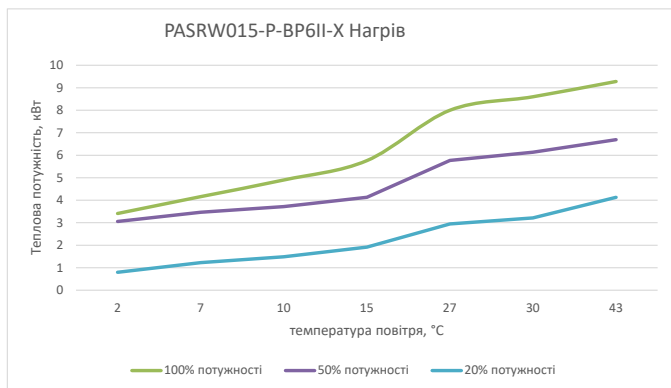
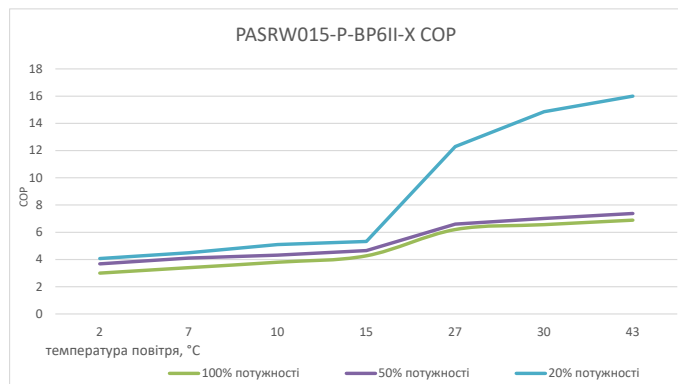


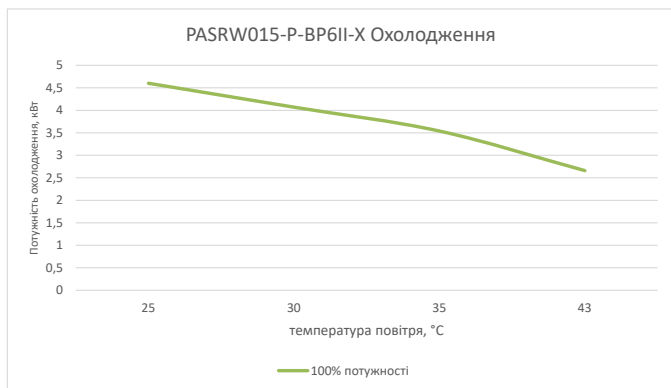
PASRW015-P-BP6II-X Нагрів, кВт							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	3,41	4,16	4,9	5,76	8	8,6	9,28
50% потужності	3,06	3,47	3,72	4,13	5,77	6,13	6,69
20% потужності	0,80	1,23	1,49	1,92	2,95	3,22	4,13



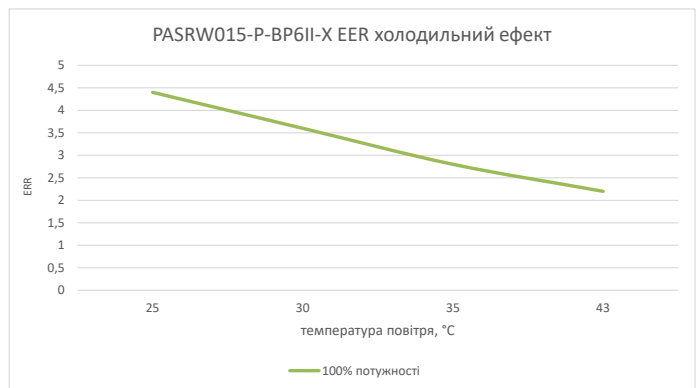
PASRW015-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	3	3,4	3,8	4,27	6,2	6,56	6,89
50% потужності	3,68	4,11	4,32	4,65	6,60	7,01	7,38
20% потужності	4,07	4,50	5,10	5,33	12,3	14,86	16,00



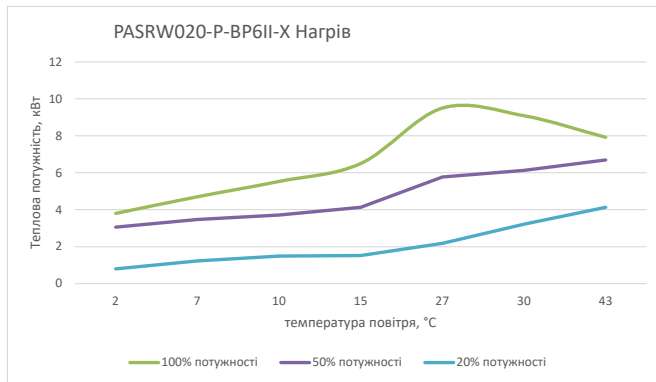
PASRW015-P-BP6II-X Охолодження, кВт							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,602	4,071	3,54	2,66			



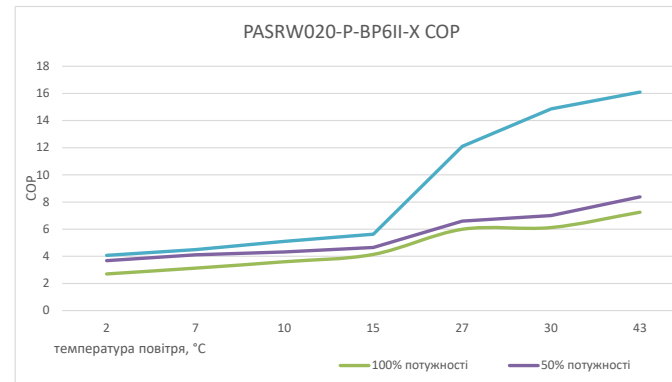
PASRW015-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	2,8	2,2			



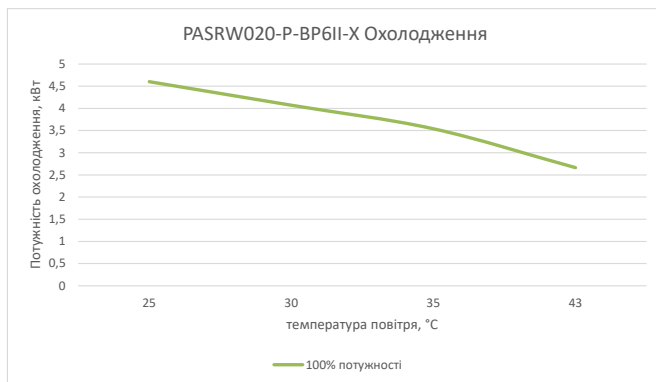
PASRW020-P-BP6II-X Harpiv							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	3,8	4,7	5,53	6,5	9,5	9,0842	7,9187
50% потужності	3,06	3,47	3,72	4,13	5,77	6,13	6,69
20% потужності	0,80	1,23	1,49	1,52	2,18	3,22	4,13



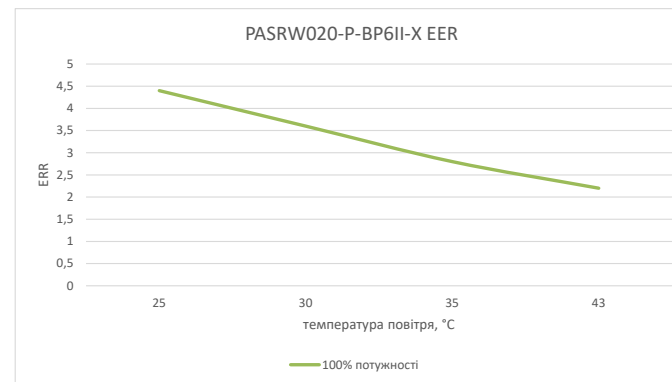
PASRW020-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	2,7	3,13	3,6	4,14	5,99	6,12	7,25
50% потужності	3,68	4,11	4,32	4,65	6,60	7,01	8,38
20% потужності	4,07	4,50	5,10	5,63	12,1	14,86	16,10



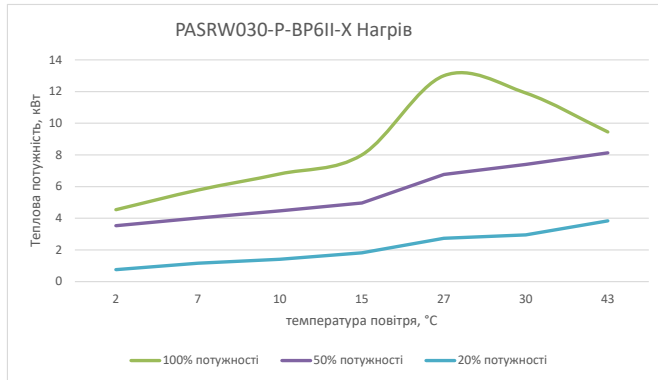
PASRW020-P-BP6II-X Охолодження							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,602	4,071	3,54	2,6635			



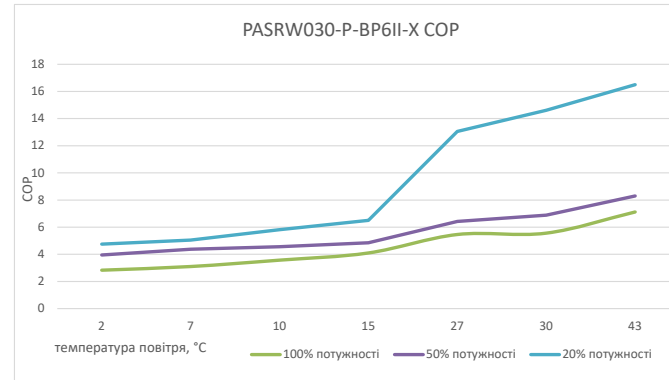
PASRW020-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	2,8	2,2			



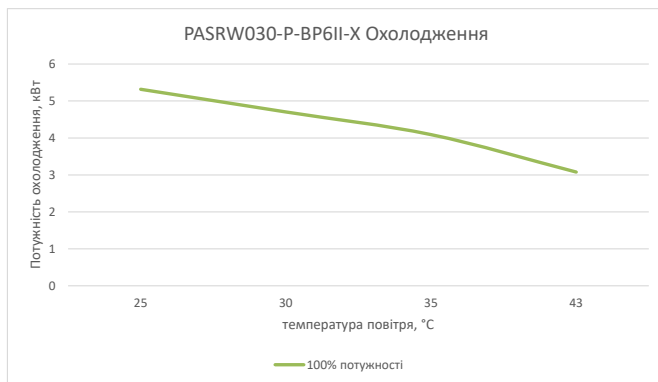
PASRW030-P-BP6II-X Harpis							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	4,54	5,78	6,8	8	13	11,9056	9,45
50% потужності	3,53	4,01	4,46	4,96	6,77	7,40	8,13
20% потужності	0,76	1,16	1,41	1,82	2,74	2,95	3,84



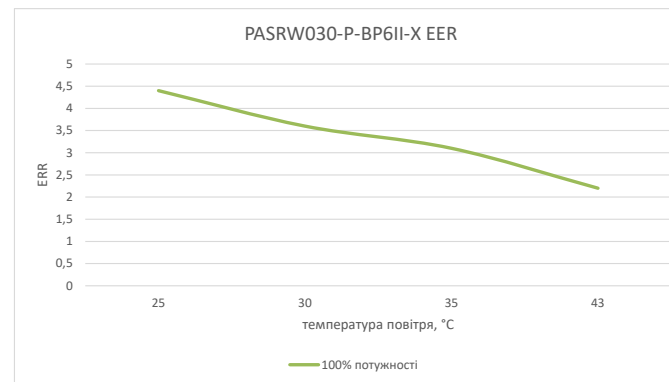
PASRW030-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	2,83	3,1	3,57	4,1	5,46	5,56	7,12
50% потужності	3,95	4,38	4,56	4,85	6,42	6,89	8,30
20% потужності	4,75	5,05	5,82	6,5	13,05	14,61	16,50



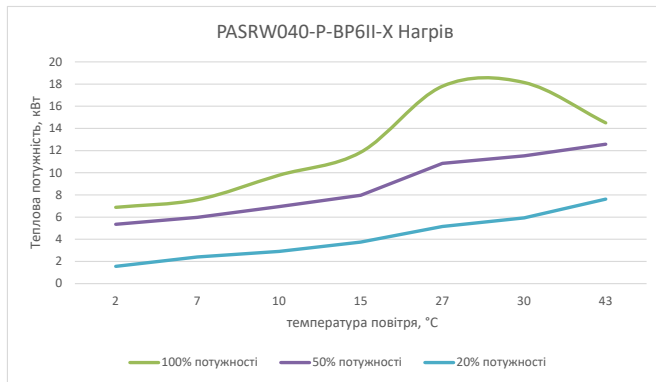
PASRW030-P-BP6II-X Охолодження							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	5,317	4,7035	4,09	3,0773			



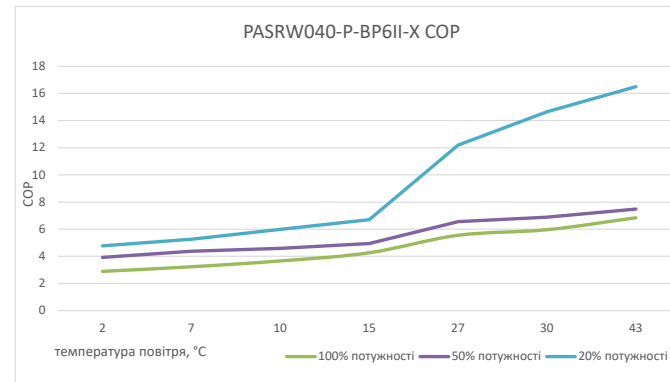
PASRW030-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	3,1	2,2			



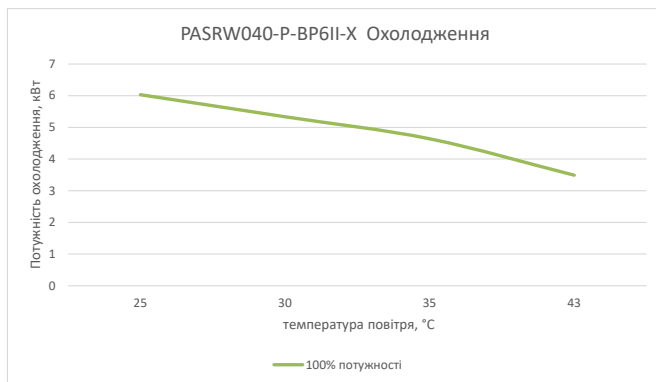
PASRW040-P-BP6II-X Harpiv							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	6,88	7,57	9,78	11,85	17,8	18,14	14,5
50% потужності	5,35	5,97	6,94	7,96	10,84	11,53	12,57
20% потужності	1,56	2,40	2,91	3,75	5,15	5,92	7,62



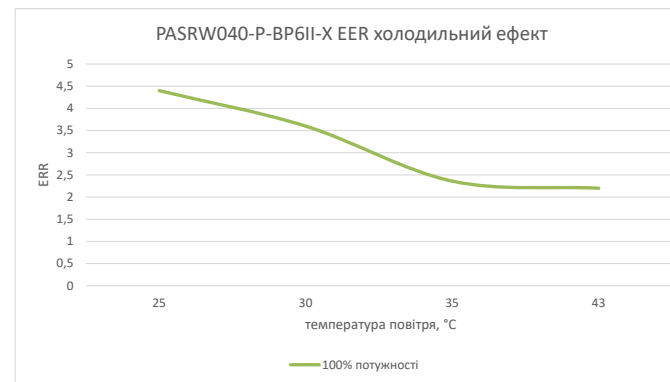
PASRW040-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	2,89	3,23	3,66	4,26	5,55	5,96	6,84
50% потужності	3,92	4,37	4,58	4,94	6,56	6,89	7,48
20% потужності	4,77	5,26	5,98	6,7	12,2	14,65	16,50



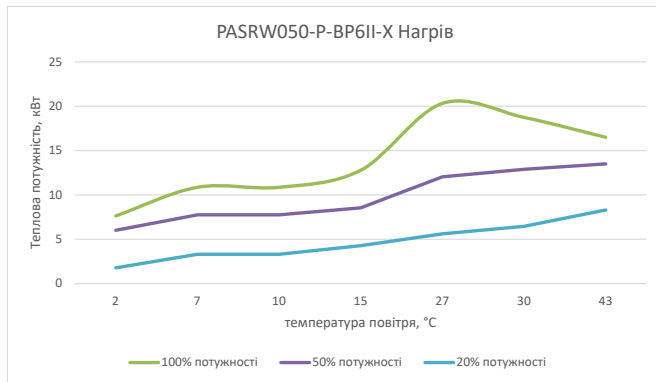
PASRW040-P-BP6II-X Охолодження							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	6,032	5,336	4,64	3,4911			



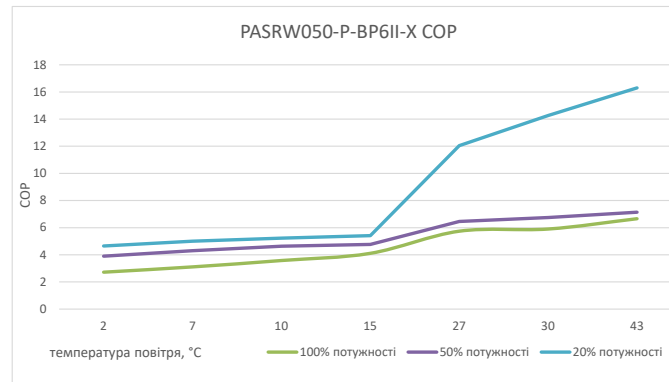
PASRW040-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	2,36	2,2			



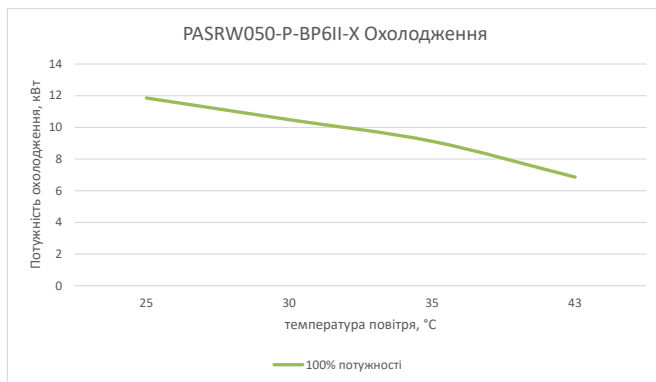
PASRW050-P-BP6II-X Harpiv							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	7,63	10,86	10,86	12,78	20,32	18,739	16,5
50% потужності	6,01	7,76	7,76	8,55	12,05	12,89	13,50
20% потужності	1,78	3,32	3,32	4,28	5,61	6,45	8,30



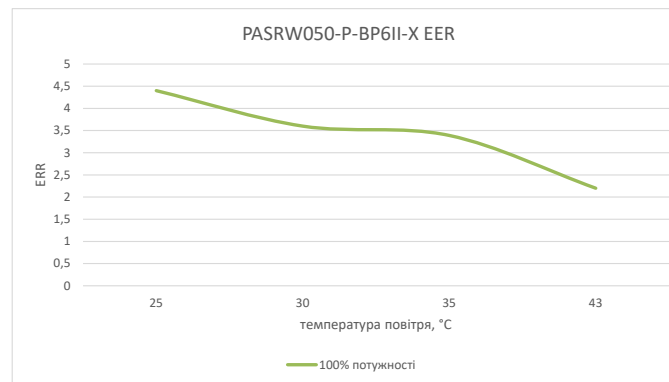
PASRW050-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	2,72	3,11	3,58	4,11	5,74	5,9	6,66
50% потужності	3,90	4,30	4,64	4,76	6,46	6,75	7,14
20% потужності	4,65	5,01	5,23	5,42	12,05	14,27	16,30



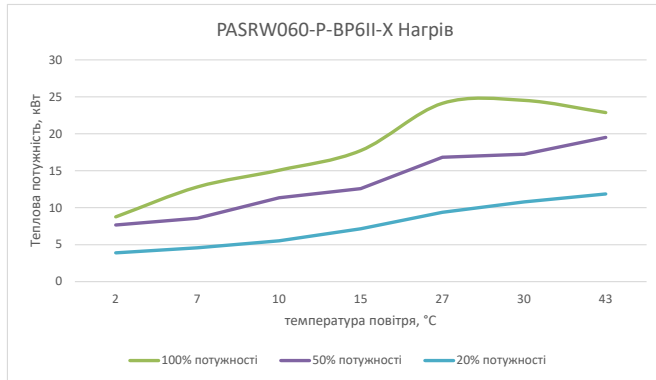
PASRW050-P-BP6II-X Охолодження						
t °C	25	30	35	43		
100% потужності	11,856	10,488	9,12	6,8619		



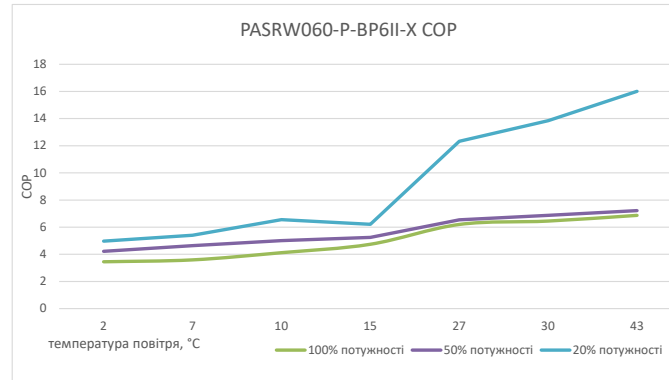
PASRW050-P-BP6II-X EER холодильний ефект						
t °C	25	30	35	43		
100% потужності	4,4	3,6	3,39	2,2		



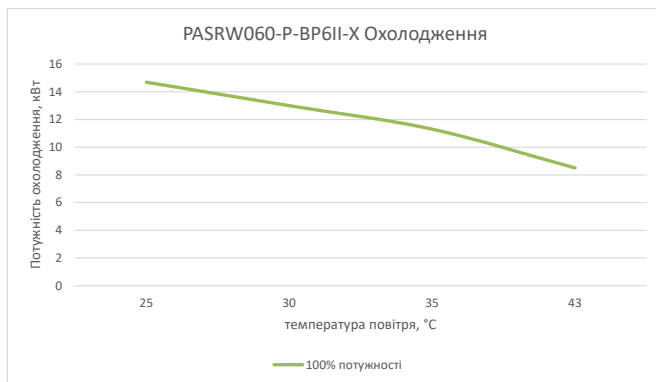
PASRW060-P-BP6II-X Harpiv							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	8,76	12,81	15,07	17,73	24,12	24,525	22,87
50% потужності	7,66	8,58	11,34	12,59	16,82	17,23	19,51
20% потужності	3,89	4,57	5,53	7,14	9,37	10,78	11,86



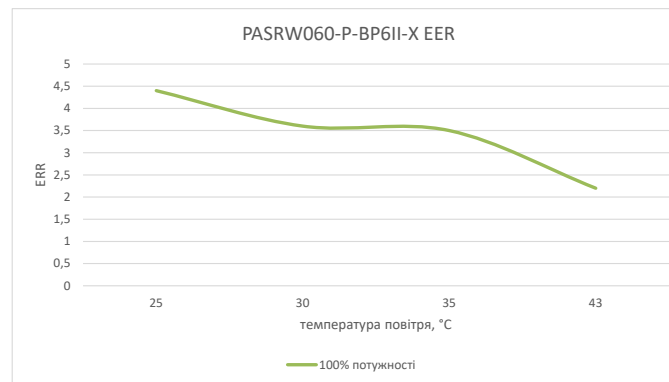
PASRW060-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	3,45	3,59	4,12	4,74	6,2	6,45	6,87
50% потужності	4,22	4,64	5,01	5,24	6,54	6,87	7,22
20% потужності	4,97	5,41	6,56	6,21	12,33	13,84	16,01



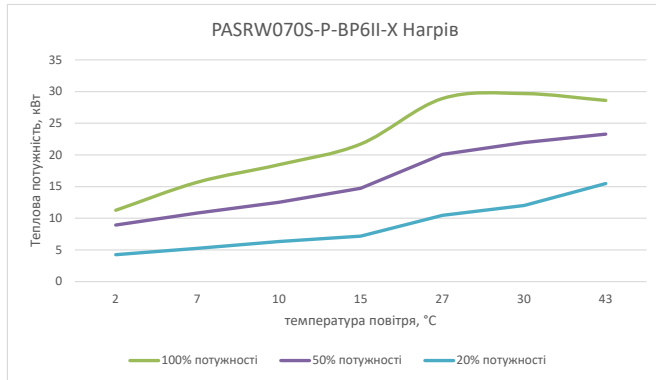
PASRW060-P-BP6II-X Охолодження							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	14,69	12,995	11,3	8,5021			



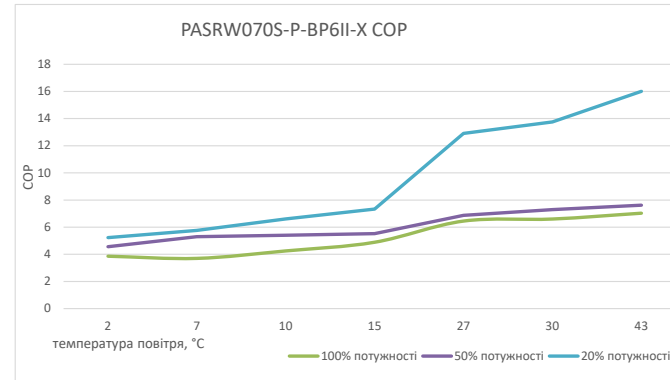
PASRW060-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	3,5	2,2			



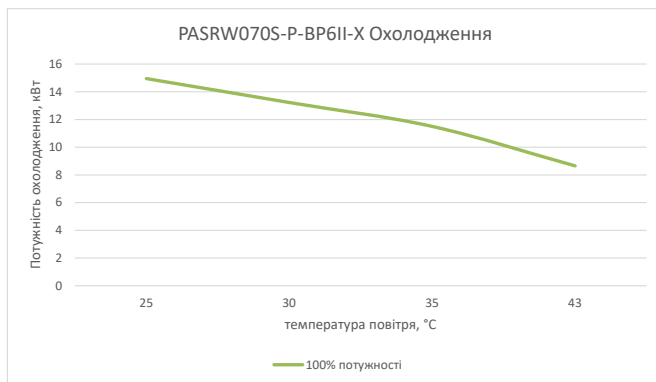
PASRW070S-P-BP6II-X Harpiв							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	11,26	15,69	18,46	21,72	28,9	29,68	28,6
50% потужності	8,93	10,84	12,53	14,73	20,07	21,94	23,28
20% потужності	4,25	5,25	6,32	7,17	10,46	12,03	15,48



PASRW070S-P-BP6II-X COP							
t °C	2	7	10	15	27	30	43
100% потужності	3,86	3,7	4,25	4,89	6,45	6,6	7,03
50% потужності	4,56	5,30	5,40	5,52	6,87	7,29	7,62
20% потужності	5,23	5,76	6,61	7,34	12,91	13,75	16,01



PASRW070S-P-BP6II-X Охолодження							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	14,95	13,225	11,5	8,6526			



PASRW070S-P-BP6II-X EER холодильний ефект							
t °C	25	30	35	43			
100% потужності	4,4	3,6	3,6	2,2			

