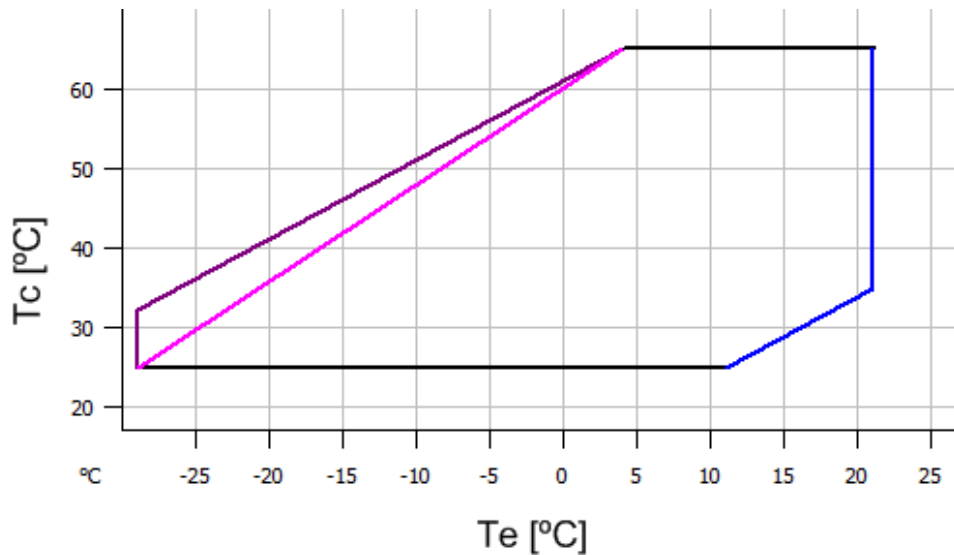


C.O.P. [Вт/Вт]

$t_c \setminus t_e$	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	15	20
25	2.02	2.58	3.23	3.98	4.80	5.68	6.57	7.43	-	-
30	1.65	2.17	2.76	3.43	4.20	5.04	5.92	6.81	7.67	-
35	1.33	1.79	2.31	2.92	3.61	4.38	5.22	6.09	6.97	7.82
40	-	1.44	1.91	2.44	3.05	3.74	4.50	5.33	6.19	7.05
45	-	-	1.55	2.01	2.54	3.14	3.82	4.57	5.38	6.21
50	-	-	-	1.63	2.08	2.60	3.19	3.86	4.58	5.36
55	-	-	-	-	1.68	2.12	2.63	3.20	3.84	4.54
60	-	-	-	-	-	1.70	2.13	2.61	3.17	3.78
65	-	-	-	-	-	-	1.69	2.10	2.57	3.10

Диапазон применения



- Максимальная температура кипения
- Температура всасываемого газа 25°C
- Перегрев газа 10K

Рабочие условия: перегрев на всасывании 10K, охлаждение 0K

t_c - Температура конденсации [°C]

t_e - Температура кипения [°C]