

BOGE Typ DAZ	Leistung*		Abmessungen B/T/H mm	An- schluss	Ge- wicht kg**
	m³/h	cfm			
4	8	4	312/ 210/ 390	G ¼	9
5	15	8	312/ 210/ 565	G ¼	13
6	25	13	359/ 210/ 815	G ¼	17
8	35	21	359/ 210/1085	G ¼	25
9	56	30	436/ 300/1185	G ⅜	52
11	72	40	436/ 300/1410	G ⅜	65
14	86	50	436/ 300/1610	G ½	77
25	145	85	565/ 490/1730	G 1	121
35	200	118	592/ 490/1740	G 1	142
45	255	150	634/ 490/1810	G 1	176
60	360	212	660/ 490/1840	G 1	220
70	400	235	823/ 585/1930	G 1½	280
100	620	365	875/ 585/1925	G 1½	365
125	750	441	905/ 585/2000	G 1½	465
160	950	559	1020/ 780/2020	G 2	560
200	1200	706	1060/ 840/2070	DN 50	640
260	1550	912	1270/ 900/2120	DN 65	830
340	2000	1176	1350/ 990/2160	DN 65	955
420	2500	1470	1530/1040/2210	DN 80	1075
500	3000	1764	1600/1100/2255	DN 80	1500
645	3800	2235	1875/1200/2385	DN 100	1990
810	4850	2852	1925/1250/2660	DN 100	2410
1020	6100	3587	2160/1150/3585	DN 125	2850

BOGE Typ DACZ	Leistung*		Abmessungen B/T/H mm	Ge- wicht kg
	m³/h	cfm		
4	8	4	445/ 210/ 390	12
5	15	8	445/ 210/ 565	17
6	25	13	445/ 210/ 815	24
8	35	21	445/ 210/1065	34
9	56	30	629/ 300/1185	72
11	72	40	629/ 300/1410	90
14	86	50	629/ 300/1610	107
25	145	85	770/ 490/1650	155
35	200	118	820/ 490/1665	186
45	255	150	885/ 490/1730	262
60	360	212	935/ 490/1765	324
70	400	235	1140/ 585/1815	369
100	620	365	1245/ 585/1815	485
125	750	441	1305/ 585/1935	629
160	950	559	1465/ 620/1950	720

Auf Anfrage

© BOGE

* Leistung in m³/h bezogen auf 1 bar nach DIN ISO 7183

Max. Betriebsdruck DAZ 4 – DAZ 160 **16** bar

DAZ 200 – DAZ 1020 **10** bar

Elektrischer Anschluss 230V ; 50 Hz ; 0,021 kW

(Abmessungen und Gewichte ab DAZ/DACZ 200 ohne Vor- und Nachfilter)

Behälter nach PED Einzelabnahme/CE-Norm

** ab DAZ 200 Gewicht ohne Filter