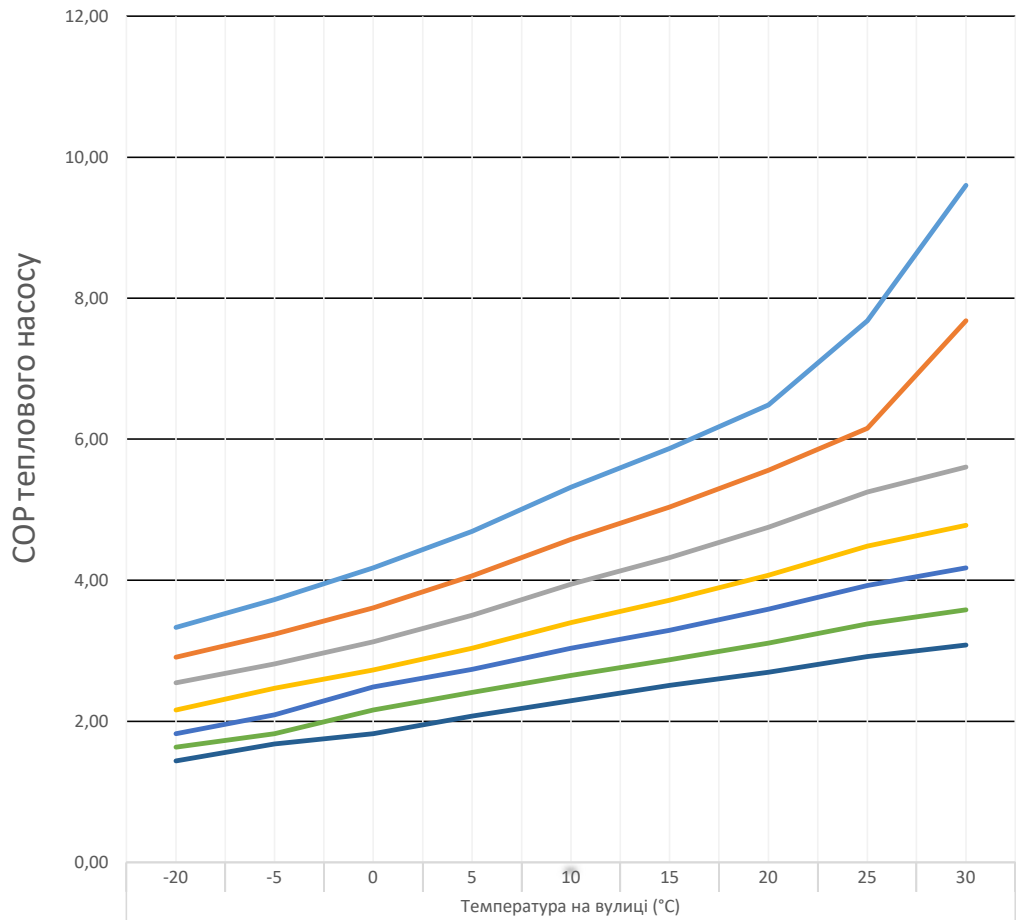


ГРАФІК COP МОНОБЛОК **RAY-27MN** RAYMER залежність температури навколишнього середовища та температури гарячої води на виході, фреон R410A



	-20	-5	0	5	10	15	20	25	30
Температура в системі опалення (°C) 30	3,33	3,72	4,18	4,69	5,32	5,87	6,49	7,68	9,60
Температура в системі опалення (°C) 35	2,91	3,24	3,61	4,06	4,58	5,04	5,56	6,15	7,68
Температура в системі опалення (°C) 40	2,54	2,81	3,13	3,50	3,95	4,32	4,75	5,25	5,61
Температура в системі опалення (°C) 45	2,16	2,47	2,73	3,03	3,40	3,72	4,07	4,48	4,78
Температура в системі опалення (°C) 50	1,82	2,09	2,49	2,74	3,03	3,29	3,59	3,93	4,18
Температура в системі опалення (°C) 55	1,63	1,82	2,16	2,41	2,65	2,87	3,11	3,38	3,58
Температура в системі опалення (°C) 60	1,44	1,68	1,82	2,07	2,29	2,51	2,70	2,92	3,08