

BOGE Typ	Höchstdruck		Effektive Liefermenge* 50 Hz		Effektive Liefermenge* 60 Hz		Motorleistung		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
	bar	psig	m³/min	cfm	m³/min	cfm	kW	PS		
C 3 L	10	150	0,240	9	—	—	2,2	3,0	755 x 485 x 495	105
C 4 L	10	150	0,340	12	0,31	11	3,0	4,0	755 x 485 x 495	110
C 4 L	13	190	0,234	8	—	—	3,0	4,0	755 x 485 x 495	110
C 5 L	10	150	0,545	19	0,40	14	4,0	5,5	755 x 485 x 495	125
C 7 L	10	150	0,728	25	—	—	5,5	7,5	755 x 485 x 495	130
C 7 L	13	190	0,525	19	—	—	5,5	7,5	755 x 485 x 495	130

* Liefermenge der Gesamtanlage nach ISO 1217, Anhang C, bei 20°C Umgebungstemperatur und Höchstdruck. Emissions-Schalldruckpegel nach DIN EN ISO 2151:2009 ab 61 dB(A).

BOGE Typ	Höchstdruck		Behälterinhalt Liter	Effektive Liefermenge* 50 Hz		Effektive Liefermenge* 60 Hz		Motorleistung	Behälteroption Liter	Maße B x T x H mm	Gewicht kg
	bar	psig		m³/min	cfm	m³/min	cfm				
C 3 LR	10	150	90	0,240	9	—	—	2,2	3,0	1130 x 490 x 920	155
C 4 LR	10	150	90	0,340	12	0,31	11	3,0	4,0	1130 x 490 x 920	160
C 4 LR	13	190	90	0,234	8	—	—	3,0	4,0	1130 x 490 x 920	165
C 5 LR	10	150	90	0,545	19	0,40	14	4,0	5,5	1130 x 490 x 920	175
C 7 LR	10	150	90	0,728	25	—	—	5,5	7,5	1130 x 490 x 920	180
C 7 LR	13	190	90	0,525	19	—	—	5,5	7,5	1130 x 490 x 920	185

* Liefermenge der Gesamtanlage nach ISO 1217, Anhang C, bei 20°C Umgebungstemperatur und Höchstdruck. Emissions-Schalldruckpegel nach DIN EN ISO 2151:2009 ab 61 dB(A).

BOGE Typ	Höchstdruck**		Behälterinhalt Liter	Effektive Liefermenge* 50 Hz		Effektive Liefermenge* 60 Hz		Motorleistung	PS	Maße B x T x H mm	Gewicht kg
	bar	psig		m³/min	cfm	m³/min	cfm				
C 3 LDR	10	150	270	0,240	9	—	—	2,2	3,0	1700 x 590 x 1130	225
C 4 LDR	10	150	270	0,340	12	0,31	11	3,0	4,0	1700 x 590 x 1130	230
C 4 LDR	13	190	270	0,234	8	—	—	3,0	4,0	1700 x 590 x 1130	250
C 5 LDR	10	150	270	0,545	19	0,40	14	4,0	5,5	1700 x 590 x 1130	245
C 7 LDR	10	150	270	0,728	25	—	—	5,5	7,5	1700 x 590 x 1130	250
C 7 LDR	13	190	270	0,525	19	—	—	5,5	7,5	1700 x 590 x 1130	270

* Liefermenge der Gesamtanlage nach ISO 1217, Anhang C, bei 20°C Umgebungstemperatur und Höchstdruck. Emissions-Schalldruckpegel nach DIN EN ISO 2151:2009 ab 61 dB(A).

** Höchstdruck des Kompressors