

		Horsepower Required							
		PSI							
		250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000
GPM	0.5	0.0729	0.1459	0.2188	0.2917	0.3646	0.4376	0.5105	0.5834
	0.72	0.1050	0.2100	0.3151	0.4201	0.5251	0.6301	0.7351	0.8401
	1	0.1459	0.2917	0.4376	0.5834	0.7293	0.8751	1.0210	1.1669
	1.5	0.2188	0.4376	0.6564	0.8751	1.0939	1.3127	1.5315	1.7503
	2	0.2917	0.5834	0.8751	1.1669	1.4586	1.7503	2.0420	2.3337
	2.5	0.3646	0.7293	1.0939	1.4586	1.8232	2.1879	2.5525	2.9172
	3	0.4376	0.8751	1.3127	1.7503	2.1879	2.6254	3.0630	3.5006
	3.5	0.0007	1.0210	1.5315	2.0420	2.5525	3.0630	3.5735	4.0840
	4	0.5834	1.1669	1.7503	2.3337	2.9172	3.5006	4.0840	4.6674
	4.5	0.6564	1.3127	1.9691	2.6254	3.2818	3.9382	4.5945	5.2509
	5	0.0017	1.4586	2.1879	2.9172	3.6464	4.3757	5.1050	5.8343
	5.5	0.8022	1.6044	2.4067	3.2089	4.0111	4.8133	5.6155	6.4177
	6	0.8751	1.7503	2.6254	3.5006	4.3757	5.2509	6.1260	7.0012
	6.5	0.9481	1.8961	2.8442	3.7923	4.7404	5.6884	6.6365	7.5846
	7	0.0036	2.0420	3.0630	4.0840	5.1050	6.1260	7.1470	8.1680
	7.5	0.0041	2.1879	3.2818	4.3757	5.4697	6.5636	7.6575	8.7515
8	1.1669	2.3337	3.5006	4.6674	5.8343	7.0012	8.1680	9.3349	

		Dollars per Hour @ \$.15/KWH							
		PSI							
		250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000
GPM	0.5	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07
	0.72	0.01	0.02	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09
	1	0.02	0.03	0.05	0.07	0.08	0.10	0.11	0.13
	1.5	0.02	0.05	0.07	0.10	0.12	0.15	0.17	0.20
	2	0.03	0.07	0.10	0.13	0.16	0.20	0.23	0.26
	2.5	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20	0.24	0.29	0.33
	3	0.05	0.10	0.15	0.20	0.24	0.29	0.34	0.39
	3.5	0.00	0.11	0.17	0.23	0.29	0.34	0.40	0.46
	4	0.07	0.13	0.20	0.26	0.33	0.39	0.46	0.52
	4.5	0.07	0.15	0.22	0.29	0.37	0.44	0.51	0.59
	5	0.00	0.16	0.24	0.33	0.41	0.49	0.57	0.65
	5.5	0.09	0.18	0.27	0.36	0.45	0.54	0.63	0.72
	6	0.10	0.20	0.29	0.39	0.49	0.59	0.69	0.78
	6.5	0.11	0.21	0.32	0.42	0.53	0.64	0.74	0.85
	7	0.00	0.23	0.34	0.46	0.57	0.69	0.80	0.91
	7.5	0.00	0.24	0.37	0.49	0.61	0.73	0.86	0.98
8	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65	0.78	0.91	1.04	

Dollars per hour will vary depending on actual KWH cost