

2.5" Jug
 Omni Pin Geen Top
 Base Weight
 9.07

Use Solid Plates

Total						
11.51	2.44					
14.29	5.22					
16.73	5.22	2.44				
19.39	10.32					
21.83	10.32	2.44				
24.61	10.32	5.22				
27.05	10.32	5.22	2.44			
29.48	10.32	5.22	4.87			
31.92	10.32	5.22	4.87	2.44		
33.82	24.75					
36.26	24.75	2.44				
39.04	24.75	5.22				
41.48	24.75	5.22	2.44			
44.14	24.75	10.32				
46.58	24.75	10.32	2.44			
49.36	24.75	10.32	5.22			
51.80	24.75	10.32	5.22	2.44		
55.53	A1					
57.97	A1	2.44				
60.75	A1	5.22				
63.19	A1	5.22	2.44			
65.85	A1	10.32				
68.29	A1	10.32	2.44			
71.07	A1	10.32	5.22			
73.51	A1	10.32	5.22	2.44		
75.94	A1	10.32	5.22	4.87		
78.38	A1	10.32	5.22	4.87	2.44	
80.28	A1	24.75				
82.72	A1	24.75	2.44			
85.50	A1	24.75	5.22			
87.94	A1	24.75	5.22	2.44		
90.60	A1	24.75	10.32			
93.04	A1	24.75	10.32	2.44		
95.82	A1	24.75	10.32	5.22		
98.26	A1	24.75	10.32	5.22	2.44	
102.40	A1	A2				
104.84	A1	A2	2.44			
107.62	A1	A2	5.22			
110.06	A1	A2	5.22	2.44		
112.72	A1	A2	10.32			
115.16	A1	A2	10.32	2.44		
117.94	A1	A2	10.32	5.22		
120.38	A1	A2	10.32	5.22	2.44	
122.81	A1	A2	10.32	5.22	4.87	
125.25	A1	A2	10.32	5.22	4.87	2.44
127.15	A1	A2	24.75			
129.59	A1	A2	24.75	2.44		
132.37	A1	A2	24.75	5.22		
134.81	A1	A2	24.75	5.22	2.44	

137.47	A1	A2	24.75	10.32				
139.91	A1	A2	24.75	10.32	2.44			
142.69	A1	A2	24.75	10.32	5.22			
145.13	A1	A2	24.75	10.32	5.22	2.44		
148.80	A1	A2	B1					
151.24	A1	A2	B1	2.44				
154.02	A1	A2	B1	5.22				
156.46	A1	A2	B1	5.22	2.44			
159.12	A1	A2	B1	10.32				
161.56	A1	A2	B1	10.32	2.44			
164.34	A1	A2	B1	10.32	5.22			
166.78	A1	A2	B1	10.32	5.22	2.44		
169.21	A1	A2	B1	10.32	5.22	4.87		
171.65	A1	A2	B1	10.32	5.22	4.87	2.44	
173.55	A1	A2	B1	24.75				
175.99	A1	A2	B1	24.75	2.44			
178.77	A1	A2	B1	24.75	5.22			
181.21	A1	A2	B1	24.75	5.22	2.44		
183.87	A1	A2	B1	24.75	10.32			
186.31	A1	A2	B1	24.75	10.32	2.44		
189.09	A1	A2	B1	24.75	10.32	5.22		
191.53	A1	A2	B1	24.75	10.32	5.22	2.44	
192.43	A1	A2	B1	B2				
194.87	A1	A2	B1	B2	2.44			
197.65	A1	A2	B1	B2	5.22			
200.09	A1	A2	B1	B2	5.22	2.44		
202.75	A1	A2	B1	B2	10.32			
205.19	A1	A2	B1	B2	10.32	2.44		
207.97	A1	A2	B1	B2	10.32	5.22		
210.41	A1	A2	B1	B2	10.32	5.22	2.44	
212.84	A1	A2	B1	B2	10.32	5.22	4.87	
215.28	A1	A2	B1	B2	10.32	5.22	4.87	2.44
217.18	A1	A2	B1	B2	24.75			
219.62	A1	A2	B1	B2	24.75	2.44		
222.40	A1	A2	B1	B2	24.75	5.22		
224.84	A1	A2	B1	B2	24.75	5.22	2.44	
227.50	A1	A2	B1	B2	24.75	10.32		
229.94	A1	A2	B1	B2	24.75	10.32	2.44	
232.72	A1	A2	B1	B2	24.75	10.32	5.22	
235.16	A1	A2	B1	B2	24.75	10.32	5.22	2.44
237.42	A1	A2	B1	B2	C1			
239.86	A1	A2	B1	B2	C1	2.44		
242.64	A1	A2	B1	B2	C1	5.22		
245.08	A1	A2	B1	B2	C1	5.22	2.44	
247.74	A1	A2	B1	B2	C1	10.32		
250.18	A1	A2	B1	B2	C1	10.32	2.44	
252.96	A1	A2	B1	B2	C1	10.32	5.22	
255.40	A1	A2	B1	B2	C1	10.32	5.22	2.44
257.83	A1	A2	B1	B2	C1	10.32	5.22	4.87
260.27	A1	A2	B1	B2	C1	10.32	5.22	4.87
262.17	A1	A2	B1	B2	C1	24.75		
264.61	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	2.44	
267.39	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	5.22	
269.83	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	5.22	2.44
272.49	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	10.32	

274.93	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	10.32	2.44		
277.71	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	10.32	5.22		
280.15	A1	A2	B1	B2	C1	24.75	10.32	5.22	2.44	
282.58	A1	A2	B1	B2	C1	C2				
285.02	A1	A2	B1	B2	C1	C2	2.44			
287.80	A1	A2	B1	B2	C1	C2	5.22			
290.24	A1	A2	B1	B2	C1	C2	5.22	2.44		
292.90	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32			
295.34	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32	2.44		
298.12	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32	5.22		
300.56	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32	5.22	2.44	
302.99	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32	5.22	4.87	
305.43	A1	A2	B1	B2	C1	C2	10.32	5.22	4.87	2.44
307.33	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75			
309.77	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	2.44		
312.55	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	5.22		
314.99	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	5.22	2.44	
317.65	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	10.32		
320.09	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	10.32	2.44	
322.87	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	10.32	5.22	
325.31	A1	A2	B1	B2	C1	C2	24.75	10.32	5.22	2.44