

Table B-1-1 *Continued*

28	64	129	257	643
29	62	124	248	621
30	60	120	240	600
31	58	116	232	581
32	56	113	225	563
33	55	109	218	545
34	53	106	212	529
35	51	103	206	514
36	50	100	200	500
37	49	97	195	486
38	47	95	189	474
39	46	92	185	462
40	45	90	180	450
41	44	88	176	440
42	43	86	172	430
43	42	84	167	420
44	41	82	164	410
45	40	80	160	400
46	39	78	157	391
47	38	77	153	383
48	37	75	150	375
49	37	73	147	367
50	36	72	144	360
51	35	71	141	353
52	35	69	138	346
53	34	68	136	340
54	33	67	133	333
55	33	65	131	327
56	32	64	129	321
57	32	63	126	316
58	31	62	124	310
59	30	61	122	305
60	30	60	120	300
62	29	58	116	290
64	29	56	112	281
66	29	54	109	273
68	28	53	106	265
70	26	51	103	257
72	25	50	100	250
74	24	48	97	243
76	24	47	95	237
78	23	46	92	231
80	22	45	90	225

Table B-1-1 *Continued*

82	22	44	88	220
84	21	43	86	214
86	21	42	84	209
88	20	41	82	205
90	20	40	80	200
94	19	38	76	192
98	18	37	74	184
100	18	36	72	180
104	17	35	69	173
108	17	33	67	167
112	16	32	64	161
116	15	31	62	155
120	15	30	60	150
130	14	28	55	138
140	13	26	51	129
150	12	24	48	120
160	11	22	45	112
170	11	21	42	106
180	10	20	40	100

Note:

To convert to Btu per hour, multiply by the Btu heating value of the gas used.