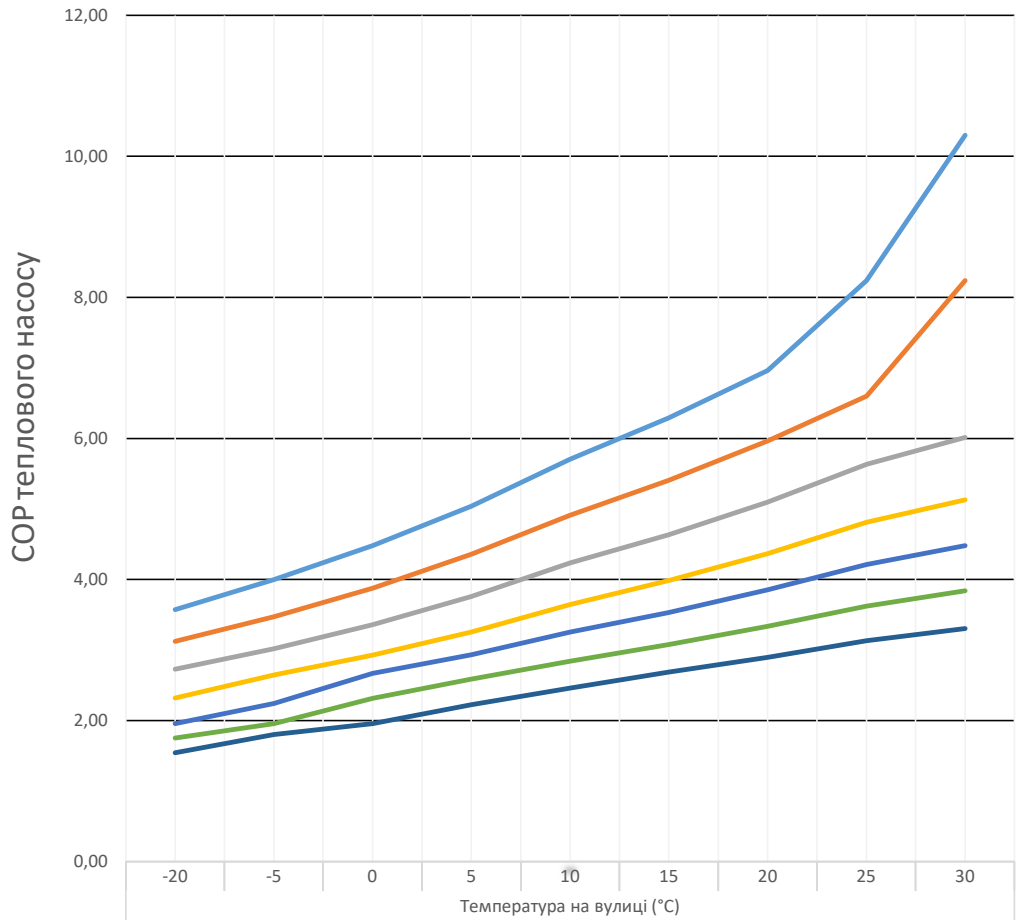


ГРАФІК COP МОНОБЛОК **RAY-19MN** RAYMER залежність температури навколишнього середовища та температури гарячої води на виході, фреон R410A



	-20	-5	0	5	10	15	20	25	30
Температура в системі опалення (°C) 30	3,57	4,00	4,48	5,04	5,71	6,29	6,96	8,24	10,30
Температура в системі опалення (°C) 35	3,12	3,47	3,87	4,36	4,91	5,41	5,96	6,60	8,24
Температура в системі опалення (°C) 40	2,73	3,02	3,36	3,76	4,23	4,64	5,10	5,63	6,02
Температура в системі опалення (°C) 45	2,32	2,65	2,93	3,25	3,65	3,99	4,37	4,81	5,13
Температура в системі опалення (°C) 50	1,96	2,25	2,67	2,94	3,25	3,53	3,85	4,21	4,48
Температура в системі опалення (°C) 55	1,75	1,96	2,32	2,59	2,84	3,08	3,34	3,63	3,84
Температура в системі опалення (°C) 60	1,55	1,80	1,96	2,22	2,46	2,69	2,89	3,13	3,31