

Ingångsdata för Fighter 1110 (4-15 kW) och Fighter 1210 (4-10 kW)

000925

Kbin °C	Vbut °C	4 kW		5 kW		7 kW		8,5 kW		10 kW		13 kW		15 kW	
		Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW	Avg kW	Tilff kW
-5	35	3,87	1,02	4,94	1,22	7,06	1,79	8,31	2,06	9,37	2,35	11,76	2,98	13,65	3,58
-5	45	3,35	1,13	4,30	1,34	5,99	1,95	7,13	2,29	8,18	2,65	10,38	3,31	12,10	3,92
-5	50	3,09	1,15	3,98	1,39	5,45	2,03	6,54	2,37	7,59	2,74	9,68	3,42	11,33	4,05
-5	55	2,83	1,16	3,66	1,43	4,91	2,09	5,95	2,44	7,00	2,82	8,99	3,51	10,55	4,16
0	35	4,77	1,04	6,01	1,27	8,78	1,87	10,33	2,15	11,65	2,46	14,63	3,11	16,98	3,74
0	45	4,16	1,20	5,22	1,42	7,67	2,05	9,13	2,40	10,48	2,78	13,30	3,47	15,51	4,10
0	50	3,86	1,24	4,82	1,49	7,11	2,15	8,53	2,51	9,90	2,90	12,63	3,62	14,78	4,29
0	55	3,56	1,27	4,42	1,55	6,55	2,24	7,93	2,61	9,32	3,01	11,96	3,76	14,05	4,45
5	35	5,77	1,08	7,05	1,30	10,43	1,91	12,32	2,24	13,84	2,56	17,15	3,20	20,03	3,92
5	45	5,10	1,22	6,40	1,50	9,28	2,20	11,11	2,54	12,51	2,99	15,65	3,63	18,33	4,38
5	50	4,77	1,28	6,07	1,59	8,70	2,33	10,50	2,68	11,84	3,15	14,90	3,83	17,48	4,63
5	55	4,44	1,34	5,74	1,68	8,12	2,45	9,89	2,81	11,17	3,30	14,15	4,02	16,63	4,85
10	35	6,99	1,09	8,31	1,32	12,41	1,91	14,35	2,27	16,44	2,61	19,78	3,32	23,26	4,08
10	45	6,13	1,27	7,58	1,55	11,05	2,23	13,10	2,65	14,89	3,02	18,26	3,78	21,54	4,63
10	50	5,70	1,36	7,21	1,66	10,37	2,39	12,47	2,82	14,12	3,22	17,50	4,03	20,68	4,94
10	55	5,27	1,44	6,84	1,77	9,69	2,54	11,84	2,99	13,35	3,41	16,74	4,27	19,82	5,23

Effekt KB-pump	130		170		170		250		250		250		250		250
Effekt VB-pump	75		75		75		75		75		170		170		170
Tot pumpeffekt W	205		245		245		245		245		420		420		420