

Performance Curve ALTAL GWHP26DUAL-DC

Compressor Hz	90Hz	84Hz	78Hz	72Hz	66Hz	60Hz	54Hz	48Hz							
Heating Capacity(kW)															
Water outlet(°C)	-7	-5	0	1	2	5	7	10	14	15	20	25	30	35	
35	/	21.14	22.51	24.23	24.42	25.13	25.85	26.21	27.84	27.52	27.93	30.34	31.02	30.22	32.95
41	/	18.32	19.39	21.8	21.99	22.66	23.25	23.6	25.19	25.25	25.61	27.84	27.93	30.24	31.48
45	/	17.82	18.96	21.33	21.51	22.16	22.74	23.06	24.49	24.32	24.67	26.98	27.3	29.74	30.94
50	/	17.28	18.4	20.69	20.87	21.49	22.05	22.37	23.74	21.68	22	23.91	26.48	28.82	30.08
55	/	15.52	16.52	18.49	18.63	19.19	19.7	19.96	21.35	20.88	21.17	22.99	23.63	26.33	29.37
60	/	13.82	14.71	17.81	17.98	18.5	18.98	19.25	20.38	19.88	20.16	22.54	22.79	25.36	28.91
Power Input(kW)															
Water outlet(°C)	-30	-7	-5	0	1	2	5	7	10	14	15	20	25	30	35
35	/	5.63	5.68	5.82	5.87	5.91	5.93	5.98	6.04	5.37	5.37	5.43	5.28	4.2	4.31
41	/	6.36	6.43	6.16	6.18	6.22	6.23	6.25	6.27	5.5	5.54	5.59	5.13	4.46	4.51
45	/	6.52	6.59	6.69	6.55	6.55	6.1	6.19	6.31	5.91	5.92	5.85	5.38	4.85	4.88
50	/	6.83	6.86	6.97	6.83	6.84	6.49	6.48	6.63	6.18	6.21	6.21	5.75	5.22	5.23
55	/	6.33	6.42	6.61	6.62	6.62	6.68	6.73	6.75	5.9	5.94	6	5.47	5.48	5.53
60	/	6.68	6.83	7.11	7.15	7.18	7.19	7.22	7.23	6.3	6.33	6.34	6.5	5.91	5.97
COP															
Water outlet(°C)	-30	-7	-5	0	1	2	5	7	10	14	15	20	25	30	35
35	/	3.7526	3.9623	4.1595	4.1582	4.254	4.3574	4.3825	4.6095	5.122	5.1996	5.5855	5.8781	7.187	7.6409
41	/	2.88	3.01	3.54	3.56	3.64	3.73	3.77	4.02	4.59	4.62	4.98	5.44	6.79	6.97
45	/	2.73	2.88	3.19	3.28	3.38	3.73	3.72	3.88	4.12	4.17	4.61	5.07	6.14	6.33
50	/	2.53	2.68	2.97	3.06	3.14	3.4	3.45	3.58	3.51	3.55	3.85	4.6	5.52	5.75
55	/	2.45	2.57	2.8	2.81	2.9	2.95	2.97	3.16	3.54	3.56	3.83	4.32	4.8	5.31
60	/	2.07	2.16	2.5	2.52	2.58	2.64	2.67	2.82	3.16	3.19	3.56	3.5	4.29	4.84