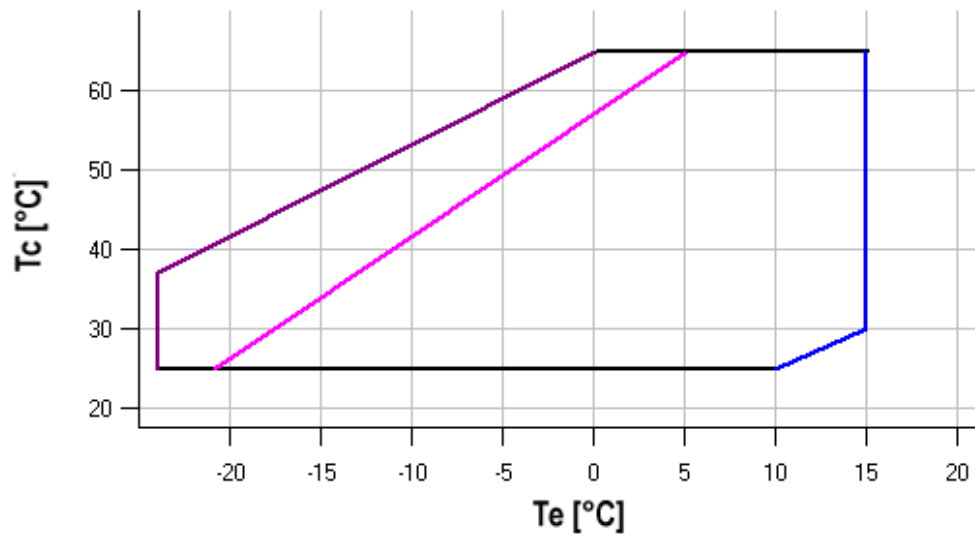


ZP385KCE-TWD

C.O.P. [Вт/Вт]

$t_c \setminus t_e$	-20	-15	-10	-5	0	5	10	15
25	2.94	3.58	4.31	5.12	6.02	7.01	8.10	9.29
30	2.46	3.03	3.69	4.42	5.23	6.12	7.10	8.17
35	2.05	2.56	3.14	3.79	4.51	5.30	6.17	7.12
40	1.71	2.15	2.65	3.21	3.85	4.55	5.31	6.15
45	-	1.78	2.21	2.70	3.25	3.85	4.52	5.24
50	-	-	1.83	2.24	2.70	3.22	3.79	4.41
55	-	-	-	1.83	2.22	2.65	3.13	3.66
60	-	-	-	-	1.78	2.14	2.54	2.98
65	-	-	-	-	1.40	1.69	2.01	2.38

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]