

BOGE Typ	Höchst- druck		Effektive Liefermenge*		Nennleistung				Maße ¹⁾ schallgedämmt B x T x H mm	Maße ²⁾ superschallged. B x T x H mm	Druck- luft- aus- tritt	Gewicht schallged. kg	Gewicht super- schallged. kg
	bar	psig	m ³ /min	cfm	Haupt- antrieb		Lüfter- motor						
					kW	PS	kW	PS					
S 151	8	115	19,40	685	110	150	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3100	3200
S 151	10	150	17,00	600	110	150	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3100	3200
S 151	13	190	14,40	508	110	150	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3100	3200
S 180	8	115	23,30	825	132	180	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 180	10	150	20,80	735	132	180	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 180	13	190	17,80	630	132	180	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 220	8	115	27,90	990	160	220	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 220	10	150	25,10	890	160	220	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 220	13	190	21,70	770	160	220	4,00	5,50	2265x1585x2005	2565x1585x2505	DN 80	3400	3500
S 271	8	115	34,70	1225	200	270	5,50	7,50	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	4500	4600
S 271	10	150	30,50	1077	200	270	5,50	7,50	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	4500	4600
S 271	13	190	24,70	872	200	270	5,50	7,50	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	4500	4600
S 341	8	115	40,80	1441	250	340	7,50	10,00	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	5000	5100
S 341	10	150	37,10	1310	250	340	7,50	10,00	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	5000	5100
S 341	13	190	31,70	1119	250	340	7,50	10,00	3100x1910x2145	3500x1910x2645	DN 100	5000	5100

* Liefermenge der Gesamtanlage nach ISO 1217, Anhang C, bei 20°C Umgebungstemperatur und Höchstdruck. Emissions-Schalldruckpegel nach PN8NTC2.3 ab 66 dB(A).

¹⁾ ansaugseitig superschallgedämmt

²⁾ ansaug- und druckseitig superschallgedämmt