



SIZE	CAPACITY ACFM (SAT.)	DIA.			OUTLET			INLET			J	K	L	M	N	P
		A	B	C	E	F	G	H								
12	500	32 <sup>1/2</sup>	3 <sup>1/4</sup>	29 <sup>1/4</sup>	3	9 <sup>1/2</sup>	5	4	62	14	4	20 <sup>1/2</sup>	2	61		
18	1200	45 <sup>3/4</sup>	5 <sup>3/4</sup>	40	4	14 <sup>1/2</sup>	8	6	64	16	6	25	4	74		
24	2100	59 <sup>1/4</sup>	8 <sup>1/4</sup>	51	4	17 <sup>3/4</sup>	10 <sup>1/2</sup>	8	66	18	8	29 <sup>1/4</sup>	6	76 <sup>1/2</sup>		
30	3200	71 <sup>3/4</sup>	10 <sup>1/2</sup>	61 <sup>1/4</sup>	6	22 <sup>1/4</sup>	13	10	69	21	10	33 <sup>1/2</sup>	9	79		
36	4700	84 <sup>1/2</sup>	13 <sup>1/4</sup>	71 <sup>1/4</sup>	6	26 <sup>3/4</sup>	15 <sup>1/2</sup>	12	72	24	12	37 <sup>3/4</sup>	12	81 <sup>1/2</sup>		
42	6300	97 <sup>1/2</sup>	15	82 <sup>1/2</sup>	6	31 <sup>1/2</sup>	18	14	75	27	14	42	15	84		
48	8300	111 <sup>1/2</sup>	17 <sup>1/2</sup>	94	6	35 <sup>1/2</sup>	21	16	78	30	16	46 <sup>1/2</sup>	18	87		
54	10500	124	18	106	8	40	23	18	80	33	18	50 <sup>1/2</sup>	21	89		
60	13000	136 <sup>1/2</sup>	20 <sup>1/2</sup>	116	8	54 <sup>1/2</sup>	26	20	84	36	20	55	24	92		
66	15500	148 <sup>1/2</sup>	23 <sup>1/2</sup>	125	8	60	28 <sup>1/2</sup>	22	87	39	22	59 <sup>1/2</sup>	27	94 <sup>1/2</sup>		
72	18500	160 <sup>1/2</sup>	26 <sup>1/2</sup>	134	8	65 <sup>1/4</sup>	31	24	90	42	24	63 <sup>1/2</sup>	30	97		
78	22000	172 <sup>1/2</sup>	29 <sup>1/2</sup>	143	8	70 <sup>3/4</sup>	33 <sup>1/2</sup>	26	93	45	26	67 <sup>3/4</sup>	33	99 <sup>1/2</sup>		
84	25500	184 <sup>1/2</sup>	32 <sup>1/2</sup>	152	10	76 <sup>1/4</sup>	36	28	96	48	28	72	36	102		
90	29000	197 <sup>1/2</sup>	34 <sup>1/2</sup>	163	10	81 <sup>3/4</sup>	39	30	99	51	30	76 <sup>1/2</sup>	39	105		
96	33000	210	36 <sup>1/2</sup>	173 <sup>1/2</sup>	10	87 <sup>1/4</sup>	41 <sup>1/2</sup>	32	102	54	32	80 <sup>3/4</sup>	42	107		
102	37500	223	39 <sup>1/2</sup>	183 <sup>1/2</sup>	10	92 <sup>3/4</sup>	44	34	105	57	34	85	45	110		
108	42000	235 <sup>1/2</sup>	39 <sup>1/2</sup>	196	10	98	46 <sup>1/2</sup>	36	108	60	36	89 <sup>1/4</sup>	48	112 <sup>1/2</sup>		
114	46500	248	42	206	10	103 <sup>1/2</sup>	49	38	111	63	38	93 <sup>1/2</sup>	51	115		
120	52000	261	44 <sup>1/2</sup>	216 <sup>1/2</sup>	10	109	52	40	114	66	40	98	54	118		
126	57000	274	46	228	12	114 <sup>1/2</sup>	54 <sup>1/2</sup>	42	117	69	42	102 <sup>1/4</sup>	57	120 <sup>1/2</sup>		
132	63000	286 <sup>1/2</sup>	49	237 <sup>1/2</sup>	12	120	57	44	120	72	44	106 <sup>1/2</sup>	60	123		
138	69000	299	52	247	12	125 <sup>1/2</sup>	59 <sup>1/2</sup>	46	123	75	46	110 <sup>3/4</sup>	63	125 <sup>1/2</sup>		
144	74500	311 <sup>1/2</sup>	55	256 <sup>1/2</sup>	12	130 <sup>3/4</sup>	62	48	126	78	48	115	66	128		

- Dimensions are in inches.
- Dimensions are approximate. Request certified drawings for construction.
- Horizontal Inlet dimensions "A" & "C" may vary to suit application.