

YARI HERMETİK PAKET TİP CHILLER CHILLER GRUBLARININ DEĞİŞİK KAPASİTELERDE KULLANIM ŞARTLARI

"COMPRESSOR TYPE"	HP	CYLİNDİR	m ³ /h	"COND. TEMP."	"Q° KW P. KW"	COOLING CAPACITY Q° (KW) POWER CONSUMPTION P. (KW) EVAPAPORATING TEMPERATURE °C					
						+10	+5	+0	-5	-10	-15
SCH 15	15	6	52,03	30	Q	65,19	54,14	44,54	36,30	29,28	23,37
					P	8,09	8,60	8,80	8,70	8,30	7,80
				40	Q	57,84	47,84	39,21	31,81	25,54	20,27
					P	11,04	11,00	10,70	10,20	9,50	8,70
				50	Q	50,74	41,78	34,09	27,53	21,99	17,34
					P	13,62	13,10	12,40	11,50	10,50	9,40
SCH 20	20	4	70,85	30	Q	87,43	72,87	60,17	49,18	39,75	31,73
					P	11,60	11,90	11,90	11,60	11,10	10,50
				40	Q	76,94	63,84	52,47	42,66	34,27	27,14
					P	14,80	14,60	14,10	13,40	12,50	11,50
				50	Q	66,96	55,29	45,19	36,51	29,11	22,83
					P	17,60	16,90	16,00	14,90	13,70	12,40
SCH 25	25	6	96,34	30	Q	117,43	96,80	78,95	63,67	50,73	39,88
					P	15,27	15,70	15,60	15,20	14,40	13,30
				40	Q	102,82	84,29	68,35	54,77	43,32	33,76
					P	19,80	19,40	18,60	17,50	16,10	14,50
				50	Q	88,92	72,44	58,35	46,42	36,42	28,10
					P	23,71	22,50	21,00	19,30	17,40	15,30
SCH 30	30	6	106,28	30	Q	122,32	102,37	84,75	69,32	55,92	44,34
					P	17,54	18,00	17,90	17,40	16,50	15,30
				40	Q	109,79	91,24	74,91	60,64	48,25	37,57
					P	22,40	22,00	21,10	19,90	18,30	16,50
				50	Q	96,84	79,75	64,76	51,71	40,40	30,66
					P	26,64	25,40	23,70	21,70	19,40	16,90
SCH 40	40	6	139,54	30	Q	161,41	134,57	111,17	90,96	73,67	59,03
					P	26,12	26,10	25,50	24,40	22,90	21,10
				40	Q	144,08	119,65	98,43	80,18	64,62	51,47
					P	32,18	31,00	29,40	27,40	25,10	22,70
				50	Q	127,11	105,07	86,04	69,74	55,90	44,23
					P	37,35	35,20	32,60	29,80	26,90	23,90

