

BOGE Typ	Höchst- druck**		Effektive Liefermenge*		Nennleistung Haupt- antrieb				Lüfter- motor		Abmessungen	Abmessungen	Druck- luft- aus- tritt	Gewicht schall- ged. kg	Gewicht super- schallged. kg
	bar	psig	m³/min	cfm	kW	PS	kW	PS	schallgedämmt B x T x H (mm)	super- schallgedämmt B x T x H (mm)					
SD 40-2	8	115	5,17	183	30	40	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	835	865
	10	150	4,63	163	30	40	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	835	865
	13	190	3,83	135	30	40	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	835	865
SD 50-2	8	115	6,35	224	37	50	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	870	900
	10	150	5,78	204	37	50	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	870	900
	13	190	4,95	175	37	50	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	870	900
SD 60-2	8	115	7,00	247	45	60	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	950	980
	10	150	6,34	224	45	60	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	950	980
	13	190	5,36	189	45	60	1,1	1,5	1620x	960x1665	1620x	960x1950	G 1 1/4	950	980
SD 61-2	8	115	7,70	272	45	60	1,5	2,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1250	1300
	10	150	6,92	244	45	60	1,5	2,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1250	1300
	13	190	5,87	207	45	60	1,5	2,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1250	1300
SD 75-2	8	115	9,33	329	55	75	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1350	1400
	10	150	8,30	293	55	75	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1350	1400
	13	190	7,11	251	55	75	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1350	1400
SD 90-2	8	115	10,80	381	65	90	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1425	1475
	10	150	9,65	341	65	90	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1425	1475
	13	190	9,20	325	65	90	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1425	1475
SD 100-2	8	115	12,10	428	75	100	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1335	1385
	10	150	10,50	371	75	100	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1335	1385
	13	190	9,20	325	75	100	2,2	3,0	2000x	1065x1910	2000x	1065x1950	G 1 1/2	1335	1385
SD 101	8	115	13,10	463	75	100	2,2	3,0	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2135	2195
	10	150	11,40	403	75	100	2,2	3,0	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2135	2195
	13	190	9,80	346	75	100	2,2	3,0	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2135	2195
SD 125	8	115	15,70	554	90	125	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2155	2215
	10	150	13,70	484	90	125	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2155	2215
	13	190	12,00	424	90	125	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2155	2215
SD 150	8	115	18,40	650	110	150	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2220	2280
	10	150	16,30	576	110	150	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2220	2280
	13	190	14,20	501	110	150	4,0	5,5	2365x	1335x2153	2365x	1335x2250	G 2 1/2	2220	2280

*Liefermenge der Gesamtanlage nach ISO 1217, Anhang C, bei 20°C Umgebungstemperatur bei Höchstdruck.

**Max. Kompressordruck

Emissions-Schalldruckpegel nach PN8NTC2.3 ab **69 dB(A)**.