

for Pf=0.9 loads (unit=minutes)

9SX (% of rated load)	10	25	50	75	100
5000	73	27	11	5.5	3.5
6000	57	22	8.5	4.5	3
8000	90	28	12	6.5	3.5
11000	59	18	5.5	3	2
5000 + 1 EBM	246	103	48	27	20
5000 + 2 EBM	485	175	88	53	38
5000 + 3 EBM	661	262	123	83	54
5000 + 4 EBM	935	377	167	109	80
5000 + 5 EBM	1110	480	210	133	101
5000 + 6 EBM	1250	551	254	162	115
5000 + 7 EBM	>1200	613	298	187	137
5000 + 8 EBM	>1200	764	373	219	158
5000 + 9 EBM	>1200	882	433	248	175
5000 + 10 EBM	>1200	978	482	280	199
5000 + 11 EBM	>1200	1059	522	315	222
5000 + 12 EBM	>1200	1125	555	366	242
6000 + 1 EBM	203	85	38	24	16
6000 + 2 EBM	399	147	71	45	28
6000 + 3 EBM	554	214	104	62	47
6000 + 4 EBM	755	287	133	90	58
6000 + 5 EBM	961	396	170	111	82
6000 + 6 EBM	1105	481	206	131	100
6000 + 7 EBM	>1200	542	241	156	112
6000 + 8 EBM	>1200	589	281	175	126
6000 + 9 EBM	>1200	700	331	201	147
6000 + 10 EBM	>1200	814	389	226	163
6000 + 11 EBM	>1200	908	437	251	177
6000 + 12 EBM	>1200	987	478	277	197
8K Std + 1 EBM	173	72	29	18	12
8K Std + 2 EBM	279	112	51	29	21
8K Std + 3 EBM	430	151	73	46	29
8K Std + 4 EBM	541	185	95	58	42
8K Std + 5 EBM	652	234	114	73	51
8K Std + 6 EBM	834	279	132	92	60
8K Std + 7 EBM	970	337	154	104	73
8K Std + 8 EBM	1078	410	171	114	88
8K Std + 9 EBM	1161	467	191	124	98
8K Std + 10 EBM	>1200	514	217	140	107
8K Std + 11 EBM	>1200	553	239	154	113
11K Std + 1 EBM	128	47	18	10	6
11K Std + 2 EBM	199	81	33	18	10
11K Std + 3 EBM	279	109	48	25	18
11K Std + 4 EBM	392	135	63	38	24
11K Std + 5 EBM	491	163	83	48	33
11K Std + 6 EBM	561	189	100	58	40
11K Std + 7 EBM	650	225	111	72	48
11K Std + 8 EBM	792	258	119	83	56
11K Std + 9 EBM	905	288	138	95	64
11K Std + 10 EBM	998	335	153	104	75
11K Std + 11 EBM	1076	389	166	111	83

Actual runtime may vary from +/- 15% around these typical values

Runtime in red are not recommended