



Druckluftanlage S Schraubenkompressor mit untergebaut liegendem Behälter

BOGE Typ	Behälter-Inhalt Liter	Höchst- druck		Effektive Liefermenge*		Motor- leistung		Behälter- Option Liter
		bar	psig	m³/min	cfm	kW	PS	
S 10-	270	8	115	1,18	42	7,5	10	350, 500, 750
		10	150	1,06	39	7,5	10	
S 10-	250	13	190	0,91	32	7,5	10	350, 500, 750
S 15-	350	8	115	1,65	58	11	15	500, 750
		10	150	1,45	51	11	15	500, 750
		13	190	1,25	44	11	15	500, 750
S 20-2-	750	8	115	2,57	91	15	20	
		10	150	2,24	80	15	20	
		13	190	1,90	67	15	20	
S 24-2-	750	8	115	3,05	108	18,5	25	
		10	150	2,66	94	18,5	25	
		13	190	2,26	80	18,5	25	
S 29-2-	750	8	115	3,45	122	22	30	
		10	150	3,11	110	22	30	
		13	190	2,57	91	22	30	

BOGE Typ	Abmessungen in mm (B x T x H)	Gewicht kg
S 10-...S 15- superschallgedämmt von bis ultraschallgedämmt von bis	1650 x 790 x 1520	325
	2000 x 935 x 1760	470
	1650 x 790 x 1750	340
	2000 x 935 x 1990	485
S 20-2-...S 29-2- superschallgedämmt von bis ultraschallgedämmt von bis	2000 x 950 x 1950	600
	2000 x 950 x 1950	615
	2000 x 950 x 2300	625
	2000 x 950 x 2300	640

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

Emmisions-Schalldruckpegel nach PN8NTC2.3 ab **66 dB(A)**.

Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.