

# Blower Reference Dimensions

Stock No.	A	B	C	D	E	F	J	K	L	M	H	W
9444	6.27	5.72	5.34	2.33	19.00	3.38						
9445	6.27	5.72	5.34	2.33	19.00	3.38	4.00		2.38	2.81	Q=6.13	
9446	7.10	7.61	5.84	1.75	6.00	3.38					1.75	2.71
9447	7.10	7.61	5.84	1.75	5.50	3.38					1.75	2.71
9448	5.51	6.54	13.78	4.10	24.00	3.38	13.78	5.34	13.17	4.37	Q=8.53	
9453	7.10	7.60	5.71	1.75	28.00	3.38					1.75	2.71
9454	7.10	7.60	5.71	1.75	12.00	3.38					1.75	2.598
9455	7.10	7.60	7.75	1.75	34.00	3.38					1.75	2.71
9456	7.84	8.75	6.12	1.90	7.50	3.38					2.39D	
9457	9.27	8.77	6.16	2.62	14.00	3.38					2.17D	
9458	7.10	7.60	6.87	2.42	12.00	3.38					2.42	2.71
9459	10.18	11.68		8.21	13.00	3.38	9.33	5.63	8.80	5.00		
9460	6.32	5.72	5.30	2.33	73.00	3.38	3.00	3.00	1.94	1.94		
9461	6.32	5.72	5.30	2.33	7.00	3.38	4.00		2.31	2.31		
9462	6.32	5.72	6.83	2.33	7.50	3.38	4.00		2.31	2.31		
9463	6.32	5.72	6.48	2.33	7.50	3.38					2.21D	
9464	13.34	15.09	11.75	7.25	11.00	5.63					5.56	7.18
9465	10.18	11.03	9.05	5.13	13.00	4.31	6.60	5.63	6.00	5.00		
9466	10.18	11.03	7.15	3.90	13.00	4.31	5.30	5.60	4.70	5.30		
9467	10.18	11.66	8.75	3.90	13.00	3.38	4.42	5.63			4.25	3.75
9468	7.07	7.56	6.88	3.00	7.50	3.38	4.40	4.00	3.76	3.40		
9469	7.10	7.60	5.25	1.75	30.00	3.38					1.75	2.73
9470	6.32	6.58	5.08	2.33	7.00	3.38	4.00		2.38	2.81		
9471	10.18	10.51	4.45	2.65	13.00	3.38					2.65	4.37
9472	13.31	15.74	10.30	6.30	14.00	5.00	7.60	7.30	7.05	6.45		
9473	13.34	15.09	11.50	7.25	6.00	5.63					5.56	7.18
9477	13.34	15.09		7.25	7.00	5.00					5.56	7.18
9478	10.18	11.03	10.52	5.13	13.00	3.38	6.60	5.63	6.00	5.00		
9479	7.76	8.03	9.93	3.39	31.50	3.38	4.75	4.75	4.13	1.48	3.38	3.38
9480	7.84	8.00	3.37	3.37	12.00	3.38	4.75	4.80	4.12	1.47		
9482	6.27	5.72	7.77	2.33	12.00	3.38					Q=5.45	
9483	6.27	5.72	8.76	2.33	12.00	3.38					Q=6.43	
9486	7.84	8.00	10.85	3.38	12.00	3.38	4.75	4.80	4.12	1.47		
9490	10.18	11.03	9.76	5.13	19.00	4.31	6.60	5.63	6.00	5.00		
9491	10.18	11.03	9.76	5.13	13.00	4.31	6.60	5.63	6.00	5.00		
9492	6.41	6.81	6.12	2.60	7.50	3.38	5.13	4.00	4.11	1.50	2.54	2.5
9493	6.41	6.81	6.12	2.60	7.50	3.38	5.13	4.00	4.11	1.50	2.54	2.5
9494	6.27	5.72	6.75	2.33	24.00	3.38					2.21D	
9495	7.13	6.95	5.71	1.75	35.00	3.38					1.75	2.71
9496	7.10	7.61	8.33	1.75	5.00	3.38					1.75	2.71
9497	7.84	8.00	10.85	3.38	12.00	3.38	4.75	4.80	4.12	1.47		
9498	7.84	8.00	7.55	4.20	7.50	3.38	5.50	5.00	4.88	4.38	4.23	3.42
9619	9.27	8.77	5.98	2.62	20.00	3.38	2.62				2.17 dia.	
9620	9.27	8.77	5.98	2.62	15.00	3.38	2.62				2.17 dia.	
9621	9.27	8.77	5.98	2.62	15.00	3.38	2.62				2.17 dia.	
9622	9.27	8.77	5.98	2.62	15.00	3.38	2.62				2.17 dia.	