 4-Takt, 999 cm³, 38 PS	Gebälseantrieb über Freilaufwelle zum Anschluss am Dreipunkt-Kraftheber des Antriebsfahrzeugs					
Erforderliche Leistung am Zapfwellenanschluss	entfällt			mindestens 16 PS	mindestens 25 PS	mindestens 35 PS		mindestens 45 PS	
Zapfwellengeschwindigkeit	entfällt			540 U/Min.					
Startvorrichtung	Elektrostart			entfällt					
Anzahl Keilriemen	entfällt			2	3	4		5	
3-Punkt Anbau	entfällt			Kat 1					
Turbinendurchmesser	400 mm	450 mm	500 mm	600 mm	750 mm	900 mm			
Luftdurchsatz	6.960 m³/h	17.840 m³/h	22.500 m³/h	6.820 m³/h	11.040 m³/h	18.000 m³/h		21.240 m³/h	
Luftgeschwindigkeit	258 km/h	290 km/h	370 km/h	210 km/h	225 km/h	242 km/h		290 km/h	
Maße Luftauslassdüse	200 x 100 mm	240 x 350 mm		150 x 250 mm	190 x 300 mm	230 x 360 mm			
Rotordurchmesser	380 mm	356 mm	400 mm	560 mm	710 mm	860 mm			
Anzahl Rotorflügel	4	25	25	6	7	8	8	8	8
Schalleistungspegel	98 dB (A)	92 dB (A)		75 dB (A)					
Masse (L/H/B)	1370/790/910	2640/1020/1190	2620/1100/1380	840/930/1370	1100/1270/910	1040/1370/1560			
Gewicht	109 kg	227 kg	310 kg	141 kg	225 kg	325 kg	325 kg	330 kg	330 kg
Option	Verlängerung Zugdeichsel, drahtgebundene Fernbedienung	entfällt			Hydraulische Verstellung der Luftauslassdüse vom Fahrersitz aus				
Garantie	1 Jahr (gewerbliche Nutzung)								