

## NF600DC-ML/R404A

Frequency /频率	20Hz			40Hz			60Hz		
Displacement /排气量	5.41m <sup>3</sup> /h			10.83m <sup>3</sup> /h			16.24m <sup>3</sup> /h		
Evap. Temp. /蒸发温度Te(°C)	制冷量Qo kW	输入功率Pe kW	能效比 COP	制冷量Qo kW	输入功率Pe kW	能效比 COP	制冷量Qo kW	输入功率Pe kW	能效比 COP
<b>Ambient Temperature/环境温度Ta=5°C</b>									
-35									
-30									
-25									
-20									
-15									
-10									
<b>Ambient Temperature/环境温度Ta=15°C</b>									
-35									
-30									
-25									
-20									
-15									
-10									
<b>Ambient Temperature/环境温度Ta=25°C</b>									
-35									
-30									
-25									
-20									
-15									
-10									
<b>Ambient Temperature/环境温度Ta=32°C</b>									
-35	1.70	1.58	1.08	2.76	2.68	1.03	3.88	3.73	1.04
-30	2.04	1.66	1.23	3.52	2.84	1.24	5.03	3.98	1.26
-25	2.31	1.70	1.36	4.33	2.89	1.50	6.24	4.21	1.48
-20	2.63	1.74	1.51	5.24	2.95	1.78	7.61	4.44	1.71
-15	3.00	1.78	1.69	6.24	3.03	2.06	9.06	4.67	1.94
-10	3.53	1.81	1.95	7.41	3.12	2.38	10.67	4.91	2.17
-5	4.32	1.83	2.36	8.83	3.23	2.73	12.45	5.16	2.41
0	5.30	1.84	2.88	10.40	3.35	3.10	14.34	5.43	2.64
5	6.47	1.86	3.48	12.17	3.48	3.50	16.20	5.70	2.84
10	7.89	1.87	4.22	14.12	3.65	3.87	18.14	5.99	3.03
<b>Ambient Temperature/环境温度Ta=43°C</b>									
-35	1.37	1.85	0.74	2.36	3.20	0.74	3.35	4.45	0.75
-30	1.70	1.91	0.89	2.93	3.27	0.90	4.19	4.58	0.91
-25	1.93	1.95	0.99	3.62	3.31	1.09	5.21	4.83	1.08
-20	2.20	2.00	1.10	4.38	3.39	1.29	6.37	5.10	1.25
-15	2.50	2.04	1.23	5.20	3.47	1.50	7.55	5.35	1.41
-10	2.86	2.10	1.36	6.00	3.62	1.66	8.64	5.70	1.52
-5	3.50	2.16	1.62	7.15	3.81	1.88	10.09	6.09	1.66
0	4.29	2.23	1.92	8.42	4.06	2.07	11.61	6.58	1.76
5	5.24	2.30	2.28	9.86	4.30	2.29	13.12	7.05	1.86
10	6.39	2.37	2.70	11.44	4.63	2.47	14.69	7.59	1.94

\* Duty at +20°C suction temperature.