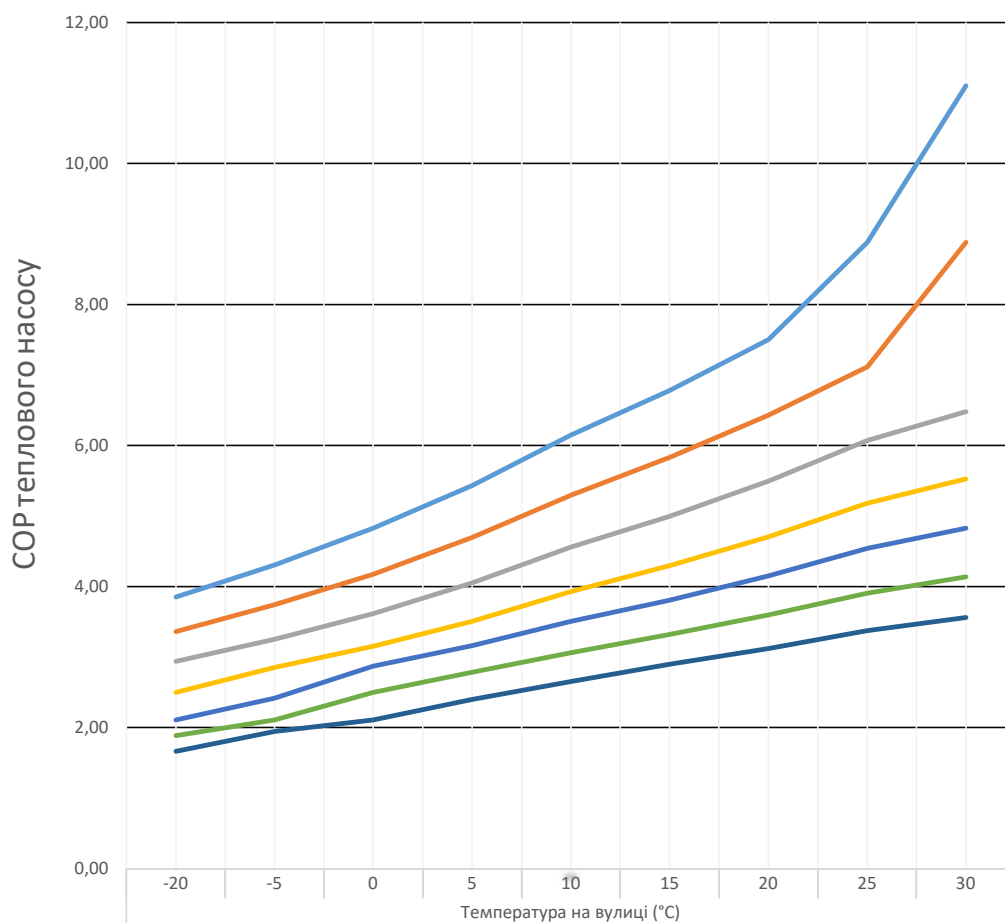


ГРАФІК COP МОНОБЛОК RAY-07MN RAYMER залежність температури навколишнього середовища та температури гарячої води на виході, фреон R410A



— Температура в системі опалення (°C) 30	3,85	4,31	4,83	5,43	6,15	6,78	7,50	8,88	11,10
— Температура в системі опалення (°C) 35	3,36	3,74	4,17	4,70	5,29	5,83	6,43	7,12	8,88
— Температура в системі опалення (°C) 40	2,94	3,25	3,62	4,05	4,56	5,00	5,49	6,07	6,48
— Температура в системі опалення (°C) 45	2,50	2,85	3,15	3,51	3,93	4,30	4,71	5,18	5,53
— Температура в системі опалення (°C) 50	2,11	2,42	2,87	3,16	3,51	3,81	4,15	4,54	4,83
— Температура в системі опалення (°C) 55	1,89	2,11	2,50	2,79	3,06	3,32	3,60	3,91	4,14
— Температура в системі опалення (°C) 60	1,67	1,94	2,11	2,40	2,65	2,90	3,12	3,37	3,56