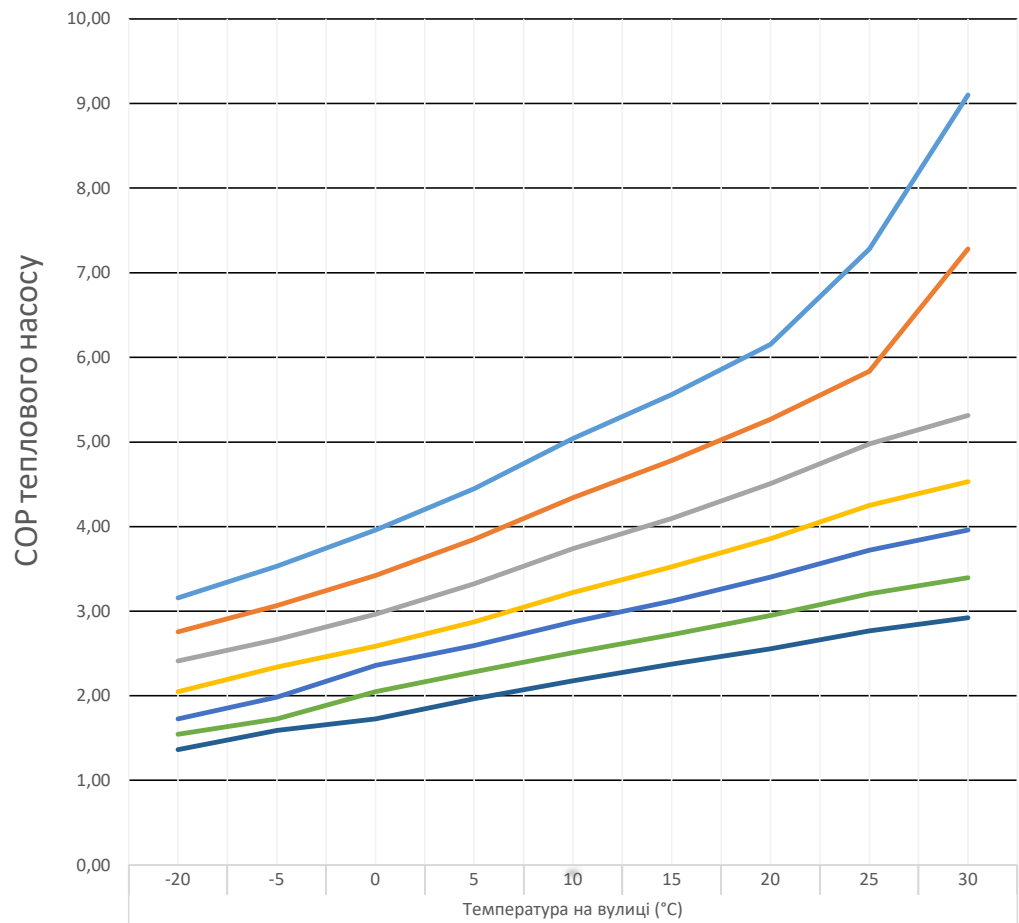


ГРАФІК COP МОНОБЛОК **RAY-34MN** RAYMER залежність температури навколишнього середовища та температури гарячої води на виході, фреон R410A



	Температура на вулиці (°C)								
	-20	-5	0	5	10	15	20	25	30
— Температура в системі опалення (°C) 30	3,16	3,53	3,96	4,45	5,04	5,56	6,15	7,28	9,10
— Температура в системі опалення (°C) 35	2,76	3,07	3,42	3,85	4,34	4,78	5,27	5,83	7,28
— Температура в системі опалення (°C) 40	2,41	2,67	2,97	3,32	3,74	4,10	4,50	4,98	5,31
— Температура в системі опалення (°C) 45	2,05	2,34	2,58	2,88	3,22	3,52	3,86	4,25	4,53
— Температура в системі опалення (°C) 50	1,73	1,98	2,36	2,59	2,88	3,12	3,40	3,72	3,96
— Температура в системі опалення (°C) 55	1,55	1,73	2,05	2,28	2,51	2,72	2,95	3,20	3,39
— Температура в системі опалення (°C) 60	1,37	1,59	1,73	1,97	2,17	2,38	2,56	2,77	2,92