

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	2,07	1,19	1,76	1,82	1,23	1,50	1,73	1,34	1,31	1,55	1,32	1,19	1,39	1,27	1,11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	3,13	1,33	2,39	2,86	1,58	1,84	2,47	1,72	1,45	2,20	1,76	1,25	2,00	1,77	1,14	1,87	1,77	1,07	1,58	1,61	0,99	/	/	/	/	/	/	/	
-15	3,64	1,20	3,07	3,45	1,23	2,81	3,29	1,38	2,42	2,97	1,51	1,99	2,53	1,62	1,58	2,23	1,70	1,33	1,86	1,58	1,19	1,75	1,70	1,04	/	/	/	/	
-10	4,22	1,23	3,44	4,54	1,40	3,29	4,39	1,54	2,88	4,07	1,67	2,46	3,63	1,79	2,04	3,32	1,83	1,83	2,66	1,70	1,58	2,84	1,82	1,58	/	/	/	/	
-7	4,98	1,35	3,73	5,20	1,48	3,56	5,05	1,62	3,15	4,73	1,75	2,73	4,59	2,00	2,32	4,46	2,15	2,10	4,33	2,37	1,85	3,60	1,96	1,86	/	/	/	/	
-5	5,05	1,25	4,08	5,24	1,41	3,76	5,08	1,55	3,31	4,80	1,70	2,85	4,69	1,91	2,48	4,61	2,04	2,29	4,46	2,29	1,97	3,88	2,02	1,94	/	/	/	/	
0	5,47	1,08	5,12	5,33	1,22	4,39	5,16	1,38	3,78	4,98	1,57	3,22	5,10	1,76	2,92	5,08	2,05	2,51	5,19	2,19	2,40	4,45	2,13	2,12	/	/	/	/	
5	6,06	1,04	5,90	5,82	1,19	4,91	5,75	1,33	4,38	5,66	1,50	3,82	5,67	1,73	3,31	5,57	2,00	2,81	5,61	2,09	2,71	4,96	2,12	2,38	4,09	2,19	1,89	/	
7	6,66	1,00	6,75	6,29	1,16	5,46	6,34	1,28	5,02	6,34	1,44	4,46	6,03	1,65	3,71	5,76	1,78	3,27	5,81	1,92	3,07	5,47	2,10	2,64	4,32	2,12	2,06	/	
10	6,45	0,96	6,76	6,10	1,18	5,22	6,14	1,28	4,88	6,39	1,38	4,69	6,12	1,59	3,91	5,87	1,82	3,27	5,77	1,82	3,20	5,33	1,98	2,72	4,54	2,04	2,25	/	
15	6,10	0,91	6,79	5,79	1,21	4,84	5,82	1,27	4,65	6,48	1,29	5,10	6,27	1,49	4,26	5,54	1,52	3,69	5,70	1,67	3,45	5,10	1,78	2,90	4,93	1,92	2,59	/	
20	5,93	0,82	7,33	5,81	1,01	5,82	5,74	1,12	5,19	6,23	1,13	5,55	6,19	1,33	4,72	5,68	1,42	4,04	5,59	1,52	3,72	4,83	1,58	3,10	/	/	/	/	
25	5,77	0,73	8,00	5,84	0,81	7,30	5,67	0,97	5,92	5,98	0,99	6,13	6,12	1,16	5,31	5,82	1,33	4,44	5,49	1,37	4,07	4,55	1,38	3,34	/	/	/	/	
30	5,85	0,70	8,51	5,91	0,79	7,57	5,85	0,90	6,59	5,96	0,93	6,47	6,09	1,08	5,69	5,74	1,23	4,69	5,58	1,30	4,36	4,67	1,34	3,55	/	/	/	/	
35	5,92	0,66	9,07	5,97	0,77	7,86	6,04	0,83	7,36	5,93	0,88	6,85	6,06	1,00	6,12	5,66	1,15	4,96	5,68	1,23	4,68	/	/	/	/	/	/	/	
40	6,38	0,59	10,93	6,46	0,68	9,62	6,44	0,75	8,67	6,41	0,81	7,97	6,46	0,94	6,94	6,07	1,16	5,26	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	6,65	0,55	12,35	6,75	0,63	10,93	6,67	0,70	9,61	6,70	0,78	8,73	6,69	0,90	7,48	6,33	1,17	5,44	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	1,92	1,08	1,80	1,67	1,09	1,54	1,58	1,20	1,33	1,44	1,21	1,20	1,30	1,19	1,10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	2,85	1,16	2,48	2,60	1,40	1,88	2,23	1,51	1,50	2,00	1,59	1,28	1,85	1,63	1,15	1,75	1,63	1,08	1,52	1,54	1,00	/	/	/	/	/	/	/	
-15	3,30	1,04	3,21	3,11	1,07	2,91	2,93	1,18	2,51	2,69	1,33	2,04	2,25	1,42	1,61	1,98	1,48	1,36	1,71	1,43	1,21	1,63	1,58	1,04	/	/	/	/	
-10	3,77	1,05	3,64	4,05	1,19	3,44	3,87	1,32	2,99	3,64	1,47	2,52	3,29	1,61	2,07	3,03	1,64	1,86	2,43	1,54	1,60	2,62	1,69	1,57	/	/	/	/	
-7	4,65	1,20	3,90	4,69	1,29	3,69	4,86	1,54	3,19	4,31	1,54	2,84	4,35	1,85	2,38	4,17	1,95	2,17	4,05	2,07	1,97	3,19	1,70	1,89	/	/	/	/	
-5	4,54	1,06	4,31	4,68	1,20	3,91	4,42	1,30	3,45	4,26	1,44	3,00	4,15	1,63	2,58	4,09	1,75	2,36	3,99	1,98	2,03	3,46	1,77	1,97	/	/	/	/	
0	5,05	0,97	5,25	4,86	1,09	4,51	4,66	1,21	3,90	4,58	1,42	3,27	4,51	1,51	3,04	4,46	1,77	2,55	4,48	1,80	2,52	3,92	1,88	2,12	/	/	/	/	
5	5,55	0,92	6,11	5,25	1,04	5,09	5,14	1,14	4,54	5,17	1,34	3,91	4,88	1,43	3,46	4,58	1,61	2,89	4,61	1,68	2,78	4,33	1,83	2,40	3,34	1,70	1,98	/	
7	4,66	0,67	7,06	4,41	0,78	5,72	4,30	0,83	5,26	4,43	0,96	4,70	4,40	1,15	3,85	4,59	1,47	3,16	4,45	1,51	2,99	4,32	1,63	2,68	3,58	1,66	2,19	/	
10	5,80	0,81	7,22	5,34	0,99	5,47	5,42	1,09	5,03	5,71	1,18	4,89	5,55	1,42	3,96	5,26	1,59	3,35	5,02	1,56	3,27	4,90	1,78	2,77	3,71	1,58	2,38	/	
15	5,55	0,76	7,41	5,12	1,00	5,19	5,20	1,07	4,90	5,85	1,09	5,44	5,74	1,32	4,42	5,17	1,35	3,88	5,02	1,42	3,57	4,74	1,60	3,01	4,08	1,47	2,80	/	
20	5,42	0,68	8,06	5,17	0,83	6,29	5,15	0,94	5,53	5,66	0,96	5,96	5,70	1,17	4,94	5,33	1,27	4,28	4,95	1,29	3,89	4,50	1,47	3,11	/	/	/	/	
25	5,14	0,59	8,86	5,30	0,68	7,94	5,18	0,83	6,35	5,54	0,84	6,63	5,74	1,03	5,60	5,57	1,18	4,74	4,95	1,17	4,28	4,33	1,30	3,38	/	/	/	/	
30	5,24	0,56	9,48	5,39	0,66	8,30	5,38	0,77	7,09	5,55	0,80	7,05	5,74	0,96	6,04	5,52	1,11	5,03	5,07	1,11	4,61	4,46	1,24	3,61	/	/	/	/	
35	5,35	0,54	10,22	5,51	0,64	8,67	5,61	0,71	7,98	5,57	0,75	7,52	5,77	0,89	6,55	5,49	1,03	5,36	5,20	1,05	4,98	/	/	/	/	/	/	/	
40	5,85	0,48	12,35	5,84	0,56	10,73	5,80	0,62	9,48	5,85	0,67	8,80	5,96	0,81	7,47	5,73	1,01	5,74	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	6,15	0,45	14,07	6,16	0,51	12,25	6,07	0,58	10,63	6,16	0,64	9,72	6,22	0,78	8,11	6,01	1,02	5,97	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	1,24	0,69	1,82	1,13	0,73	1,57	1,19	0,90	1,35	1,10	0,91	1,21	0,87	0,80	1,11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
-20	1,75	0,70	2,53	1,55	0,81	1,92	1,44	0,95	1,53	1,41	1,09	1,31	1,24	1,08	1,16	1,30	1,19	1,09	1,15	1,15	1,01	/	/	/	/	/	/	/	/
-15	1,70	0,53	3,29	1,67	0,57	2,99	1,57	0,62	2,57	1,66	0,80	2,09	1,62	1,01	1,63	1,54	1,13	1,38	1,27	1,01	1,27	1,24	1,18	1,06	/	/	/	/	/
-10	1,67	0,46	3,74	1,77	0,51	3,54	1,73	0,57	3,08	2,12	0,83	2,59	2,20	1,05	2,12	2,26	1,20	1,90	1,84	1,15	1,62	2,04	1,29	1,60	/	/	/	/	/
-7	1,17	0,29	4,06	1,19	0,31	3,81	1,27	0,37	3,38	2,08	0,71	2,97	2,10	0,87	2,45	2,07	0,95	2,21	1,90	0,99	1,93	2,25	1,17	1,93	/	/	/	/	/
-5	1,38	0,31	4,43	1,38	0,34	4,03	1,44	0,40	3,55	2,08	0,68	3,11	2,19	0,84	2,63	2,12	0,93	2,30	2,01	0,99	2,06	2,32	1,16	2,01	/	/	/	/	/
0	1,47	0,27	5,43	1,53	0,33	4,67	1,44	0,36	4,03	2,15	0,64	3,38	2,25	0,73	3,11	2,27	0,91	2,51	2,24	1,01	2,24	2,64	1,23	2,17	/	/	/	/	/
5	1,99	0,31	6,36	2,01	0,38	5,29	1,94	0,41	4,72	2,61	0,65	4,06	2,62	0,75	3,56	2,61	0,92	2,87	2,82	1,06	2,69	3,09	1,27	2,47	2,36	1,15	2,06	/	/
7	2,38	0,32	7,37	2,37	0,40	5,96	2,34	0,44	5,45	2,99	0,63	4,84	3,26	0,83	3,96	3,26	1,01	3,27	3,69	1,17	3,19	3,60	1,32	2,78	2,74	1,20	2,29	/	/
10	1,97	0,26	7,55	1,79	0,31	5,74	1,94	0,37	5,27	2,87	0,57	5,12	3,31	0,82	4,11	3,23	0,94	3,48	3,64	1,08	3,39	3,57	1,25	2,88	2,90	1,18	2,47	/	/
15	2,39	0,31	7,81	2,28	0,41	5,49	2,28	0,45	5,18	3,00	0,53	5,75	3,47	0,76	4,63	3,41	0,85	4,06	4,10	1,11	3,74	3,72	1,24	3,04	3,11	1,07	2,93	/	/
20	2,67	0,31	8,51	2,84	0,44	6,66	3,05	0,53	5,85	3,93	0,63	6,30	3,85	0,75	5,18	3,69	0,83	4,49	3,74	0,93	4,09	3,23	1,00	3,27	/	/	/	/	/
25	3,18	0,34	9,36	3,44	0,41	8,40	3,56	0,54	6,71	4,36	0,63	7,02	4,40	0,76	5,88	4,36	0,89	4,98	3,94	0,88	4,49	3,32	0,94	3,56	/	/	/	/	/
30	3,36	0,34	10,02	3,63	0,41	8,78	3,84	0,52	7,52	4,08	0,56	7,46	4,47	0,72	6,35	4,44	0,85	5,28	4,15	0,86	4,85	3,52	0,94	3,81	/	/	/	/	/
35	3,97	0,37	10,73	4,06	0,45	9,19	3,96	0,48	8,46	4,09	0,52	7,96	4,49	0,66	6,88	4,52	0,81	5,64	4,43	0,86	5,24	/	/	/	/	/	/	/	/
40	4,33	0,33	13,05	4,32	0,38	11,33	4,56	0,46	10,05	4,61	0,50	9,33	4,91	0,63	7,85	4,92	0,83	6,03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
43	4,58	0,31	14,88	4,58	0,35	12,95	4,81	0,44	11,23	4,89	0,49	10,32	5,21	0,62	8,52	5,25	0,85	6,27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	2,61	1,51	1,75	2,28	1,55	1,48	2,17	1,70	1,30	1,94	1,66	1,19	1,74	1,59	1,11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	3,69	1,58	2,38	3,39	1,89	1,83	2,92	2,06	1,44	2,60	2,11	1,25	2,36	2,11	1,14	2,22	2,07	1,09	1,87	1,89	1,00	/	/	/	/	/	/	/	
-15	4,50	1,51	3,01	4,25	1,55	2,77	4,06	1,74	2,38	3,66	1,90	1,96	3,13	2,04	1,55	2,74	2,05	1,36	2,29	1,91	1,22	2,16	2,05	1,07	/	/	/	/	
-10	5,84	1,72	3,46	5,58	1,87	3,03	5,19	2,02	2,61	4,90	2,21	2,25	4,71	2,27	2,10	4,19	2,45	1,75	3,86	2,27	1,72	3,37	2,33	1,46	/	/	/	/	
-7	6,65	1,80	3,77	6,39	1,95	3,33	6,30	2,20	2,90	5,88	2,35	2,54	5,65	2,42	2,39	5,37	2,67	2,04	5,30	2,70	1,99	4,64	2,65	1,78	/	/	/	/	
-5	6,64	1,66	4,04	6,41	1,82	3,57	6,23	2,02	3,14	6,06	2,21	2,78	5,93	2,33	2,58	5,52	2,48	2,26	5,39	2,68	2,04	4,80	2,63	1,86	/	/	/	/	
0	6,59	1,36	4,92	6,47	1,50	4,37	6,45	1,71	3,85	6,90	2,02	3,47	6,95	2,28	3,09	5,97	2,41	2,52	5,50	2,63	2,12	5,14	2,58	2,02	/	/	/	/	
5	7,15	1,33	5,45	6,81	1,52	4,55	6,98	1,64	4,31	7,06	1,92	3,75	7,09	2,15	3,34	6,47	2,30	2,85	6,20	2,50	2,52	5,83	2,57	2,30	4,99	2,72	1,87	/	
7	7,69	1,30	5,99	7,17	1,49	4,88	7,52	1,58	4,83	7,24	1,82	4,05	7,24	2,03	3,63	6,97	2,19	3,22	7,00	2,41	2,95	6,52	2,56	2,59	5,33	2,64	2,05	/	
10	7,54	1,23	6,21	7,22	1,38	5,32	7,46	1,48	5,10	7,48	1,78	4,27	7,43	1,96	3,84	7,12	2,12	3,40	7,03	2,31	3,09	6,36	2,45	2,64	5,65	2,56	2,24	/	
15	7,28	1,15	6,45	7,31	1,26	5,91	7,37	1,40	5,36	7,90	1,72	4,68	7,74	1,86	4,22	7,35	2,00	3,73	7,08	2,15	3,35	6,10	2,26	2,74	6,19	2,43	2,60	/	
20	7,03	0,98	7,26	7,07	1,13	6,37	7,08	1,20	6,00	7,32	1,56	4,77	7,53	1,71	4,49	7,39	1,84	4,08	6,91	1,92	3,65	6,07	1,98	3,11	/	/	/	/	
25	6,79	0,81	8,44	6,84	0,95	7,27	6,80	1,08	6,40	6,75	1,32	5,19	7,32	1,54	4,81	7,44	1,68	4,50	6,73	1,68	4,06	6,03	1,70	3,60	/	/	/	/	
30	6,84	0,72	9,67	6,93	0,86	8,14	6,93	0,95	7,38	6,66	1,11	6,10	7,16	1,42	5,13	7,01	1,42	4,99	6,70	1,59	4,27	6,10	1,59	3,89	/	/	/	/	
35	6,89	0,67	10,45	7,03	0,74	9,57	7,06	0,86	8,29	6,57	0,95	6,97	6,99	1,29	5,50	6,59	1,26	5,29	6,67	1,50	4,52	/	/	/	/	/	/	/	
40	7,37	0,65	11,57	7,48	0,74	10,35	7,39	0,82	9,16	7,23	0,98	7,45	7,45	1,22	6,21	7,03	1,24	5,77	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	7,65	0,64	12,18	7,75	0,71	11,06	7,59	0,77	10,02	7,62	0,92	8,39	7,72	1,10	7,13	7,30	1,23	6,05	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	2,41	1,37	1,79	2,10	1,39	1,53	1,98	1,52	1,32	1,80	1,53	1,19	1,63	1,51	1,10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	3,38	1,39	2,47	3,09	1,67	1,88	2,64	1,81	1,48	2,38	1,90	1,27	2,19	1,95	1,15	2,07	1,91	1,10	1,80	1,81	1,02	/	/	/	/	/	/	/	
-15	4,07	1,31	3,16	3,83	1,35	2,87	3,62	1,49	2,47	3,32	1,67	2,01	2,77	1,79	1,58	2,45	1,79	1,39	2,11	1,73	1,24	2,01	1,91	1,07	/	/	/		
-10	5,23	1,45	3,66	4,96	1,59	3,17	4,58	1,72	2,70	4,39	1,94	2,30	4,27	2,04	2,13	3,82	2,18	1,78	3,51	2,06	1,74	3,11	2,16	1,46	/	/	/		
-7	6,33	1,64	3,92	6,14	1,83	3,41	6,19	2,03	3,10	5,69	2,24	2,58	5,48	2,28	2,44	5,15	2,49	2,10	5,23	2,62	2,03	4,34	2,43	1,82	/	/	/		
-5	5,98	1,42	4,26	5,72	1,56	3,71	5,34	1,66	3,26	5,34	1,84	2,94	5,18	1,96	2,68	4,37	1,90	2,33	4,34	2,09	2,10	4,00	2,15	1,89	/	/	/		
0	6,08	1,22	5,05	5,89	1,33	4,50	5,83	1,49	3,95	6,35	1,84	3,52	6,15	1,95	3,20	5,44	2,15	2,57	4,82	2,27	2,15	4,53	2,27	2,02	/	/	/		
5	6,53	1,18	5,64	6,15	1,33	4,71	6,25	1,41	4,49	6,46	1,71	3,84	6,22	1,81	3,50	5,85	2,02	2,93	5,48	2,16	2,58	5,09	2,22	2,32	4,09	2,12	1,96		
7	6,85	1,11	6,27	6,39	1,23	5,29	6,29	1,26	5,08	6,54	1,57	4,20	6,45	1,72	3,81	6,22	1,89	3,34	6,09	2,03	3,05	5,72	2,20	2,64	4,47	2,09	2,17		
10	6,78	1,04	6,62	6,31	1,15	5,57	6,59	1,28	5,25	6,69	1,52	4,46	6,72	1,76	3,89	6,57	1,91	3,49	6,13	1,97	3,16	5,85	2,20	2,69	4,61	1,97	2,38		
15	6,62	0,95	7,03	6,47	1,04	6,33	6,58	1,18	5,65	7,14	1,45	4,99	7,08	1,63	4,38	6,86	1,78	3,92	6,24	1,83	3,47	5,67	2,03	2,83	5,12	1,85	2,81		
20	6,44	0,82	7,97	6,29	0,92	6,89	6,36	1,02	6,37	6,65	1,32	5,13	6,92	1,50	4,69	6,94	1,63	4,31	6,12	1,62	3,82	5,66	1,85	3,12	/	/	/		
25	6,06	0,66	9,35	6,21	0,79	7,91	6,22	0,92	6,85	6,24	1,13	5,61	6,86	1,37	5,06	7,12	1,51	4,79	6,08	1,45	4,26	5,73	1,59	3,64	/	/	/		
30	6,13	0,58	10,76	6,33	0,72	8,92	6,38	0,81	7,96	6,19	0,94	6,65	6,74	1,26	5,43	6,74	1,28	5,36	6,09	1,37	4,53	5,84	1,49	3,97	/	/	/		
35	6,23	0,54	11,77	6,48	0,62	10,56	6,56	0,74	9,00	6,16	0,82	7,65	6,65	1,15	5,88	6,38	1,14	5,71	6,11	1,29	4,82	/	/	/	/	/	/		
40	6,76	0,53	13,09	6,77	0,60	11,47	6,67	0,68	10,01	6,59	0,81	8,23	6,88	1,05	6,69	6,63	1,08	6,28	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
43	7,07	0,52	13,91	7,08	0,58	12,38	6,90	0,64	11,06	7,01	0,76	9,34	7,20	0,94	7,72	6,94	1,07	6,64	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	1,56	0,87	1,81	1,41	0,92	1,55	1,50	1,14	1,34	1,38	1,16	1,21	1,10	1,00	1,11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	2,07	0,83	2,51	1,83	0,97	1,91	1,70	1,14	1,51	1,66	1,30	1,30	1,47	1,29	1,16	1,53	1,40	1,11	1,36	1,36	1,03	/	/	/	/	/	/	/	
-15	2,10	0,66	3,23	2,06	0,71	2,94	1,93	0,77	2,53	2,05	1,00	2,06	2,00	1,27	1,60	1,89	1,37	1,41	1,55	1,26	1,26	1,53	1,43	1,09	/	/	/	/	
-10	2,31	0,63	3,77	2,17	0,68	3,26	2,05	0,75	2,78	2,55	1,09	2,38	2,85	1,34	2,17	2,84	1,59	1,81	2,67	1,53	1,77	2,42	1,65	1,49	/	/	/	/	
-7	1,59	0,40	4,09	1,47	0,42	3,55	1,50	0,49	3,11	2,53	0,93	2,76	2,71	1,10	2,52	2,61	1,24	2,14	2,68	1,33	2,04	2,72	1,49	1,85	/	/	/	/	
-5	1,81	0,42	4,38	1,68	0,45	3,82	1,73	0,53	3,35	2,63	0,88	3,02	2,86	1,07	2,73	2,63	1,12	2,39	2,85	1,35	2,14	2,76	1,45	1,93	/	/	/	/	
0	1,77	0,35	5,23	1,85	0,41	4,65	1,80	0,45	4,08	2,97	0,83	3,64	3,07	0,94	3,28	3,03	1,17	2,63	2,89	1,33	2,20	3,05	1,49	2,07	/	/	/	/	
5	2,34	0,41	5,87	2,35	0,49	4,89	2,36	0,52	4,66	3,26	0,83	3,99	3,34	0,94	3,59	3,48	1,17	3,02	3,51	1,34	2,66	3,63	1,54	2,40	2,89	1,44	2,04	2,04	
7	2,75	0,43	6,54	2,69	0,50	5,45	2,77	0,54	5,40	3,41	0,79	4,38	3,91	1,00	3,94	4,32	1,27	3,46	4,45	1,43	3,15	4,29	1,59	2,73	3,38	1,51	2,27	2,27	
10	2,30	0,33	6,93	2,11	0,37	5,84	2,35	0,44	5,50	3,37	0,73	4,67	4,02	1,00	4,05	4,28	1,20	3,62	4,44	1,37	3,28	4,26	1,55	2,79	3,60	1,48	2,47	2,47	
15	2,85	0,39	7,42	2,87	0,44	6,69	2,88	0,49	5,98	3,65	0,70	5,28	4,28	0,94	4,60	4,53	1,12	4,11	5,11	1,42	3,63	4,46	1,58	2,86	3,90	1,35	2,94	2,94	
20	3,17	0,39	8,42	3,46	0,49	7,29	3,76	0,57	6,75	4,61	0,86	5,42	4,67	0,96	4,93	4,80	1,08	4,53	4,63	1,17	4,01	4,06	1,26	3,28	/	/	/	/	
25	3,74	0,39	9,88	4,03	0,49	8,36	4,28	0,60	7,26	4,92	0,84	5,94	5,27	1,00	5,32	5,58	1,13	5,03	4,83	1,10	4,48	4,41	1,17	3,84	/	/	/	/	
30	3,94	0,36	11,37	4,26	0,46	9,44	4,54	0,55	8,42	4,56	0,66	7,04	5,26	0,93	5,71	5,43	0,97	5,63	4,98	1,07	4,76	4,61	1,12	4,17	/	/	/	/	
35	4,62	0,38	12,48	4,78	0,44	11,17	4,64	0,50	9,54	4,53	0,57	8,11	5,18	0,85	6,18	5,27	0,89	6,01	5,21	1,05	5,06	/	/	/	/	/	/	/	
40	5,00	0,37	13,80	5,01	0,42	12,08	5,25	0,50	10,56	5,20	0,61	8,72	5,66	0,82	7,02	5,69	0,87	6,60	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	5,28	0,37	14,62	5,28	0,41	13,20	5,47	0,48	11,67	5,56	0,57	9,90	6,02	0,75	8,12	6,06	0,88	6,97	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	4,49	2,00	2,27	4,04	2,06	1,98	3,63	2,21	1,66	3,37	2,17	1,57	2,84	2,19	1,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	5,74	2,05	2,83	5,14	2,17	2,39	4,79	2,26	2,13	4,36	2,46	1,79	3,74	2,31	1,63	3,20	2,28	1,42	2,65	2,12	1,26	/	/	/	/	/	/	/	
-15	6,97	2,09	3,37	6,50	2,26	2,90	6,17	2,54	2,45	5,63	2,49	2,28	5,34	2,68	2,02	4,72	2,73	1,75	4,99	2,95	1,71	4,03	2,87	1,42	/	/	/	/	
-10	7,52	2,04	3,72	7,35	2,20	3,36	7,15	2,27	3,18	6,94	2,66	2,65	6,84	2,77	2,49	6,38	2,91	2,22	6,13	3,08	2,01	5,24	2,89	1,83	/	/	/	/	
-7	7,72	2,05	3,80	7,54	2,22	3,43	7,34	2,28	3,24	7,12	2,67	2,70	7,01	2,79	2,55	6,54	2,92	2,26	6,28	3,10	2,05	5,37	2,91	1,87	/	/	/	/	
-5	8,13	2,02	4,06	8,05	2,18	3,73	7,77	2,41	3,25	7,52	2,60	2,93	7,51	2,80	2,72	7,42	3,02	2,48	6,51	2,97	2,21	6,10	3,03	2,04	/	/	/	/	
0	8,32	1,75	4,82	8,64	2,04	4,27	8,57	2,27	3,81	8,48	2,56	3,35	8,17	2,78	2,97	8,19	2,98	2,78	7,17	3,02	2,40	6,92	3,19	2,19	/	/	/	/	
5	8,95	1,50	6,01	9,04	1,83	4,99	9,12	2,00	4,61	8,87	2,31	3,88	8,78	2,60	3,41	8,38	2,79	3,03	7,64	2,77	2,79	7,18	2,92	2,48	3,93	3,30	1,20	/	
7	9,61	1,46	6,61	9,29	1,75	5,37	9,20	1,82	5,12	8,94	2,14	4,22	9,07	2,37	3,86	8,51	2,69	3,20	7,88	2,53	3,15	7,31	2,69	2,75	4,12	3,03	1,37	/	
10	10,20	1,36	7,51	9,37	1,61	5,90	9,03	1,67	5,47	8,79	2,04	4,34	8,83	2,26	3,94	8,36	2,44	3,45	8,28	2,50	3,34	7,58	2,75	2,79	5,65	2,68	2,13	/	
15	9,96	1,13	8,88	9,48	1,34	7,16	9,18	1,53	6,10	9,16	1,79	5,17	9,00	2,05	4,42	8,49	2,25	3,81	8,40	2,36	3,59	7,76	2,51	3,12	5,77	2,41	2,41	/	
20	9,75	0,96	10,20	9,61	1,15	8,41	9,42	1,33	7,16	9,54	1,61	5,99	9,17	1,83	5,07	8,62	2,04	4,26	8,51	2,14	4,01	7,94	2,29	3,49	/	/	/	/	
25	9,51	0,91	10,50	9,09	1,04	8,84	8,84	1,16	7,72	9,24	1,45	6,40	9,10	1,57	5,86	8,70	1,89	4,66	8,17	1,92	4,29	7,53	2,03	3,76	/	/	/	/	
30	9,27	0,84	11,11	8,57	0,94	9,25	8,25	1,06	7,86	8,94	1,30	6,91	9,02	1,44	6,29	8,77	1,76	5,04	7,92	1,75	4,58	7,14	1,80	4,02	/	/	/	/	
35	9,65	0,85	11,41	8,92	0,94	9,54	8,59	1,07	8,13	9,29	1,32	7,12	9,38	1,47	6,40	9,12	1,75	5,26	8,24	1,82	4,77	/	/	/	/	/	/	/	
40	10,10	0,88	11,72	9,36	0,94	10,10	9,01	1,06	8,57	9,76	1,33	7,38	9,85	1,53	6,52	9,57	1,76	5,51	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	10,40	0,85	12,42	9,65	0,86	11,41	9,28	1,02	9,20	10,05	1,28	7,94	10,10	1,48	6,90	9,87	1,63	6,14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	4,15	1,81	2,31	3,72	1,84	2,05	3,30	1,98	1,69	3,13	2,01	1,58	2,67	2,07	1,30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	5,25	1,81	2,93	4,68	1,92	2,45	4,31	1,99	2,19	4,00	2,22	1,82	3,46	2,13	1,64	2,99	2,10	1,43	2,55	2,02	1,26	/	/	/	/	/	/	/	
-15	6,30	1,81	3,52	5,86	1,97	3,01	5,50	2,17	2,56	5,09	2,20	2,34	4,74	2,33	2,05	4,20	2,38	1,78	4,60	2,68	1,74	3,76	2,67	1,42	/	/	/	/	
-10	6,73	1,73	3,93	6,54	1,88	3,52	6,31	1,94	3,29	6,22	2,32	2,71	6,20	2,48	2,53	5,81	2,61	2,25	5,59	2,78	2,03	4,83	2,68	1,83	/	/	/	/	
-7	7,34	1,85	4,01	7,18	2,03	3,57	7,17	2,20	3,28	6,78	2,42	2,82	6,67	2,62	2,58	6,23	2,70	2,33	6,21	3,03	2,07	5,12	2,72	1,91	/	/	/	/	
-5	7,32	1,73	4,29	7,18	1,88	3,87	6,76	2,02	3,38	6,63	2,16	3,09	6,55	2,35	2,82	6,35	2,50	2,57	5,62	2,48	2,28	5,43	2,65	2,07	/	/	/	/	
0	7,68	1,57	4,94	7,86	1,81	4,38	7,75	2,00	3,92	7,82	2,32	3,40	7,23	2,37	3,08	7,46	2,67	2,82	6,39	2,66	2,48	6,09	2,81	2,19	/	/	/	/	
5	8,17	1,32	6,23	8,16	1,60	5,18	8,16	1,73	4,78	8,11	2,06	3,97	7,70	2,17	3,58	7,58	2,45	3,12	6,75	2,39	2,85	6,27	2,53	2,51	3,35	2,75	1,23	/	
7	8,69	1,27	6,91	8,29	1,48	5,63	8,38	1,62	5,25	8,08	1,86	4,38	8,28	2,10	3,99	7,61	2,31	3,32	7,58	2,38	3,21	6,31	2,27	2,80	3,47	2,48	1,41	/	
10	9,14	1,15	8,01	8,20	1,34	6,18	7,97	1,42	5,64	7,85	1,76	4,52	7,99	2,02	3,99	7,73	2,20	3,55	7,21	2,13	3,41	6,96	2,47	2,84	4,97	2,29	2,18	/	
15	9,05	0,94	9,69	8,40	1,10	7,68	8,19	1,28	6,43	8,28	1,52	5,51	8,23	1,81	4,60	7,93	2,00	4,00	7,40	2,01	3,72	7,20	2,26	3,22	5,24	2,13	2,48	/	
20	8,91	0,80	11,21	8,54	0,95	9,09	8,45	1,12	7,61	8,67	1,36	6,43	8,44	1,61	5,30	8,09	1,81	4,51	7,54	1,82	4,18	7,41	2,13	3,50	/	/	/	/	
25	8,47	0,74	11,72	8,25	0,87	9,62	8,09	0,99	8,26	8,55	1,24	6,93	8,52	1,39	6,17	8,31	1,70	4,96	7,38	1,66	4,51	7,17	1,91	3,80	/	/	/	/	
30	8,31	0,68	12,42	7,83	0,78	10,10	7,60	0,91	8,47	8,32	1,12	7,53	8,50	1,28	6,68	8,43	1,58	5,41	7,20	1,50	4,85	6,84	1,69	4,10	/	/	/	/	
35	8,72	0,69	12,83	8,21	0,79	10,50	7,97	0,91	8,83	8,73	1,13	7,82	8,92	1,31	6,84	8,84	1,57	5,69	7,55	1,50	5,08	/	/	/	/	/	/	/	
40	9,29	0,71	13,23	8,47	0,76	11,21	8,12	0,88	9,37	8,90	1,10	8,16	9,10	1,31	7,02	9,03	1,52	6,01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	9,66	0,70	14,04	8,81	0,70	12,73	8,44	0,84	10,10	9,25	1,06	8,83	9,45	1,27	7,47	9,37	1,40	6,74	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	2,70	1,16	2,35	2,50	1,22	2,08	2,50	1,47	1,71	2,39	1,52	1,60	1,79	1,38	1,30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	3,21	1,09	2,99	2,78	1,12	2,50	2,78	1,25	2,24	2,79	1,53	1,85	2,31	1,41	1,66	2,21	1,54	1,45	1,93	1,53	1,28	/	/	/	/	/	/	/	
-15	3,25	0,91	3,62	3,15	1,04	3,08	2,94	1,13	2,62	3,15	1,32	2,39	3,41	1,66	2,08	3,25	1,82	1,81	3,39	1,94	1,77	2,87	2,01	1,44	/	/	/	/	
-10	2,99	0,75	4,05	2,87	0,80	3,63	2,83	0,85	3,38	3,61	1,31	2,79	4,14	1,63	2,58	4,33	1,90	2,30	4,24	2,07	2,07	3,76	2,04	1,86	/	/	/	/	
-7	1,85	0,45	4,13	1,74	0,47	3,67	1,84	0,54	3,47	3,15	1,08	2,93	3,44	1,29	2,70	3,41	1,45	2,37	3,61	1,69	2,15	3,45	1,80	1,94	/	/	/	/	
-5	2,21	0,51	4,41	2,11	0,54	3,98	2,19	0,64	3,47	3,26	1,04	3,18	3,64	1,28	2,87	3,82	1,47	2,62	3,69	1,61	2,32	3,75	1,79	2,11	/	/	/	/	
0	2,23	0,44	5,11	2,46	0,55	4,53	2,39	0,60	4,05	3,66	1,05	3,51	3,61	1,15	3,15	4,16	1,45	2,89	3,84	1,56	2,49	4,10	1,85	2,24	/	/	/	/	
5	2,93	0,45	6,47	3,13	0,59	5,37	3,09	0,63	4,96	4,09	1,00	4,12	4,13	1,13	3,68	4,51	1,42	3,21	4,32	1,48	2,94	4,47	1,75	2,59	2,49	2,01	1,25	/	
7	3,43	0,48	7,21	3,49	0,61	5,87	3,39	0,62	5,60	4,21	0,93	4,58	4,90	1,18	4,19	5,28	1,56	3,43	5,00	1,50	3,36	4,81	1,68	2,90	2,72	1,91	1,44	/	
10	3,11	0,37	8,38	2,75	0,42	6,47	2,86	0,48	5,91	3,96	0,84	4,75	4,78	1,16	4,15	5,04	1,38	3,69	5,22	1,48	3,55	5,07	1,74	2,95	3,84	1,74	2,24	/	
15	3,90	0,38	10,20	3,73	0,46	8,11	3,59	0,54	6,80	4,24	0,74	5,82	4,99	1,05	4,82	5,24	1,26	4,19	6,05	1,57	3,90	5,66	1,76	3,26	3,86	1,54	2,54	/	
20	4,38	0,37	11,92	4,71	0,49	9,62	4,99	0,63	8,06	6,01	0,89	6,81	5,69	1,03	5,57	5,61	1,19	4,74	5,71	1,31	4,39	5,31	1,45	3,69	/	/	/	/	
25	5,23	0,42	12,32	5,36	0,54	10,20	5,57	0,65	8,75	6,75	0,93	7,33	6,54	1,02	6,48	6,52	1,26	5,21	5,87	1,25	4,74	5,50	1,39	4,00	/	/	/	/	
30	5,33	0,41	13,13	5,27	0,49	10,71	5,40	0,61	8,97	6,12	0,78	7,97	6,63	0,95	7,02	6,80	1,21	5,69	5,89	1,17	5,09	5,39	1,26	4,31	/	/	/	/	
35	6,46	0,48	13,53	6,06	0,55	11,11	5,64	0,61	9,35	6,41	0,78	8,28	6,94	0,97	7,19	7,29	1,23	5,98	6,42	1,21	5,34	/	/	/	/	/	/	/	
40	6,89	0,49	13,94	6,27	0,54	11,92	6,40	0,65	9,94	7,03	0,82	8,65	7,48	1,02	7,38	7,76	1,24	6,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	7,20	0,48	14,85	6,55	0,49	13,53	6,69	0,63	10,71	7,34	0,79	9,35	7,91	1,02	7,86	8,19	1,17	7,08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	4,72	2,07	2,28	4,25	2,1	2,02	3,85	2,29	1,68	3,63	2,28	1,59	3,06	2,31	1,32	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	6,01	2,1	2,86	5,34	2,26	2,36	5,07	2,37	2,14	4,5	2,52	1,79	3,97	2,43	1,63	3,41	2,39	1,43	2,89	2,23	1,30	/	/	/	/	/	/	/	
-15	7,68	2,2	3,49	7,2	2,39	3,01	6,85	2,67	2,57	6,28	2,62	2,40	5,99	2,81	2,13	5,33	2,87	1,86	5,62	3,09	1,82	4,62	3,01	1,53	/	/	/	/	
-10	8,78	2,35	3,74	8,55	2,55	3,35	8,3	2,67	3,11	8,05	2,88	2,80	7,79	3,12	2,50	7,44	3,33	2,23	7,08	3,6	1,97	5,79	3,17	1,83	/	/	/	/	
-7	9,19	2,35	3,91	8,95	2,55	3,51	8,78	2,67	3,29	8,43	2,87	2,94	8,15	3,11	2,62	7,8	3,32	2,35	7,52	3,59	2,09	6,08	3,16	1,92	/	/	/	/	
-5	8,6	2,15	4,00	9,26	2,48	3,73	9,2	2,65	3,47	8,86	2,95	3,00	8,58	3,1	2,77	8,44	3,28	2,57	7,93	3,33	2,38	6,53	3,11	2,10	/	/	/	/	
0	9,48	1,87	5,07	9,81	2,35	4,17	10,01	2,59	3,86	9,7	2,97	3,27	9,34	3,14	2,97	9,27	3,31	2,80	8,63	3,35	2,58	7,44	3,34	2,23	/	/	/	/	
5	10,37	1,84	5,64	10,4	2,18	4,77	10,53	2,36	4,46	10,53	2,75	3,83	10,22	2,99	3,42	9,88	3,25	3,04	9,51	3,38	2,81	8,28	3,31	2,50	4,95	3,41	1,45	/	
7	10,94	1,8	6,08	10,74	2	5,37	10,74	2,12	5,07	10,94	2,53	4,32	10,74	2,76	3,89	10,27	3,08	3,33	10,16	3,23	3,15	8,67	2,99	2,90	5,29	3,14	1,68	/	
10	11,66	1,65	7,07	10,86	1,91	5,69	10,46	2,02	5,18	10,4	2,44	4,26	10,33	2,75	3,76	10,05	2,97	3,38	10,03	3,17	3,16	8,73	3,1	2,82	6,9	3,11	2,22	/	
15	11,85	1,5	7,90	11,05	1,73	6,39	10,65	1,82	5,85	10,55	2,2	4,80	10,55	2,48	4,25	10,23	2,67	3,83	10,21	2,85	3,58	8,88	2,79	3,18	7,01	2,8	2,50	/	
20	11,21	1,29	8,69	11,21	1,45	7,73	11,11	1,69	6,57	11,11	1,99	5,58	10,71	2,22	4,82	10,41	2,48	4,20	10,26	2,64	3,89	9,31	2,66	3,50	/	/	/	/	
25	10,35	1,11	9,32	10,31	1,24	8,31	10,23	1,45	7,06	10,23	1,71	5,98	9,87	1,91	5,17	9,63	2,14	4,50	9,47	2,27	4,17	8,59	2,29	3,75	/	/	/	/	
30	10,19	0,99	10,29	9,49	1,13	8,40	9,32	1,15	8,10	9,27	1,35	6,87	10,34	1,64	6,30	9,73	1,91	5,09	9,46	1,91	4,95	7,91	1,99	3,97	/	/	/	/	
35	10,61	0,98	10,83	9,85	1,06	9,29	9,66	1,14	8,47	9,62	1,35	7,13	10,71	1,64	6,53	10,1	1,9	5,32	9,83	1,93	5,09	/	/	/	/	/	/	/	
40	11,14	0,96	11,60	10,35	1,04	9,95	10,15	1,18	8,60	10,11	1,35	7,49	11,24	1,63	6,90	10,64	1,87	5,69	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	11,43	0,93	12,29	10,63	0,98	10,85	10,43	1,1	9,48	10,39	1,25	8,31	11,63	1,49	7,81	10,93	1,7	6,43	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	4,47	1,92	2,33	3,93	1,9	2,07	3,53	2,07	1,71	3,23	2,06	1,57	2,93	2,21	1,33	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	5,36	1,84	2,91	4,95	2,01	2,46	4,41	1,99	2,22	4,07	2,25	1,81	3,71	2,29	1,62	3,2	2,21	1,45	2,73	2,14	1,28	/	/	/	/	/	/	/	
-15	6,71	1,87	3,55	6,18	2,14	3,09	5,87	2,34	2,68	5,46	2,38	2,43	5,07	2,49	2,13	4,52	2,64	1,89	4,97	2,87	1,86	3,98	2,87	1,53	/	/	/	/	
-10	7,6	1,98	3,85	7,36	2,22	3,48	7,01	2,39	3,14	6,99	2,55	2,88	6,96	2,87	2,47	6,56	3,05	2,31	6,16	3,32	1,98	5,04	2,99	1,83	/	/	/	/	
-7	8,48	2,15	3,95	8,24	2,47	3,67	8,29	2,74	3,28	7,67	2,59	3,04	7,53	2,98	2,55	7,21	3,16	2,46	6,94	3,54	2,11	5,23	0	1,91	/	/	/	/	
-5	8,12	1,85	4,51	8,05	2,19	3,85	7,83	2,35	3,65	7,56	2,48	3,15	7,31	2,66	2,84	6,97	2,83	2,65	6,58	2,87	2,43	5,64	2,83	2,43	/	/	/	/	
0	8,5	1,65	5,12	8,67	2,11	4,21	8,74	2,37	3,97	8,67	2,77	3,29	7,96	2,71	3,01	8,16	3,05	2,87	7,43	2,98	2,68	6,28	3,04	2,23	/	/	/	/	
5	9,31	1,56	6,04	9,18	1,86	5,09	9,17	2,01	4,88	9,42	2,45	4,01	8,85	2,47	3,67	8,67	2,87	3,23	8,21	2,93	2,93	6,97	2,88	2,56	3,95	2,84	1,48	/	
7	10,3	1,71	6,16	10,09	1,91	5,52	10,16	2,06	5,16	10,21	2,44	4,43	10,11	2,69	3,91	9,85	3,04	3,42	9,63	3,14	3,21	7,83	2,79	2,89	4,37	2,75	1,71	/	
10	10,2	1,35	7,63	9,25	1,58	6,07	8,89	1,83	5,37	9,03	2,13	4,53	9,06	2,45	3,86	8,95	2,71	3,48	8,43	2,76	3,41	7,72	2,81	2,87	5,78	2,71	2,25	/	
15	10,5	1,2	8,97	9,59	1,38	7,04	9,24	1,5	6,36	9,27	1,85	5,21	9,31	2,16	4,44	9,34	2,37	4,11	8,76	2,43	3,76	7,95	2,51	3,32	6,03	2,48	2,59	/	
20	10,1	1,01	10,04	9,83	1,15	8,73	9,85	1,38	7,21	9,86	1,67	6,21	9,64	1,92	5,17	9,52	2,23	4,64	8,87	2,32	4,16	8,46	2,63	3,58	/	/	/	/	
25	9	0,85	10,78	9,13	1,01	9,29	9,13	1,21	7,84	9,23	1,48	6,64	8,97	1,67	5,56	8,91	1,92	4,87	8,34	2,06	4,43	7,97	2,27	3,81	/	/	/	/	
30	8,93	0,81	11,50	8,48	0,9	9,86	8,32	1,03	8,75	8,38	1,25	7,43	9,53	1,48	6,57	9,03	1,88	5,43	8,43	1,74	5,23	7,23	1,96	3,98	/	/	/	/	
35	9,28	0,8	12,19	8,92	0,91	10,21	8,67	1,03	9,13	8,74	1,24	7,76	9,88	1,47	6,98	9,48	1,86	5,81	8,76	1,76	5,38	/	/	/	/	/	/	/	
40	9,98	0,81	13,30	9,13	0,85	11,12	8,88	1,02	9,41	8,91	1,18	8,11	10,13	1,43	7,38	9,67	1,68	6,14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	10,5	0,8	14,01	9,51	0,81	12,21	9,21	0,99	10,32	9,23	1,21	9,04	10,45	1,33	8,32	9,99	1,54	6,93	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	2,92	1,23	2,37	2,66	1,28	2,08	2,64	1,55	1,70	2,61	1,62	1,61	1,91	1,46	1,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	3,45	1,15	3,00	2,94	1,18	2,49	2,94	1,32	2,23	3,03	1,59	1,91	2,52	1,49	1,69	2,41	1,63	1,48	2,1	1,62	1,30	/	/	/	/	/	/	/	
-15	3,56	0,99	3,79	3,45	1,12	3,23	3,21	1,23	2,75	3,44	1,44	2,52	3,74	1,80	2,18	3,56	2,01	1,93	3,65	2,13	1,87	3,07	2,18	1,56	/	/	/	/	
-10	3,49	0,89	4,11	3,34	0,97	3,64	3,27	1,03	3,33	4,17	1,48	2,96	4,69	1,91	2,58	5,02	2,31	2,31	4,74	2,56	1,99	3,98	2,34	1,87	/	/	/	/	
-7	2,19	0,54	4,35	2,05	0,57	3,82	2,15	0,64	3,54	3,70	1,20	3,23	3,96	1,48	2,80	4,01	1,85	2,48	4,11	2,04	2,14	3,65	1,98	1,98	/	/	/	/	
-5	2,51	0,56	4,70	2,44	0,63	4,03	2,60	0,74	3,75	3,85	1,23	3,29	4,15	1,48	2,94	4,34	1,81	2,85	4,38	1,89	2,48	3,87	1,92	2,15	/	/	/	/	
0	2,54	0,48	5,50	2,81	0,65	4,52	2,80	0,70	4,19	4,19	1,26	3,48	4,12	1,35	3,19	4,70	1,68	2,96	4,42	1,86	2,77	4,23	2,03	2,31	/	/	/	/	
5	3,42	0,56	6,49	3,62	0,70	5,44	3,60	0,75	5,10	4,88	1,20	4,27	4,84	1,32	3,84	5,33	1,81	3,29	5,28	1,83	3,03	5,01	1,99	2,66	2,96	2,13	1,54	/	
7	3,95	0,61	6,80	4,05	0,71	5,97	4,00	0,75	5,66	5,17	1,14	4,76	5,83	1,43	4,29	6,41	1,89	3,62	6,29	1,97	3,37	5,54	1,97	3,04	3,27	2,07	1,76	/	
10	3,60	0,46	8,25	3,20	0,51	6,50	3,33	0,60	5,82	4,69	1,03	4,78	5,61	1,45	4,05	6,07	1,78	3,63	6,16	1,96	3,45	5,64	2,01	2,96	4,53	2,11	2,34	/	
15	4,70	0,50	9,79	4,38	0,60	7,72	4,20	0,64	6,91	4,92	0,91	5,67	5,86	1,27	4,82	6,33	1,56	4,31	7,15	1,94	3,96	6,35	1,99	3,38	4,48	1,89	2,65	/	
20	5,10	0,48	11,03	5,53	0,61	9,56	5,94	0,79	7,94	7,07	1,10	6,76	6,70	1,25	5,61	6,84	1,52	4,81	6,75	1,65	4,38	6,07	1,86	3,76	/	/	/	/	
25	5,74	0,51	11,76	6,13	0,63	10,21	6,50	0,81	8,47	7,53	1,09	7,21	7,15	1,25	5,99	7,27	1,49	5,12	6,62	1,49	4,67	6,13	1,67	4,06	/	/	/	/	
30	5,90	0,49	12,60	5,86	0,58	10,71	6,12	0,67	9,53	6,36	0,82	8,14	7,65	1,11	7,20	7,58	1,35	5,71	6,83	1,35	5,43	5,73	1,47	4,25	/	/	/	/	
35	7,15	0,56	13,34	6,74	0,63	11,24	6,37	0,67	10,03	6,67	0,82	8,51	8,02	1,11	7,55	8,14	1,43	5,96	7,43	1,43	5,65	/	/	/	/	/	/	/	
40	7,62	0,56	14,49	6,97	0,61	12,08	7,25	0,74	10,30	7,31	0,85	9,02	8,65	1,12	8,06	8,65	1,41	6,45	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	7,97	0,55	15,23	7,29	0,58	13,23	7,56	0,70	11,34	7,63	0,80	9,99	9,15	1,06	9,07	9,14	1,38	7,32	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	6,09	2,81	2,19	6,32	2,94	2,17	5,08	2,99	1,72	4,58	3,15	1,46	4,27	3,32	1,29	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	7,73	3,03	2,58	7,77	3,11	2,53	7,28	3,37	2,18	6,44	3,44	1,89	6,11	3,56	1,74	5,41	3,59	1,53	5,13	3,67	1,41	/	/	/	/	/	/	/	
-15	8,99	3,15	2,88	8,95	3,37	2,68	8,95	3,66	2,47	8,01	3,66	2,21	7,46	3,99	1,89	6,78	4,01	1,71	6,39	4,35	1,48	5,93	4,74	1,26	/	/	/	/	
-10	11,11	3,50	3,20	10,20	3,72	2,77	10,10	3,99	2,57	9,79	4,38	2,25	9,41	4,59	2,07	9,05	4,67	1,96	8,69	4,84	1,81	6,77	5,18	1,31	/	/	/	/	
-7	12,42	3,56	3,52	11,01	3,66	3,05	11,11	3,93	2,86	10,50	4,31	2,46	10,50	4,55	2,33	10,71	4,79	2,26	10,71	5,30	2,04	8,13	5,11	1,61	/	/	/	/	
-5	12,52	3,36	3,75	11,31	3,59	3,18	11,41	3,91	2,95	11,01	4,30	2,60	11,01	4,66	2,39	10,91	4,80	2,29	10,71	5,19	2,07	8,29	5,19	1,62	/	/	/	/	
0	12,63	2,90	4,39	12,02	3,16	3,84	12,12	3,47	3,51	12,42	4,08	3,07	12,42	4,41	2,84	11,21	4,66	2,43	10,91	4,79	2,29	8,61	5,08	1,71	/	/	/	/	
5	14,75	2,69	5,54	13,64	3,00	4,60	13,74	3,31	4,19	13,94	3,74	3,77	13,74	4,22	3,29	12,93	4,50	2,91	12,93	4,75	2,76	11,72	5,11	2,31	10,02	5,21	1,94	/	
7	15,66	2,60	6,06	14,44	2,86	5,09	14,75	3,14	4,74	14,95	3,61	4,18	14,65	4,04	3,67	14,04	4,47	3,17	14,04	4,71	3,00	13,13	5,12	2,59	11,62	5,22	2,25	/	
10	15,15	2,42	6,28	14,54	2,65	5,54	14,44	2,86	5,11	14,75	3,37	4,41	14,44	3,93	3,73	13,64	4,15	3,33	13,23	4,42	3,02	12,83	4,84	2,68	11,82	4,94	2,41	/	
15	15,25	1,99	7,75	14,85	2,23	6,72	14,54	2,68	5,48	15,15	3,20	4,77	14,75	3,57	4,18	13,53	3,77	3,64	12,22	4,01	3,06	12,42	4,36	2,88	11,82	4,46	2,68	/	
20	14,75	1,68	8,85	14,44	1,90	7,68	14,34	2,22	6,53	14,95	2,78	5,44	14,95	3,18	4,74	13,84	3,40	4,10	12,12	3,59	3,42	10,91	3,75	2,93	/	/	/	/	
25	14,54	1,57	9,40	14,44	1,75	8,31	14,34	1,95	7,42	14,85	2,37	6,32	14,85	2,76	5,44	14,04	3,03	4,68	12,12	3,15	3,88	10,10	3,39	3,02	/	/	/	/	
30	14,75	1,46	10,20	14,34	1,64	8,84	14,54	1,87	7,84	14,85	2,24	6,70	14,85	2,66	5,65	14,14	2,85	5,00	12,73	2,97	4,34	10,40	3,43	3,07	/	/	/	/	
35	15,35	1,40	11,01	15,05	1,62	9,38	14,85	1,82	8,24	15,25	2,19	7,02	14,75	2,53	5,89	14,34	2,75	5,29	13,03	2,82	4,67	/	/	/	/	/	/	/	
40	15,86	1,42	11,21	15,76	1,61	9,92	15,55	1,81	8,74	16,16	2,19	7,43	15,45	2,46	6,35	14,65	2,72	5,45	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	16,36	1,36	12,12	16,16	1,52	10,71	16,06	1,75	9,27	16,67	2,13	7,90	16,16	2,37	6,88	14,95	2,60	5,81	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	5,21	2,26	2,32	5,37	2,34	2,31	4,28	2,39	1,81	3,92	2,60	1,53	3,70	2,85	1,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	6,80	2,47	2,78	6,80	2,51	2,73	6,31	2,75	2,32	5,68	2,88	1,99	5,36	3,04	1,79	4,77	3,06	1,58	4,68	3,33	1,41	/	/	/	/	/	/	/	
-15	7,50	2,43	3,12	7,42	2,58	2,91	7,35	2,81	2,65	6,70	2,89	2,34	6,10	3,16	1,95	5,57	3,17	1,77	5,35	3,62	1,49	5,01	4,05	1,25	/	/	/	/	
-10	9,15	2,72	3,40	8,34	2,86	2,95	8,22	3,09	2,69	8,08	3,48	2,34	7,88	3,74	2,13	7,62	3,81	2,02	7,31	3,95	1,87	5,76	4,34	1,34	/	/	/	/	
-7	11,21	3,14	3,61	10,40	3,29	3,18	10,10	3,36	3,03	10,20	4,10	2,53	10,30	4,29	2,42	10,40	4,52	2,31	10,10	4,93	2,07	7,30	4,46	1,66	/	/	/	/	
-5	10,40	2,58	4,07	9,31	2,75	3,41	9,14	2,92	3,16	8,96	3,22	2,81	8,87	3,51	2,55	8,55	3,63	2,38	8,44	3,95	2,16	6,81	4,14	1,66	/	/	/	/	
0	10,03	2,11	4,80	9,44	2,31	4,13	9,28	2,48	3,78	9,61	2,91	3,33	9,52	3,17	3,03	8,21	3,25	2,55	8,01	3,41	2,36	6,77	3,87	1,77	/	/	/	/	
5	11,92	1,97	6,11	10,91	2,20	4,99	10,71	2,37	4,55	10,91	2,68	4,12	10,71	3,04	3,55	9,85	3,25	3,06	9,93	3,45	2,91	9,30	3,90	2,40	8,27	4,09	2,04	2,04	
7	13,03	1,98	6,64	12,02	2,21	5,49	12,22	2,46	5,00	12,52	2,78	4,55	12,42	3,27	3,84	12,32	3,79	3,28	12,12	3,91	3,13	10,91	4,10	2,69	9,74	4,14	2,37	2,37	
10	11,92	1,74	6,95	11,31	1,89	6,05	11,01	1,99	5,57	11,41	2,36	4,86	11,01	2,77	4,03	10,20	2,96	3,47	9,96	3,19	3,16	10,02	3,66	2,77	9,57	3,84	2,51	2,51	
15	12,12	1,42	8,65	11,72	1,60	7,39	11,11	1,86	6,03	11,72	2,23	5,29	11,31	2,50	4,57	10,20	2,69	3,83	9,21	2,88	3,23	9,76	3,29	3,00	9,67	3,42	2,85	2,85	
20	11,62	1,17	9,96	11,21	1,33	8,53	10,91	1,52	7,25	11,51	1,91	6,10	11,31	2,19	5,21	10,20	2,37	4,36	9,09	2,53	3,65	8,45	2,77	3,09	/	/	/	/	
25	11,51	1,10	10,61	11,31	1,23	9,24	10,91	1,34	8,23	11,51	1,47	7,87	11,31	1,91	5,99	10,50	2,13	4,98	9,13	2,23	4,13	7,93	2,53	3,17	/	/	/	/	
30	11,82	1,05	11,41	11,31	1,17	9,76	11,11	1,30	8,64	11,62	1,42	8,23	11,51	1,95	5,94	10,61	2,03	5,29	9,72	2,16	4,53	8,25	2,61	3,20	/	/	/	/	
35	12,52	1,03	12,22	12,12	1,18	10,30	11,62	1,33	8,87	12,12	1,62	7,56	11,62	1,88	6,23	11,11	1,98	5,64	10,10	2,08	4,91	/	/	/	/	/	/	/	
40	13,23	1,07	12,52	13,03	1,20	11,01	12,63	1,34	9,46	13,13	1,65	8,07	12,52	1,86	6,78	11,62	2,00	5,86	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	13,84	1,03	13,64	13,53	1,15	11,92	13,13	1,31	10,10	13,84	1,62	8,63	13,23	1,82	7,38	12,02	1,93	6,28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	3,47	1,47	2,38	3,76	1,61	2,37	3,30	1,83	1,83	3,11	2,03	1,55	2,86	2,19	1,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	4,28	1,54	2,81	4,46	1,63	2,77	4,12	1,77	2,35	3,76	1,88	2,02	3,97	2,27	1,77	3,79	2,45	1,56	3,64	2,61	1,40	/	/	/	/	/	/	/	
-15	4,90	1,56	3,19	5,05	1,72	2,97	4,97	1,85	2,71	4,60	1,94	2,39	4,78	2,47	1,95	4,68	2,67	1,77	4,47	3,01	1,50	4,26	3,42	1,26	/	/	/	/	
-10	4,72	1,35	3,52	4,52	1,49	3,06	4,40	1,61	2,77	4,43	1,86	2,40	4,90	2,27	2,17	5,16	2,53	2,06	5,38	2,86	1,91	4,53	3,35	1,36	/	/	/	/	
-7	4,66	1,18	3,98	3,89	1,16	3,39	4,01	1,27	3,17	4,24	1,55	2,77	5,46	2,16	2,55	5,79	2,43	2,39	6,09	2,82	2,18	5,28	3,14	1,70	/	/	/	/	
-5	4,80	1,14	4,23	4,10	1,16	3,57	4,22	1,29	3,29	4,57	1,58	2,93	5,86	2,25	2,64	5,99	2,46	2,45	6,18	2,82	2,22	5,47	3,23	1,71	/	/	/	/	
0	5,04	1,02	5,01	4,69	1,09	4,32	4,67	1,19	3,96	5,29	1,54	3,48	6,77	2,17	3,14	6,18	2,51	2,47	6,29	2,72	2,34	5,81	3,21	1,83	/	/	/	/	
5	5,97	0,94	6,41	5,39	1,04	5,24	5,36	1,13	4,78	6,03	1,40	4,33	7,56	2,07	3,70	7,37	2,34	3,18	8,16	2,74	3,01	7,95	3,21	2,50	7,06	3,36	2,12	2,12	
7	6,21	0,89	7,05	5,59	0,97	5,85	5,64	1,05	5,43	6,36	1,32	4,85	7,96	1,94	4,14	7,91	2,28	3,49	8,72	2,67	3,30	8,80	3,16	2,82	8,14	3,31	2,48	2,48	
10	6,16	0,85	7,31	5,78	0,92	6,37	5,68	0,98	5,87	6,43	1,27	5,12	8,00	1,92	4,20	7,84	2,15	3,67	8,38	2,57	3,30	8,77	3,06	2,90	8,36	3,20	2,64	2,64	
15	5,99	0,67	9,05	5,84	0,76	7,76	5,68	0,91	6,32	6,99	1,27	5,54	8,17	1,74	4,74	8,36	2,10	4,02	7,91	2,37	3,36	8,82	2,86	3,12	8,71	2,98	2,95	2,95	
20	5,87	0,57	10,40	5,79	0,66	8,94	5,72	0,76	7,60	7,04	1,11	6,38	8,35	1,56	5,41	8,61	1,90	4,58	7,98	2,13	3,79	7,80	2,45	3,21	/	/	/	/	
25	5,95	0,55	11,11	5,91	0,62	9,68	5,85	0,69	8,63	7,13	0,97	7,43	8,47	1,37	6,22	8,90	1,72	5,23	8,08	1,90	4,29	7,36	2,25	3,30	/	/	/	/	
30	6,90	0,59	11,92	7,03	0,70	10,20	7,90	0,90	8,87	8,31	1,10	7,60	8,61	1,39	6,24	9,04	1,64	5,57	8,69	1,84	4,78	7,41	2,22	3,36	/	/	/	/	
35	7,30	0,57	12,93	7,50	0,70	10,91	8,25	0,89	9,40	8,69	1,09	8,02	8,67	1,33	6,55	9,36	1,60	5,93	8,99	1,76	5,16	/	/	/	/	/	/	/	
40	7,71	0,59	13,23	8,03	0,70	11,62	8,84	0,89	10,03	9,18	1,08	8,55	9,14	1,29	7,12	9,70	1,59	6,16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	8,18	0,58	14,44	8,45	0,68	12,63	9,31	0,88	10,71	9,74	1,07	9,15	9,85	1,28	7,77	10,10	1,55	6,61	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	6,67	3,12	2,16	6,83	3,23	2,13	5,48	3,21	1,73	4,94	3,38	1,47	4,51	3,50	1,30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	8,34	3,25	2,60	8,38	3,33	2,55	7,87	3,62	2,20	6,96	3,69	1,91	6,31	3,65	1,75	5,47	3,65	1,52	5,19	3,91	1,34	/	/	/	/	/	/	/	
-15	9,71	3,43	2,85	9,67	3,69	2,65	9,67	3,98	2,45	8,66	3,99	2,19	7,71	4,16	1,87	7,08	4,36	1,64	6,52	4,63	1,42	6,07	5,10	1,20	/	/	/	/	
-10	12,02	3,85	3,15	11,51	4,22	2,76	11,11	4,48	2,49	10,71	4,75	2,28	9,74	4,78	2,06	9,16	5,06	1,83	8,81	5,26	1,69	6,80	5,35	1,28	/	/	/	/	
-7	13,84	4,06	3,44	13,03	4,32	3,05	12,83	4,60	2,82	12,42	4,99	2,51	12,02	5,22	2,33	11,11	5,38	2,09	11,41	5,51	2,03	8,10	5,36	1,53	/	/	/	/	
-5	14,04	3,82	3,72	13,33	3,91	3,44	12,63	4,20	3,02	12,73	4,66	2,76	12,22	5,04	2,44	11,31	5,29	2,15	11,21	5,37	2,11	8,33	5,11	1,65	/	/	/	/	
0	14,44	3,43	4,25	13,84	3,58	3,91	12,52	3,86	3,29	13,13	4,36	3,04	12,83	4,90	2,65	12,02	5,04	2,40	11,92	5,24	2,29	9,43	5,53	1,72	/	/	/	/	
5	15,55	2,96	5,30	15,05	3,33	4,56	14,44	3,67	3,98	14,44	3,99	3,65	14,34	4,64	3,14	13,94	5,03	2,80	13,94	5,23	2,69	11,82	5,43	2,19	9,86	5,38	1,85	/	
7	16,46	2,84	5,86	15,76	3,18	4,99	15,66	3,40	4,64	15,76	3,90	4,08	15,86	4,39	3,64	15,15	4,86	3,14	14,65	4,97	2,98	13,33	5,25	2,57	10,50	5,00	2,12	/	
10	15,66	2,30	6,88	15,66	2,92	5,41	15,05	3,13	4,84	15,45	3,64	4,28	15,15	4,12	3,71	15,45	4,67	3,34	14,34	4,65	3,11	13,33	4,96	2,72	11,31	5,03	2,28	/	
15	15,45	2,03	7,70	15,35	2,65	5,85	15,35	2,97	5,21	15,96	3,60	4,49	15,66	4,02	3,93	15,45	4,41	3,55	13,13	4,06	3,27	12,83	4,52	2,87	12,02	5,02	2,43	/	
20	15,05	1,80	8,43	14,95	2,22	6,81	14,75	2,62	5,71	15,35	3,07	5,06	15,25	3,45	4,46	15,15	3,88	3,94	12,83	3,66	3,56	11,11	3,81	2,95	/	/	/	/	
25	15,05	1,66	9,17	14,85	1,94	7,77	14,75	2,40	6,21	15,05	2,71	5,63	14,85	3,01	5,00	14,85	3,46	4,34	12,63	3,31	3,84	10,30	3,43	3,02	/	/	/	/	
30	15,45	1,57	9,92	14,95	1,82	8,29	15,05	2,12	7,16	15,25	2,44	6,28	15,15	2,83	5,41	14,75	3,17	4,70	12,93	2,96	4,41	10,40	3,43	3,07	/	/	/	/	
35	16,16	1,46	11,21	15,55	1,72	9,13	15,15	1,89	8,10	15,66	2,28	6,93	15,45	2,68	5,83	14,95	2,98	5,05	13,13	2,80	4,74	/	/	/	/	/	/	/	
40	16,36	1,41	11,72	16,56	1,61	10,40	16,36	1,91	8,66	16,16	2,22	7,33	15,96	2,62	6,14	15,15	2,81	5,43	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	16,67	1,37	12,32	16,87	1,56	10,91	16,67	1,90	8,90	16,46	2,14	7,77	16,26	2,59	6,33	15,35	2,76	5,60	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	5,71	2,50	2,29	5,81	2,58	2,27	4,62	2,58	1,81	4,23	2,79	1,53	3,92	3,00	1,31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	7,34	2,66	2,80	7,34	2,70	2,75	6,82	2,95	2,34	6,13	3,09	2,01	5,53	3,11	1,80	4,82	3,11	1,57	4,74	3,56	1,34	/	/	/	/	/	/	/	
-15	8,11	2,66	3,09	8,02	2,82	2,88	7,94	3,06	2,63	7,23	3,15	2,31	6,30	3,29	1,93	5,82	3,45	1,70	5,46	3,85	1,43	5,14	4,35	1,19	/	/	/	/	
-10	9,90	2,99	3,34	9,45	3,25	2,94	8,98	3,46	2,62	8,85	3,78	2,36	8,15	3,89	2,11	7,71	4,12	1,89	7,41	4,30	1,74	5,79	4,48	1,30	/	/	/	/	
-7	12,83	3,60	3,60	12,32	3,98	3,12	12,12	4,33	2,83	12,02	4,50	2,69	11,92	5,07	2,37	11,01	5,20	2,13	11,11	5,42	2,07	7,48	4,82	1,57	/	/	/	/	
-5	11,72	2,92	4,04	10,91	2,99	3,70	10,08	3,14	3,24	10,30	3,48	2,98	9,78	3,81	2,60	8,87	4,00	2,24	8,92	4,09	2,20	6,84	4,08	1,70	/	/	/	/	
0	11,51	2,50	4,64	10,91	2,61	4,21	9,62	2,75	3,54	10,20	3,11	3,30	9,84	3,51	2,82	8,87	3,66	2,44	8,87	3,74	2,40	7,25	4,12	1,78	/	/	/	/	
5	12,52	2,17	5,84	12,02	2,44	4,95	11,21	2,63	4,31	11,31	2,86	4,00	11,21	3,34	3,38	10,61	3,64	2,95	10,71	3,81	2,84	9,40	4,15	2,29	8,14	4,23	1,95	/	
7	15,35	2,45	6,32	14,65	2,80	5,29	14,65	3,12	4,75	14,75	3,56	4,19	14,34	3,93	3,69	14,14	4,44	3,21	13,94	4,65	3,03	12,42	4,78	2,64	9,81	4,55	2,18	/	
10	12,42	1,65	7,61	12,22	2,09	5,91	11,41	2,19	5,27	11,92	2,55	4,72	11,51	2,90	4,01	11,51	3,33	3,49	10,71	3,34	3,24	10,40	3,75	2,81	9,20	3,92	2,37	/	
15	12,32	1,44	8,59	12,02	1,89	6,43	11,72	2,07	5,73	12,42	2,51	4,99	12,02	2,83	4,29	11,62	3,14	3,74	9,94	2,91	3,44	10,10	3,41	2,99	9,78	3,82	2,59	/	
20	11,82	1,26	9,49	11,62	1,56	7,56	11,21	1,79	6,33	11,82	2,10	5,68	11,62	2,37	4,92	11,21	2,71	4,20	9,63	2,58	3,78	8,63	2,81	3,10	/	/	/	/	
25	11,92	1,16	10,30	11,72	1,36	8,64	11,21	1,65	6,89	11,62	1,68	7,00	11,41	2,08	5,51	11,11	2,43	4,63	9,49	2,34	4,08	8,03	2,56	3,17	/	/	/	/	
30	12,32	1,12	11,11	11,82	1,30	9,16	11,51	1,47	7,89	11,82	1,56	7,72	11,72	2,07	5,69	11,11	2,26	4,97	9,84	2,15	4,61	8,25	2,61	3,20	/	/	/	/	
35	13,13	1,07	12,42	12,52	1,26	10,03	11,92	1,37	8,72	12,42	1,69	7,46	12,12	1,98	6,16	11,51	2,15	5,38	10,20	2,07	4,98	/	/	/	/	/	/	/	
40	13,64	1,05	13,13	13,74	1,20	11,51	13,23	1,42	9,37	13,13	1,67	7,96	12,83	1,98	6,54	11,92	2,06	5,84	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	14,24	1,03	13,94	14,24	1,18	12,22	13,74	1,42	9,71	13,64	1,63	8,48	13,33	1,98	6,80	12,32	2,06	6,05	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	3,80	1,64	2,35	4,06	1,76	2,32	3,58	1,96	1,84	3,36	2,19	1,56	3,03	2,31	1,32	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	4,63	1,65	2,83	4,82	1,75	2,79	4,44	1,89	2,37	4,06	2,01	2,04	4,10	2,33	1,78	3,83	2,49	1,56	3,69	2,79	1,33	/	/	/	/	/	/	/	
-15	5,29	1,70	3,16	5,45	1,87	2,94	5,36	2,02	2,69	4,96	2,11	2,37	4,93	2,59	1,93	4,89	2,90	1,70	4,57	3,20	1,44	4,37	3,69	1,20	/	/	/	/	
-10	5,10	1,48	3,47	5,13	1,70	3,05	4,81	1,81	2,69	4,85	2,01	2,43	5,06	2,37	2,15	5,22	2,74	1,92	5,45	3,11	1,78	4,56	3,46	1,33	/	/	/	/	
-7	5,19	1,35	3,88	4,60	1,36	3,39	4,62	1,49	3,13	5,01	1,79	2,83	6,27	2,48	2,55	6,02	2,74	2,22	6,31	2,93	2,17	5,27	3,29	1,62	/	/	/	/	
-5	5,40	1,29	4,21	4,83	1,26	3,85	4,66	1,39	3,37	5,24	1,71	3,10	6,46	2,43	2,68	6,21	2,72	2,30	6,52	2,91	2,26	5,49	3,18	1,75	/	/	/	/	
0	5,79	1,20	4,85	5,39	1,23	4,40	4,84	1,32	3,70	5,63	1,65	3,45	6,99	2,41	2,93	6,68	2,70	2,50	6,97	2,84	2,48	6,23	3,42	1,84	/	/	/	/	
5	6,29	1,04	6,13	5,95	1,15	5,20	5,64	1,25	4,53	6,24	1,50	4,20	7,94	2,27	3,52	7,94	2,62	3,06	8,77	3,01	2,94	8,03	3,41	2,37	6,95	3,47	2,02	/	
7	6,54	0,97	6,82	6,09	1,07	5,74	5,98	1,13	5,32	6,71	1,43	4,73	8,59	2,11	4,11	8,51	2,48	3,46	9,14	2,81	3,28	8,97	3,24	2,80	7,32	3,17	2,33	/	
10	6,40	0,81	8,01	6,24	1,01	6,22	5,90	1,07	5,56	6,73	1,36	4,97	8,36	2,02	4,19	8,86	2,42	3,69	9,05	2,70	3,39	9,11	3,13	2,94	8,03	3,26	2,48	/	
15	6,07	0,68	8,99	6,03	0,90	6,75	5,99	1,01	6,00	7,40	1,43	5,23	8,68	1,96	4,46	9,56	2,45	3,93	8,53	2,40	3,59	9,13	2,96	3,12	8,81	3,32	2,68	/	
20	6,01	0,61	9,94	5,99	0,77	7,93	5,89	0,90	6,64	7,23	1,23	5,94	8,56	1,70	5,11	9,44	2,16	4,40	8,44	2,17	3,93	7,96	2,49	3,22	/	/	/	/	
25	6,15	0,58	10,81	6,11	0,69	9,04	6,02	0,84	7,22	7,24	1,11	6,61	8,50	1,49	5,73	9,42	1,96	4,85	8,40	2,00	4,25	7,45	2,28	3,30	/	/	/	/	
30	7,18	0,63	11,62	7,33	0,77	9,58	8,18	1,02	8,10	8,51	1,21	7,12	8,77	1,47	5,98	9,46	1,83	5,22	8,79	1,83	4,85	7,41	2,22	3,36	/	/	/	/	
35	7,71	0,60	13,13	7,77	0,74	10,61	8,40	0,92	9,24	8,92	1,14	7,92	9,07	1,41	6,48	9,73	1,74	5,67	9,06	1,75	5,24	/	/	/	/	/	/	/	
40	7,97	0,58	13,94	8,45	0,70	12,22	9,25	0,94	9,94	9,19	1,10	8,43	9,38	1,37	6,89	9,99	1,65	6,14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	8,38	0,58	14,75	8,88	0,70	12,93	9,69	0,95	10,30	9,63	1,08	8,99	9,33	1,32	7,15	10,40	1,65	6,36	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	7,77	4,07	1,93	8,07	4,26	1,95	6,68	4,05	1,67	5,95	4,47	1,34	5,01	4,25	1,19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	9,67	3,98	2,40	9,81	4,47	2,21	8,24	4,82	1,73	7,55	4,81	1,59	6,62	4,90	1,36	5,91	4,59	1,30	5,42	4,80	1,14	/	/	/	/	/	/	/	
-15	11,92	4,41	2,74	11,41	4,65	2,47	10,81	4,98	2,19	10,20	5,29	1,94	9,12	5,43	1,70	7,61	5,37	1,43	6,89	5,34	1,30	6,48	5,65	1,16	/	/	/		
-10	13,53	4,56	3,00	13,13	4,83	2,75	12,83	5,14	2,51	12,52	5,48	2,30	11,21	5,67	1,98	9,58	5,62	1,72	9,01	5,94	1,53	7,11	5,65	1,27	/	/	/		
-7	14,44	4,64	3,16	14,24	4,94	2,91	14,04	5,24	2,70	13,94	5,61	2,53	13,23	6,08	2,20	13,03	6,28	2,09	12,73	6,35	2,02	8,33	6,24	1,34	/	/	/		
-5	14,75	4,31	3,50	14,44	4,66	3,16	14,14	4,98	2,89	13,94	5,38	2,64	13,53	5,94	2,30	13,13	5,88	2,24	12,73	5,98	2,15	8,71	6,03	1,46	/	/	/		
0	15,25	3,52	4,37	14,85	3,95	3,79	14,44	4,31	3,37	14,04	4,85	2,91	14,24	5,38	2,67	13,53	5,19	2,64	12,93	5,47	2,39	9,66	5,60	1,74	/	/	/		
5	16,97	3,28	5,24	14,75	3,65	4,10	16,26	4,04	4,08	15,76	4,62	3,46	16,06	5,01	3,23	15,45	5,10	3,05	14,65	5,26	2,80	12,83	5,41	2,39	10,81	5,29	2,06		
7	17,68	3,19	5,59	15,86	3,15	4,73	16,97	3,83	4,47	16,56	4,29	3,89	16,77	4,76	3,57	16,36	5,10	3,20	16,36	5,59	2,92	14,24	5,39	2,66	11,41	5,18	2,22		
10	18,18	3,04	6,08	16,56	3,37	5,01	17,78	3,77	4,79	17,27	4,37	4,00	17,47	4,77	3,71	16,87	5,17	3,29	16,26	5,21	3,14	14,44	5,20	2,82	12,32	5,02	2,48		
15	19,09	2,79	6,91	19,49	3,11	6,32	19,09	3,51	5,48	18,48	4,12	4,52	18,69	4,58	4,13	17,98	4,84	3,76	17,68	5,16	3,45	14,85	4,88	3,09	12,63	4,85	2,63		
20	16,87	2,10	8,11	17,07	2,40	7,17	16,87	2,72	6,27	17,57	3,43	5,17	16,26	3,81	4,32	14,75	4,10	3,64	15,15	4,36	3,49	13,23	4,43	3,03	/	/	/		
25	16,36	1,85	8,95	16,36	2,25	7,33	16,16	2,33	7,01	16,77	2,90	5,87	15,86	3,26	4,92	14,65	3,49	4,24	14,24	3,72	3,86	12,52	4,09	3,10	/	/	/		
30	15,76	1,57	10,20	15,66	1,90	8,29	15,55	2,02	7,76	16,06	2,47	6,55	15,45	2,84	5,51	14,54	3,04	4,84	13,33	3,18	4,22	12,83	4,15	3,13	/	/	/		
35	16,46	1,52	10,91	16,77	1,86	9,10	16,46	1,96	8,50	16,77	2,44	6,94	16,06	2,82	5,74	15,15	3,03	5,06	13,53	3,10	4,39	/	/	/	/	/	/		
40	17,07	1,48	11,62	17,78	1,77	10,20	17,37	1,90	9,24	17,57	2,42	7,31	16,56	2,81	5,97	15,76	3,01	5,27	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
43	17,37	1,47	11,92	18,18	1,73	10,61	17,78	1,90	9,46	17,88	2,41	7,48	16,87	2,73	6,26	16,06	2,97	5,46	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	6,64	3,27	2,05	6,86	3,32	2,08	5,63	3,24	1,75	5,09	3,69	1,39	4,34	3,64	1,20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
-20	8,50	3,32	2,59	8,59	3,63	2,39	7,14	3,92	1,84	6,66	4,03	1,67	5,80	4,18	1,40	5,20	3,92	1,34	4,94	4,37	1,14	/	/	/	/	/	/	/	/
-15	9,99	3,40	2,96	9,44	3,56	2,69	8,89	3,83	2,34	8,49	4,18	2,05	7,45	4,30	1,75	6,24	4,25	1,48	5,77	4,44	1,31	5,48	4,82	1,15	/	/	/	/	/
-10	11,21	3,55	3,18	10,81	3,72	2,93	10,40	3,99	2,64	10,40	4,38	2,39	9,34	4,64	2,03	8,06	4,60	1,77	7,59	4,88	1,57	6,05	4,74	1,29	/	/	/	/	/
-7	14,04	4,31	3,28	13,64	4,48	3,08	13,43	4,98	2,73	13,23	5,03	2,66	13,03	5,84	2,25	12,52	5,89	2,14	12,63	6,25	2,04	7,77	5,66	1,38	/	/	/	/	/
-5	12,22	3,24	3,81	11,82	3,52	3,39	11,31	3,69	3,10	11,31	4,02	2,85	10,81	4,48	2,44	10,30	4,88	2,13	10,08	4,55	2,24	7,15	4,81	1,50	/	/	/	/	/
0	12,12	2,57	4,77	11,62	2,89	4,08	11,01	3,08	3,63	10,81	3,46	3,16	10,91	3,87	2,84	10,20	4,04	2,55	9,87	3,95	2,58	7,74	4,34	1,80	/	/	/	/	/
5	13,64	2,39	5,77	11,82	2,67	4,45	12,63	2,88	4,42	12,42	3,30	3,80	12,42	3,62	3,47	11,72	3,94	3,00	11,21	3,83	2,96	10,20	4,13	2,49	8,93	4,28	2,10	/	/
7	17,17	2,90	5,97	15,35	3,01	5,16	16,16	3,60	4,55	15,86	4,03	3,98	16,16	4,48	3,64	16,16	4,97	3,27	16,16	5,58	2,93	13,33	4,91	2,75	10,30	4,65	2,25	/	/
10	14,34	2,16	6,73	12,93	2,38	5,47	13,53	2,62	5,21	13,33	3,04	4,40	13,33	3,36	4,01	12,63	3,70	3,44	12,22	3,75	3,28	11,31	3,92	2,91	10,02	3,97	2,55	/	/
15	15,15	1,99	7,71	15,35	2,22	6,96	14,65	2,45	6,03	14,34	2,87	5,03	14,34	3,22	4,50	13,53	3,44	3,96	13,33	3,71	3,65	11,72	3,68	3,22	10,30	3,85	2,70	/	/
20	13,33	1,47	9,13	13,33	1,69	7,97	12,83	1,86	6,95	13,43	2,34	5,81	12,32	2,62	4,76	11,01	2,86	3,88	11,31	3,07	3,72	10,30	3,27	3,18	/	/	/	/	/
25	12,93	1,30	10,07	12,83	1,59	8,14	12,32	1,61	7,79	13,03	1,80	7,29	12,12	2,26	5,41	10,91	2,45	4,51	10,71	2,63	4,11	9,83	3,04	3,26	/	/	/	/	/
30	12,63	1,12	11,41	12,32	1,36	9,15	11,92	1,41	8,55	12,52	1,57	8,06	11,92	2,08	5,80	11,01	2,17	5,12	10,10	2,31	4,41	10,20	3,15	3,26	/	/	/	/	/
35	13,43	1,11	12,12	13,43	1,36	10,00	12,93	1,42	9,15	13,33	1,81	7,47	12,63	2,09	6,08	11,62	2,18	5,39	10,50	2,29	4,62	/	/	/	/	/	/	/	/
40	14,24	1,11	12,93	14,75	1,32	11,21	14,04	1,41	10,01	14,24	1,82	7,94	13,33	2,12	6,36	12,42	2,21	5,67	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
43	14,85	1,11	13,43	15,25	1,30	11,82	14,54	1,42	10,30	14,85	1,83	8,18	13,84	2,08	6,73	12,93	2,21	5,91	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla																												
	25			30			35			40			45			50			55			60			65				
	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI	COP	HC	PI
-25	4,42	2,13	2,10	4,79	2,27	2,13	4,34	2,46	1,78	4,05	2,89	1,41	3,36	2,80	1,21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
-20	5,36	2,06	2,63	5,64	2,35	2,42	4,66	2,53	1,87	4,40	2,63	1,70	4,29	3,13	1,38	4,14	3,14	1,33	3,85	3,41	1,14	/	/	/	/	/	/	/	
-15	6,51	2,17	3,03	6,43	2,36	2,75	6,00	2,53	2,40	5,83	2,80	2,10	5,84	3,36	1,75	5,25	3,58	1,48	4,83	3,70	1,31	4,67	4,08	1,16	/	/	/	/	
-10	5,76	1,76	3,30	5,86	1,95	3,04	5,58	2,08	2,71	5,69	2,33	2,45	5,81	2,83	2,07	5,46	3,06	1,81	5,59	3,52	1,60	4,76	3,66	1,31	/	/	/	/	
-7	5,43	1,55	3,56	5,01	1,57	3,24	5,04	1,70	3,00	5,64	2,01	2,83	6,90	2,89	2,40	7,01	3,20	2,21	7,18	3,30	2,19	5,41	3,84	1,42	/	/	/	/	
-5	5,66	1,44	3,97	5,21	1,48	3,54	5,22	1,64	3,23	5,78	1,96	2,97	7,16	2,87	2,53	7,19	3,32	2,19	7,38	3,23	2,30	5,75	3,76	1,55	/	/	/	/	
0	6,10	1,23	4,99	5,78	1,36	4,27	5,54	1,47	3,80	5,99	1,83	3,31	7,74	2,65	2,95	7,66	2,94	2,63	7,60	2,94	2,62	6,38	3,46	1,86	/	/	/	/	
5	6,87	1,14	6,05	5,84	1,26	4,69	6,33	1,37	4,65	6,84	1,73	3,99	8,83	2,45	3,63	8,79	2,85	3,12	9,20	3,03	3,07	8,74	3,39	2,60	7,63	3,55	2,17	/	
7	7,03	1,09	6,49	5,73	1,06	5,43	6,49	1,28	5,13	7,04	1,58	4,50	9,11	2,28	4,03	9,10	2,61	3,52	10,06	3,16	3,22	9,55	3,32	2,90	7,95	3,44	2,33	/	
10	7,42	1,06	7,08	6,58	1,15	5,76	6,98	1,28	5,49	7,51	1,64	4,64	9,68	2,33	4,19	9,66	2,69	3,63	10,30	3,02	3,43	9,88	3,27	3,05	8,75	3,41	2,59	/	
15	7,47	0,94	8,07	7,65	1,06	7,29	7,46	1,19	6,32	8,53	1,64	5,27	10,40	2,23	4,69	11,11	2,70	4,16	11,51	3,05	3,79	10,61	3,19	3,35	9,26	3,40	2,75	/	
20	6,74	0,71	9,55	6,83	0,83	8,35	6,72	0,93	7,28	8,25	1,37	6,08	9,13	1,87	4,94	9,21	2,28	4,07	9,92	2,60	3,87	9,51	2,90	3,31	/	/	/	/	
25	6,69	0,64	10,50	6,71	0,80	8,53	6,61	0,82	8,15	8,07	1,18	6,89	9,07	1,63	5,63	9,29	1,98	4,74	9,47	2,24	4,27	9,13	2,72	3,39	/	/	/	/	
30	7,36	0,63	11,92	7,66	0,81	9,57	8,46	0,97	8,79	9,00	1,22	7,43	8,97	1,48	6,09	9,34	1,76	5,38	9,04	1,97	4,64	9,14	2,69	3,43	/	/	/	/	
35	7,83	0,62	12,83	8,36	0,80	10,61	9,14	0,95	9,70	9,57	1,22	7,93	9,43	1,49	6,39	9,87	1,76	5,67	9,32	1,94	4,86	/	/	/	/	/	/	/	
40	8,30	0,62	13,74	9,09	0,77	11,92	9,85	0,94	10,61	9,99	1,20	8,42	9,78	1,47	6,69	10,40	1,77	5,96	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	8,73	0,62	14,24	9,54	0,77	12,52	10,30	0,95	10,91	10,50	1,22	8,68	10,30	1,47	7,07	10,81	1,77	6,21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

HC – Celkový vykurovací výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 4kW – ACHP-H04/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,09	0,48	10,6	5,8	0,57	10,18	6,42	0,5	12,84
0	/	/	/	/	/	/	4,87	0,6	8,12	5,58	0,68	8,21	6,2	0,58	10,69
5	/	/	/	/	/	/	4,37	0,7	6,24	5,08	0,78	6,51	5,7	0,68	8,38
10	/	/	/	/	/	/	6,41	1,11	5,77	6,79	1,06	6,41	7,46	0,9	8,29
15	/	/	/	5,37	0,89	6,03	8,41	1,49	5,64	8,46	1,29	6,56	9,17	1,08	8,49
20	5,04	1,1	4,58	6,33	1,41	4,49	8,48	1,55	5,47	8,65	1,36	6,36	9,3	1,16	8,02
25	6,18	1,37	4,51	7,28	1,91	3,81	8,54	1,6	5,34	8,83	1,4	6,31	9,43	1,22	7,73
30	6,14	1,61	3,81	7,1	1,91	3,72	8,07	1,68	4,8	8,49	1,49	5,7	9,07	1,33	6,82
35	6,15	1,82	3,38	6,99	1,9	3,68	7,66	1,79	4,28	8,22	1,61	5,11	8,78	1,47	5,97
40	4,17	1,53	2,73	5,45	1,83	2,98	6,28	1,75	3,59	7	1,7	4,12	8,25	1,66	4,97
43	2,92	1,17	2,5	4,14	1,54	2,69	5,42	1,58	3,43	6,22	1,59	3,91	7,89	1,61	4,9

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 4kW – ACHP-H04/4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	4,16	0,35	11,89	4,78	0,39	12,26	5,28	0,37	14,27
0	/	/	/	/	/	/	3,99	0,42	9,5	4,61	0,47	9,81	5,11	0,39	13,1
5	/	/	/	/	/	/	3,56	0,51	6,98	4,14	0,55	7,53	4,69	0,48	9,77
10	/	/	/	/	/	/	5,22	0,82	6,37	5,54	0,75	7,39	6,14	0,64	9,59
15	/	/	/	4,11	0,64	6,42	7,11	1,18	6,03	7,32	1,02	7,18	7,76	0,83	9,35
20	4	0,83	4,82	5,18	1,07	4,84	7,12	1,22	5,84	7,49	1,09	6,87	8,14	0,93	8,75
25	4,96	1,04	4,77	6,03	1,47	4,1	7,27	1,28	5,68	7,75	1,14	6,8	8,36	0,98	8,53
30	4,99	1,23	4,06	5,97	1,51	3,95	6,97	1,38	5,05	7,55	1,26	5,99	8,15	1,12	7,28
35	4,86	1,35	3,6	5,8	1,46	3,97	6,37	1,38	4,62	7,22	1,31	5,51	8,04	1,23	6,54
40	3,47	1,17	2,97	4,67	1,44	3,24	5,52	1,42	3,89	6,32	1,39	4,55	7,52	1,34	5,61
43	2,46	0,93	2,65	3,33	1,17	2,85	4,38	1,2	3,65	5,38	1,27	4,24	6,31	1,17	5,39

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 4kW – ACHP-H04/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	2,81	0,22	12,77	3,2	0,25	12,8	3,54	0,22	16,09
0	/	/	/	/	/	/	2,7	0,27	10	3,1	0,3	10,33	3,44	0,26	13,23
5	/	/	/	/	/	/	2,07	0,27	7,67	2,39	0,3	7,97	2,68	0,26	10,31
10	/	/	/	/	/	/	3,05	0,44	6,93	3,25	0,42	7,74	3,56	0,36	9,89
15	/	/	/	2,64	0,38	6,95	3,96	0,61	6,49	3,82	0,48	7,96	4,57	0,44	10,39
20	2,18	0,44	4,95	2,45	0,49	5	3,7	0,6	6,17	4,27	0,6	7,12	4,76	0,53	8,98
25	2,54	0,53	4,79	2,68	0,62	4,32	3,6	0,61	5,9	4,23	0,6	7,05	4,69	0,54	8,69
30	2,53	0,6	4,22	2,63	0,63	4,17	3,42	0,65	5,26	4,09	0,65	6,29	4,53	0,68	6,66
35	2,4	0,62	3,87	2,88	0,66	4,36	3,36	0,66	5,09	4,01	0,66	6,08	4,58	0,65	7,05
40	1,77	0,54	3,28	2,38	0,66	3,61	2,89	0,68	4,25	3,55	0,73	4,86	4,44	0,76	5,84
43	1,07	0,33	3,24	1,77	0,55	3,22	2,45	0,61	4,02	2,91	0,64	4,55	4,14	0,73	5,67

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 6kW – ACHP-H06/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,67	0,62	9,15	6,78	0,58	11,69	7,17	0,67	10,7
0	/	/	/	/	/	/	5,47	0,74	7,39	6,58	0,71	9,27	6,97	0,79	8,82
5	/	/	/	/	/	/	4,98	0,85	5,86	6,09	0,82	7,43	6,78	0,8	8,48
10	/	/	/	/	/	/	6,73	1,17	5,75	7,31	1,05	6,96	8,25	0,99	8,33
15	/	/	/	6,32	1,16	5,45	8,52	1,52	5,61	8,57	1,32	6,49	9,28	1,13	8,21
20	5,83	1,44	4,05	7,05	1,49	4,73	8,58	1,55	5,54	8,75	1,36	6,43	9,4	1,16	8,1
25	7,56	1,87	4,04	7,77	1,84	4,22	8,63	1,6	5,39	8,92	1,4	6,37	9,52	1,22	7,8
30	6,94	1,92	3,61	7,73	1,97	3,92	8,21	1,72	4,77	8,63	1,53	5,64	9,21	1,37	6,72
35	6,27	1,96	3,2	7,65	2,09	3,66	7,74	1,82	4,25	8,3	1,64	5,06	8,86	1,5	5,91
40	4,22	1,56	2,71	5,5	1,86	2,96	6,33	1,78	3,56	7,05	1,73	4,08	8,3	1,69	4,91
43	3	1,23	2,44	4,22	1,6	2,64	5,5	1,64	3,35	6,3	1,65	3,82	7,97	1,67	4,77

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 6kW – ACHP-H06 /4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	4,64	0,45	10,31	5,59	0,41	13,63	5,9	0,45	13,11
0	/	/	/	/	/	/	4,49	0,53	8,47	5,44	0,49	11,1	5,75	0,53	10,85
5	/	/	/	/	/	/	4,07	0,64	6,36	4,97	0,59	8,42	5,64	0,59	9,56
10	/	/	/	/	/	/	5,49	0,86	6,38	5,96	0,75	7,95	6,47	0,69	9,38
15	/	/	/	4,85	0,84	5,77	7,22	1,21	5,97	7,43	1,05	7,08	7,87	0,86	9,15
20	4,64	1,08	4,3	5,78	1,14	5,07	7,22	1,22	5,92	7,59	1,09	6,96	8,24	0,93	8,86
25	6,07	1,42	4,27	6,45	1,42	4,54	7,36	1,28	5,75	7,84	1,14	6,88	8,45	0,98	8,62
30	5,67	1,47	3,86	6,52	1,55	4,21	7,11	1,39	5,12	7,69	1,27	6,06	8,29	1,13	7,34
35	4,97	1,47	3,38	6,36	1,61	3,95	6,45	1,41	4,57	7,3	1,34	5,45	8,12	1,26	6,44
40	3,52	1,2	2,93	4,72	1,47	3,21	5,57	1,45	3,84	6,37	1,42	4,49	7,57	1,37	5,53
43	2,54	0,99	2,57	3,41	1,23	2,77	4,46	1,26	3,54	5,46	1,33	4,11	6,39	1,23	5,2

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 6kW – ACHP-H06/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	3,15	0,28	11,25	3,75	0,26	14,42	3,97	0,3	13,23
0	/	/	/	/	/	/	3,06	0,34	9	3,67	0,33	11,12	3,89	0,36	10,81
5	/	/	/	/	/	/	2,69	0,34	7,91	2,89	0,33	8,76	3,07	0,3	10,23
10	/	/	/	/	/	/	3,22	0,45	7,16	3,51	0,41	8,56	3,77	0,37	10,19
15	/	/	/	3,14	0,51	6,16	4,07	0,64	6,36	3,93	0,51	7,71	4,68	0,47	9,96
20	2,55	0,56	4,55	2,77	0,51	5,43	3,8	0,6	6,33	4,37	0,6	7,28	4,86	0,53	9,17
25	3,12	0,7	4,46	2,9	0,6	4,83	3,69	0,61	6,05	4,32	0,6	7,2	4,78	0,54	8,85
30	2,92	0,72	4,06	2,93	0,65	4,51	3,56	0,66	5,39	4,23	0,66	6,41	4,67	0,62	7,53
35	2,5	0,68	3,68	3,18	0,75	4,24	3,44	0,69	4,99	4,09	0,69	5,93	4,66	0,68	6,85
40	1,82	0,57	3,19	2,43	0,69	3,52	2,94	0,71	4,14	3,6	0,76	4,74	4,49	0,79	5,68
43	1,15	0,39	2,95	1,85	0,61	3,03	2,53	0,67	3,78	2,99	0,7	4,27	4,22	0,79	5,34

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 8kW – ACHP-H08/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	6,8	0,65	10,46	8,62	0,78	11,05	9,15	0,73	12,53
0	/	/	/	/	/	/	6,6	0,74	8,92	7,69	0,74	10,39	8,19	0,7	11,7
5	/	/	/	/	/	/	6,41	0,77	8,32	6,75	0,67	10,07	7,23	0,64	11,3
10	/	/	/	/	/	/	6,72	0,77	8,73	8,34	0,87	9,59	8,73	0,82	10,65
15	/	/	/	6,4	0,91	7,03	7,76	1,03	7,53	9,54	1,19	8,02	10,16	1,16	8,76
20	6,09	1,2	5,08	7,47	1,34	5,57	8,79	1,4	6,28	10,72	1,65	6,5	11,56	1,69	6,84
25	6,89	1,51	4,56	8,24	1,66	4,96	9,68	1,71	5,66	11,67	1,93	6,05	13,18	2,05	6,43
30	7,67	1,95	3,93	8,97	2,07	4,33	10,55	2,12	4,98	12,6	2,26	5,58	14,76	2,46	6
35	7,83	2,27	3,45	9,21	2,33	3,95	10,65	2,33	4,57	12,18	2,42	5,03	14,03	2,52	5,57
40	7,04	2,55	2,76	7,85	2,4	3,27	9,31	2,56	3,64	10,66	2,54	4,2	12,7	2,86	4,44
43	5,54	2,32	2,39	6,09	2,23	2,73	7,18	2,17	3,31	8,6	2,21	3,89	10,49	2,53	4,15

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 8kW – ACHP-H08/4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,55	0,47	11,81	7,09	0,55	12,89	7,51	0,53	14,17
0	/	/	/	/	/	/	5,41	0,53	10,21	6,34	0,55	11,53	6,74	0,52	12,96
5	/	/	/	/	/	/	5,27	0,54	9,76	5,5	0,47	11,7	5,95	0,46	12,93
10	/	/	/	/	/	/	5,48	0,57	9,61	6,8	0,63	10,79	7,18	0,61	11,77
15	/	/	/	4,91	0,66	7,44	6,59	0,83	7,94	8,26	0,94	8,79	8,6	0,9	9,56
20	4,84	0,9	5,38	6,12	1,02	6	7,4	1,09	6,79	9,28	1,33	6,98	10,12	1,34	7,55
25	5,55	1,14	4,87	6,84	1,27	5,39	8,26	1,36	6,07	10,24	1,55	6,61	11,68	1,62	7,21
30	6,24	1,48	4,22	7,54	1,63	4,63	9,11	1,71	5,33	11,2	1,88	5,96	13,26	2,01	6,6
35	6,19	1,69	3,66	7,64	1,78	4,29	8,86	1,78	4,98	10,69	1,97	5,43	12,83	2,11	6,08
40	5,83	1,95	2,99	6,7	1,89	3,54	8,16	2,07	3,94	9,61	2,09	4,6	11,57	2,31	5,01
43	4,63	1,84	2,52	4,89	1,7	2,88	5,81	1,65	3,52	7,43	1,76	4,22	8,39	1,84	4,56

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 8kW – ACHP-H08/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	3,74	0,3	12,47	4,72	0,35	13,49	5,01	0,33	15,18
0	/	/	/	/	/	/	3,66	0,34	10,76	4,26	0,35	12,17	4,54	0,34	13,35
5	/	/	/	/	/	/	3,02	0,3	10,07	3,19	0,27	11,81	3,41	0,26	13,12
10	/	/	/	/	/	/	3,23	0,31	10,42	3,99	0,34	11,74	4,18	0,33	12,67
15	/	/	/	3,18	0,4	7,95	3,73	0,43	8,67	4,35	0,45	9,67	5,1	0,48	10,63
20	2,65	0,46	5,76	2,91	0,46	6,33	3,88	0,54	7,19	5,29	0,72	7,35	5,92	0,74	8
25	2,88	0,55	5,24	3,08	0,52	5,92	4,13	0,63	6,56	5,6	0,79	7,09	6,54	0,85	7,69
30	3,18	0,72	4,42	3,33	0,68	4,9	4,48	0,8	5,6	6,04	0,96	6,29	7,32	1,07	6,84
35	3,06	0,76	4,03	3,78	0,8	4,73	4,65	0,84	5,54	5,9	0,98	6,02	7,26	1,09	6,66
40	2,87	0,9	3,19	3,37	0,87	3,87	4,22	1	4,22	5,34	1,09	4,9	6,77	1,31	5,17
43	1,88	0,64	2,94	2,57	0,81	3,17	3,25	0,85	3,82	4	0,89	4,49	5,51	1,15	4,79

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 10kW – ACHP-H10 /4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	7,31	0,73	10,01	9,27	0,86	10,78	9,83	0,81	12,14
0	/	/	/	/	/	/	7,06	0,81	8,72	8,21	0,85	9,66	8,75	0,8	10,94
5	/	/	/	/	/	/	7,25	0,91	7,97	7,61	0,81	9,4	8,12	0,77	10,55
10	/	/	/	/	/	/	6,91	0,83	8,33	8,53	0,88	9,69	9,16	0,94	9,74
15	/	/	/	6,76	1,13	5,98	8,07	1,09	7,35	9,94	1,19	8,35	11,1	1,26	8,81
20	6,65	1,34	4,96	7,64	1,45	5,27	9,12	1,51	5,97	11,24	1,7	6,61	12,94	1,74	7,44
25	7,6	1,72	4,42	8,73	1,85	4,72	10,34	1,92	5,24	12,47	2,11	5,91	14,4	2,21	6,52
30	8,52	2,2	3,87	9,8	2,34	4,19	11,54	2,43	4,62	13,67	2,61	5,24	15,83	2,82	5,61
35	8,58	2,52	3,4	9,93	2,47	4,02	11,48	2,66	4,21	13,15	2,72	4,83	14,96	2,91	5,14
40	7,09	2,57	2,76	7,9	2,42	3,26	9,36	2,58	3,51	10,71	2,56	4,18	12,75	2,88	4,43
43	5,57	2,35	2,37	6,12	2,26	2,71	7,21	2,2	3,16	8,63	2,24	3,85	10,52	2,56	4,11

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 10kW – ACHP-H10/4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,96	0,53	11,25	7,61	0,62	12,27	8,05	0,59	13,64
0	/	/	/	/	/	/	5,97	0,58	10,29	6,77	0,61	11,1	7,19	0,57	12,61
5	/	/	/	/	/	/	5,78	0,67	8,63	6,08	0,59	10,31	6,55	0,58	11,29
10	/	/	/	/	/	/	5,62	0,63	8,92	6,94	0,66	10,52	7,52	0,72	10,44
15	/	/	/	5,19	0,82	6,33	6,85	0,88	7,78	8,61	0,95	9,06	9,4	0,98	9,59
20	5,28	1,01	5,23	6,27	1,11	5,65	7,68	1,19	6,45	9,74	1,37	7,11	11,32	1,38	8,2
25	6,12	1,3	4,71	7,25	1,42	5,11	8,82	1,54	5,73	10,94	1,7	6,44	12,77	1,75	7,3
30	6,94	1,67	4,16	8,24	1,83	4,5	9,97	1,95	5,11	12,15	2,15	5,65	14,22	2,29	6,21
35	6,76	1,97	3,43	8,23	1,98	4,16	9,54	2,05	4,65	11,53	2,22	5,19	13,68	2,43	5,63
40	5,88	1,98	2,97	6,75	1,92	3,52	8,21	2,1	3,91	9,66	2,12	4,56	11,62	2,34	4,97
43	4,66	1,87	2,49	4,92	1,73	2,84	5,84	1,68	3,48	7,46	1,79	4,17	8,42	1,87	4,5

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 10kW – ACHP-H10/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	4,02	0,34	11,82	5,07	0,4	12,68	5,39	0,38	14,18
0	/	/	/	/	/	/	3,9	0,38	10,26	4,53	0,39	11,62	4,83	0,37	13,05
5	/	/	/	/	/	/	3,42	0,35	9,77	3,6	0,31	11,61	3,84	0,3	12,8
10	/	/	/	/	/	/	3,28	0,36	9,11	4,03	0,38	10,61	4,33	0,41	10,56
15	/	/	/	3,36	0,5	6,72	3,88	0,47	8,26	4,54	0,46	9,87	5,57	0,53	10,51
20	2,89	0,52	5,56	3	0,5	6	4,04	0,59	6,85	5,56	0,74	7,51	6,62	0,77	8,6
25	3,18	0,63	5,05	3,28	0,59	5,56	4,42	0,71	6,23	5,99	0,87	6,89	7,16	0,93	7,7
30	3,54	0,79	4,48	3,65	0,73	5	4,91	0,89	5,52	6,56	1,08	6,07	7,87	1,21	6,5
35	3,33	0,89	3,74	4,06	0,89	4,56	5	0,98	5,1	6,35	1,11	5,72	7,73	1,27	6,09
40	2,92	0,93	3,14	3,42	0,9	3,8	4,27	1,03	4,15	5,39	1,12	4,81	6,82	1,34	5,09
43	1,91	0,67	2,85	2,6	0,84	3,1	3,28	0,88	3,73	4,03	0,92	4,38	5,54	1,18	4,69

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 12kW – ACHP-H12/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	10,07	1,34	7,51	10,91	1,48	7,37	11,91	1,43	8,33
0	/	/	/	/	/	/	9,84	1,63	6,04	11,41	1,55	7,36	12,4	1,56	7,95
5	/	/	/	/	/	/	9,66	1,75	5,52	11,95	1,61	7,42	12,92	1,68	7,69
10	/	/	/	/	/	/	11,34	2,1	5,4	12,67	1,97	6,43	14,71	1,99	7,39
15	/	/	/	11,01	2,36	4,67	13,01	2,37	5,49	15,37	2,31	6,65	16,48	2,28	7,23
20	8,3	2,09	3,97	12,67	3,02	4,2	14,68	3,18	4,62	16,45	3,2	5,14	17,05	2,9	5,88
25	10,61	3,05	3,48	14,31	3,66	3,91	16,33	3,96	4,12	17,51	4,06	4,31	17,58	3,49	5,04
30	10,52	3,6	2,92	13,96	4,15	3,36	15,71	3,93	4	17,53	4,03	4,35	17,6	3,46	5,09
35	10,4	4,55	2,29	13,58	4,93	2,75	15,04	4,59	3,28	15,85	4,41	3,59	15,77	4,03	3,91
40	8,63	4,58	1,88	10,39	4,38	2,37	11,19	3,97	2,82	12,71	4,1	3,1	13,75	3,82	3,6
43	5,71	3,74	1,53	6,62	3,28	2,02	7,84	3,04	2,58	9,04	3,21	2,82	11,19	3,28	3,41

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 12kW – ACHP-H12/4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	8,21	0,98	8,38	8,98	1,06	8,47	9,77	1,04	9,39
0	/	/	/	/	/	/	8,04	1,17	6,87	9,4	1,11	8,47	10,18	1,11	9,17
5	/	/	/	/	/	/	7,84	1,3	6,03	9,7	1,17	8,29	10,59	1,25	8,47
10	/	/	/	/	/	/	9,21	1,56	5,9	11,1	1,43	7,76	12,07	1,48	8,16
15	/	/	/	8,38	1,66	5,05	11	1,84	5,98	13,28	1,78	7,46	13,93	1,71	8,15
20	6,59	1,57	4,2	10,35	2,26	4,58	12,33	2,42	5,1	14,23	2,5	5,69	14,91	2,25	6,63
25	8,51	2,29	3,72	11,84	2,76	4,29	13,9	3,09	4,5	15,35	3,19	4,81	15,58	2,7	5,77
30	8,57	2,73	3,14	11,72	3,2	3,66	13,56	3,29	4,12	14,84	3,36	4,42	14,96	2,99	5
35	8,19	3,37	2,43	11,24	3,72	3,02	12,48	3,44	3,63	13,9	3,5	3,97	14,42	3,29	4,38
40	7,14	3,5	2,04	8,87	3,4	2,61	9,8	3,14	3,12	11,46	3,29	3,48	12,52	3,02	4,15
43	4,78	2,95	1,62	5,31	2,46	2,16	6,34	2,25	2,82	7,81	2,49	3,14	8,95	2,32	3,86

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 12kW – ACHP-H12/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,5	0,63	8,73	5,98	0,69	8,67	6,52	0,67	9,73
0	/	/	/	/	/	/	5,39	0,75	7,19	6,26	0,71	8,82	6,8	0,72	9,44
5	/	/	/	/	/	/	4,47	0,67	6,67	5,5	0,62	8,87	5,95	0,64	9,3
10	/	/	/	/	/	/	5,34	0,82	6,51	6,44	0,77	8,36	6,93	0,78	8,88
15	/	/	/	5,33	0,98	5,44	6,13	0,95	6,45	6,89	0,83	8,3	8,17	0,9	9,08
20	3,59	0,79	4,54	4,82	0,98	4,92	6,38	1,17	5,45	8,07	1,34	6,02	8,68	1,24	7
25	4,35	1,1	3,95	5,2	1,12	4,64	6,84	1,41	4,85	8,33	1,63	5,11	8,7	1,43	6,08
30	4,35	1,28	3,4	5,12	1,27	4,03	6,63	1,48	4,48	8,01	1,67	4,8	8,3	1,56	5,32
35	4,01	1,51	2,66	5,49	1,67	3,29	6,5	1,62	4,01	7,64	1,74	4,39	8,17	1,71	4,78
40	3,51	1,61	2,18	4,43	1,58	2,8	5,07	1,51	3,36	6,37	1,72	3,7	7,35	1,71	4,3
43	1,97	1	1,97	2,81	1,15	2,44	3,56	1,14	3,12	4,23	1,24	3,41	5,89	1,44	4,09

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 14kW – ACHP-H14/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	10,57	1,38	7,66	11,47	1,53	7,5	12,57	1,48	8,49
0	/	/	/	/	/	/	10,36	1,74	5,95	11,96	1,65	7,25	13,06	1,66	7,87
5	/	/	/	/	/	/	10,16	1,84	5,52	12,59	1,69	7,45	13,59	1,76	7,72
10	/	/	/	/	/	/	11,88	2,25	5,28	13,68	1,99	6,87	14,78	2,01	7,35
15	/	/	/	11,58	2,41	4,8	13,68	2,41	5,68	16,08	2,41	6,67	16,98	2,41	7,05
20	8,73	2,25	3,88	13,36	3,24	4,12	15,46	3,41	4,53	16,46	3,22	5,11	17,06	2,92	5,84
25	11,17	3,24	3,45	15,07	3,89	3,87	17,17	4,21	4,08	17,57	4,06	4,33	17,67	3,49	5,06
30	11,08	4,02	2,76	14,68	4,59	3,2	16,48	4,62	3,57	16,78	4,24	3,96	16,68	3,8	4,39
35	10,99	4,93	2,23	14,29	5,44	2,63	15,89	5	3,18	15,89	4,56	3,48	15,89	4,24	3,75
40	8,69	4,65	1,87	10,45	4,45	2,35	11,28	4,04	2,79	12,78	4,17	3,06	13,78	3,89	3,54
43	5,77	3,83	1,51	6,68	3,37	1,98	7,9	3,13	2,52	9,1	3,3	2,76	11,27	3,37	3,34

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 14kW – ACHP-H14/4R3HA-O – funkcia chladenia, nomimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	8,64	1	8,64	9,45	1,09	8,67	10,29	1,07	9,62
0	/	/	/	/	/	/	8,46	1,25	6,77	9,89	1,18	8,38	10,76	1,18	9,12
5	/	/	/	/	/	/	8,26	1,37	6,03	10,2	1,24	8,23	11,19	1,32	8,48
10	/	/	/	/	/	/	9,7	1,67	5,81	11,18	1,45	7,71	12,08	1,5	8,05
15	/	/	/	8,82	1,76	5,01	11,58	1,94	5,97	13,98	1,88	7,44	14,38	1,77	8,12
20	6,93	1,69	4,1	10,86	2,43	4,47	12,96	2,6	4,98	14,26	2,52	5,66	14,96	2,27	6,59
25	8,97	2,44	3,68	12,47	2,94	4,24	14,67	3,28	4,47	15,37	3,19	4,82	15,67	2,7	5,8
30	9,02	3,05	2,96	12,38	3,55	3,49	14,28	3,63	3,93	14,88	3,43	4,34	14,98	3,03	4,94
35	8,66	3,68	2,35	11,89	4,12	2,89	13,19	3,77	3,5	13,99	3,64	3,84	14,49	3,47	4,18
40	7,2	3,57	2,02	8,93	3,47	2,57	9,86	3,21	3,07	11,48	3,36	3,42	12,58	3,09	4,07
43	4,84	3,04	1,59	5,37	2,55	2,11	6,4	2,34	2,74	7,87	2,58	3,05	9,01	2,41	3,74

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 14kW – ACHP-H14/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,79	0,65	8,91	6,3	0,71	8,87	6,87	0,69	9,96
0	/	/	/	/	/	/	5,69	0,8	7,11	6,6	0,76	8,68	7,17	0,77	9,31
5	/	/	/	/	/	/	4,71	0,73	6,45	5,8	0,67	8,66	6,27	0,7	8,96
10	/	/	/	/	/	/	5,64	0,89	6,34	6,49	0,79	8,22	6,98	0,8	8,73
15	/	/	/	5,63	1,05	5,36	6,46	1,02	6,33	7,26	0,9	8,07	8,44	0,96	8,79
20	3,78	0,86	4,4	5,08	1,07	4,75	6,72	1,26	5,33	8,11	1,36	5,96	8,72	1,26	6,92
25	4,6	1,17	3,93	5,5	1,19	4,62	7,22	1,5	4,81	8,39	1,63	5,15	8,76	1,43	6,13
30	4,59	1,45	3,17	5,4	1,43	3,78	6,99	1,66	4,21	8,05	1,73	4,65	8,35	1,6	5,22
35	4,26	1,7	2,51	5,82	1,9	3,06	6,88	1,82	3,78	7,72	1,85	4,17	8,25	1,85	4,46
40	3,57	1,68	2,13	4,49	1,65	2,72	5,13	1,58	3,25	6,43	1,79	3,59	7,41	1,78	4,16
43	2,03	1,09	1,86	2,87	1,24	2,31	3,62	1,23	2,94	4,29	1,33	3,23	5,95	1,53	3,89

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 16kW – ACHP-H16/4R3HA-O – funkcia chladenia, maximálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	10,62	1,41	7,53	11,52	1,56	7,38	12,62	1,51	8,36
0	/	/	/	/	/	/	10,4	1,77	5,88	12	1,68	7,14	13,1	1,69	7,75
5	/	/	/	/	/	/	10,22	1,84	5,55	12,65	1,69	7,49	13,65	1,76	7,76
10	/	/	/	/	/	/	11,94	2,31	5,17	13,74	2,05	6,7	14,84	2,07	7,17
15	/	/	/	12,02	2,56	4,7	14,12	2,57	5,49	16,72	2,5	6,69	17,62	2,43	7,25
20	9,61	2,55	3,77	14,62	3,67	3,98	16,42	3,68	4,46	17,52	3,48	5,03	18,12	3,16	5,73
25	12,33	2,67	4,62	16,53	4,4	3,76	18,03	4,55	3,96	18,53	4,39	4,22	18,53	3,78	4,9
30	12,13	4,54	2,67	16,13	5,19	3,11	17,83	5,13	3,48	17,73	4,74	3,74	17,53	4,1	4,28
35	12,01	5,48	2,19	15,71	6,06	2,59	17,11	5,66	3,02	16,91	5,02	3,37	16,81	4,53	3,71
40	9,55	5,21	1,83	11,53	4,99	2,31	12,33	4,52	2,73	14,03	4,79	2,93	15,23	4,46	3,41
43	6,59	4,61	1,43	7,94	4,23	1,88	9,62	4,02	2,39	11,11	4,24	2,62	12,61	3,96	3,18

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 16kW – ACHP-H16/4R3HA-O – funkcia chladenia, nominálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	8,69	1,03	8,44	9,5	1,12	8,48	10,34	1,1	9,4
0	/	/	/	/	/	/	8,5	1,28	6,64	9,93	1,21	8,21	10,8	1,21	8,93
5	/	/	/	/	/	/	8,32	1,37	6,07	10,26	1,24	8,27	11,25	1,32	8,52
10	/	/	/	/	/	/	9,76	1,73	5,64	11,24	1,51	7,44	12,14	1,56	7,78
15	/	/	/	9,14	1,83	4,99	12,02	2,02	5,95	14,42	1,95	7,39	14,82	1,84	8,05
20	7,63	1,92	3,97	12,02	2,75	4,37	13,72	2,82	4,87	15,12	2,74	5,52	15,92	2,47	6,45
25	9,87	2,77	3,56	13,73	3,33	4,12	15,43	3,55	4,35	16,23	3,45	4,7	16,43	2,93	5,61
30	9,91	3,45	2,87	13,53	3,93	3,44	15,43	3,95	3,91	15,83	3,75	4,22	15,73	3,19	4,93
35	9,48	4,09	2,32	13,01	4,59	2,83	14,21	4,27	3,33	14,81	4,02	3,68	15,31	3,72	4,12
40	7,91	3,99	1,98	9,81	3,88	2,53	10,83	3,59	3,02	12,63	3,85	3,28	13,83	3,53	3,92
43	5,52	3,66	1,51	6,37	3,19	2	7,78	3	2,59	9,59	3,31	2,9	10,07	2,83	3,56

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45



Výkonové tabuľky splitových tepelných čerpadiel vo funkcii vykurovania a chladenia
 Split tepelné čerpadlo 16kW – ACHP-H16/4R3HA-O – funkcia chladenia, minimálne hodnoty

Vonkajšia teplota	Teplota vody na výstupe z tepelného čerpadla														
	5			10			15			20			25		
	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER	CC	PI	EER
-5	/	/	/	/	/	/	5,84	0,68	8,59	6,35	0,74	8,58	6,92	0,72	9,61
0	/	/	/	/	/	/	5,73	0,83	6,9	6,64	0,79	8,41	7,21	0,8	9,01
5	/	/	/	/	/	/	4,77	0,73	6,53	5,86	0,67	8,75	6,33	0,7	9,04
10	/	/	/	/	/	/	5,7	0,95	6	6,55	0,85	7,71	7,04	0,86	8,19
15	/	/	/	5,85	1,11	5,27	6,7	1,08	6,2	7,53	0,96	7,84	8,76	1,01	8,67
20	4,13	1	4,13	5,59	1,23	4,54	7,15	1,39	5,14	8,63	1,49	5,79	9,27	1,38	6,72
25	5,06	1,34	3,78	6,05	1,36	4,45	7,61	1,64	4,64	8,84	1,77	4,99	9,23	1,56	5,92
30	5,04	1,65	3,05	5,94	1,62	3,67	7,55	1,85	4,08	8,55	1,94	4,41	8,78	1,74	5,05
35	4,65	1,86	2,5	6,36	2,08	3,06	7,4	2,04	3,63	8,17	2,02	4,04	8,73	1,95	4,48
40	3,92	1,86	2,11	4,93	1,82	2,71	5,64	1,75	3,22	7,06	2,03	3,48	8,15	2,02	4,03
43	2,29	1,3	1,76	3,37	1,54	2,19	4,36	1,56	2,79	5,18	1,69	3,07	6,64	1,78	3,73

CC – Celkový chladiaci výkon [kW]

PI – Prúdová spotreba [kW]

Klíma pre Teba s.r.o.
 Hurbanova 11 Piešťany 921 01
 klima@klimapreteba.sk
 0915 25 35 45