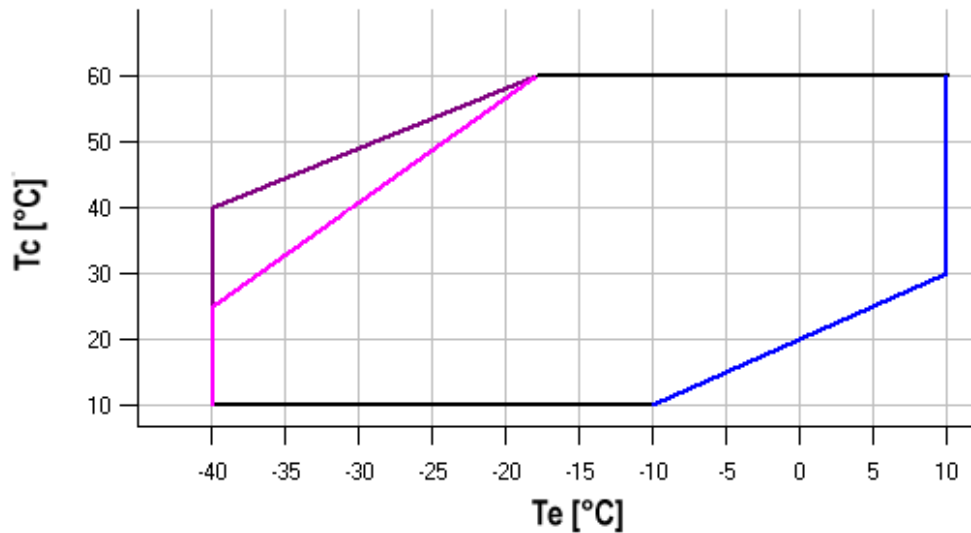


R404A/R507

C.O.P. [Вт/Вт]

$t_c \setminus t_e$	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10
10	1.80	2.22	2.74	3.36	4.09	4.92	5.83	-	-	-	-
15	1.51	1.90	2.37	2.93	3.59	4.33	5.16	6.07	-	-	-
20	1.25	1.61	2.03	2.53	3.12	3.78	4.52	5.34	6.22	-	-
25	1.03	1.35	1.73	2.17	2.68	3.27	3.93	4.65	5.44	6.28	-
30	0.82	1.12	1.46	1.84	2.29	2.80	3.37	4.01	4.71	5.47	6.26
35	0.64	0.91	1.21	1.55	1.94	2.38	2.87	3.43	4.04	4.70	5.41
40	0.49	0.73	0.99	1.29	1.62	1.99	2.42	2.89	3.42	4.00	4.62
45	-	-	0.80	1.05	1.34	1.65	2.01	2.41	2.86	3.36	3.89
50	-	-	-	0.84	1.08	1.35	1.65	1.99	2.37	2.78	3.24
55	-	-	-	-	0.86	1.09	1.33	1.61	1.93	2.27	2.66
60	-	-	-	-	-	0.85	1.06	1.28	1.54	1.82	2.14

Диапазон применения



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

Рабочие условия: температура всасываемого газа 20°C, охлаждение 0K

t_c - Температура конденсации [°C]

t_e - Температура кипения [°C]