

SKD65-22/6																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	73,8	1,6	72,8	2,5	64,7	3,1	50,0	3,5	40,6	3,6	30,0	3,5	18,8	3,4										
	F	61,5	1,3	58,6	2,1	48,2	2,6	32,2	2,7	22,8	2,7	13,2	2,5												
	G	52,2	1,2	49,9	1,9	40,1	2,2	25,4	2,3	16,4	2,3														
2900	E	201,6	8,2	201,6	10,4	199,5	12,5	185,9	14,2	177,0	15,0	165,1	15,6	151,8	16,2	136,4	16,4	119,9	16,6	102,8	16,6	84,0	16,4		
	F	171,0	6,6	168,6	8,7	160,4	10,5	142,1	11,6	130,6	12,0	118,3	12,3	104,0	12,5	88,7	12,5	72,1	12,4	54,9	12,2				
	G	146,4	6,0	144,4	7,9	135,3	9,2	117,3	10,0	106,6	10,3	94,2	10,5	80,2	10,6	66,0	10,6	51,0	10,5						
3500	E	296,0	15,0	297,0	18,3	294,0	21,6	286,0	24,2	277,4	25,3	268,0	26,2	254,4	27,1	237,7	27,8	219,8	28,6	200,0	29,0	180,2	29,2	141,1	29,3
	F	257,0	12,5	252,0	15,6	240,0	18,3	222,7	20,5	210,6	21,3	197,9	22,0	183,2	22,4	168,3	22,8	150,6	23,0	132,0	23,2	112,4	23,0	70,5	22,7
	G	220,0	11,2	210,0	13,9	193,0	15,8	175,2	17,2	164,5	17,7	152,3	18,1	139,4	18,4	123,4	18,6	106,8	18,7	87,3	18,7	65,8	18,6		

SKD65-22/7																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	86,1	1,9	84,9	2,9	75,5	3,7	58,3	4,1	47,4	4,1	35,0	4,1	21,9	3,9										
	F	71,8	1,5	68,3	2,5	56,2	3,0	37,6	3,2	26,6	3,2	15,4	3,0												
	G	60,9	1,4	58,2	2,2	46,8	2,6	29,6	2,7	19,2	2,7														
2900	E	235,2	9,6	235,2	12,2	232,7	14,6	216,9	16,5	206,6	17,5	192,6	18,2	177,1	18,9	159,2	19,2	139,9	19,4	120,0	19,3	98,0	19,1		
	F	199,5	7,7	196,7	10,2	187,1	12,3	165,8	13,6	152,4	14,0	138,0	14,4	121,3	14,5	103,5	14,6	84,1	14,5	64,1	14,2				
	G	170,8	7,0	168,5	9,2	157,8	10,8	136,9	11,7	124,4	12,0	110,0	12,2	93,5	12,4	77,0	12,4	59,5	12,2						
3500	E	345,3	17,5	346,5	21,3	343,0	25,2	333,7	28,2	323,7	29,5	312,6	30,6	296,8	31,6	277,3	32,4	256,4	33,4	233,3	33,8	210,3	34,1	164,6	34,2
	F	299,8	14,6	294,0	18,2	280,0	21,4	259,8	23,9	245,7	24,9	230,9	25,7	213,7	26,1	196,4	26,6	175,7	26,8	153,9	27,1	131,1	26,8	82,3	26,5
	G	256,7	13,1	245,0	16,2	225,2	18,4	204,4	20,0	192,0	20,7	177,6	21,1	162,6	21,5	144,0	21,7	124,6	21,8	101,8	21,8	76,8	21,6		

SKD65-22/8																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	98,4	2,2	97,1	3,3	86,3	4,2	66,7	4,7	54,1	4,7	40,0	4,7	25,1	4,5										
	F	82,0	1,7	78,1	2,9	64,3	3,4	42,9	3,6	30,4	3,6	17,6	3,4												
	G	69,6	1,6	66,5	2,5	53,5	3,0	33,9	3,1	21,9	3,1														
2900	E	268,8	10,9	268,8	13,9	266,0	16,6	247,9	18,9	236,1	20,0	220,1	20,9	202,4	21,5	181,9	21,9	159,8	22,1	137,1	22,1	112,0	21,9		
	F	228,0	8,8	224,8	11,6	213,8	14,0	189,5	15,5	174,2	16,0	157,8	16,4	138,7	16,6	118,3	16,7	96,1	16,5	73,3	16,2				
	G	195,2	7,9	192,5	10,5	180,4	12,3	156,4	13,3	142,2	13,7	125,7	14,0	106,9	14,2	88,0	14,2	68,0	13,9						
3500	E	394,7	20,0	396,0	24,3	392,0	28,8	381,4	32,2	369,9	33,7	357,3	34,9	339,2	36,1	316,9	37,1	293,0	38,1	266,6	38,6	240,3	38,9	188,1	39,1
	F	342,7	16,7	336,0	20,8	320,0	24,4	296,9	27,3	280,8	28,4	263,9	29,3	244,2	29,9	224,4	30,4	200,8	30,7	175,9	30,9	149,9	30,7	94,0	30,3
	G	293,3	14,9	280,0	18,5	257,3	21,0	233,6	22,9	219,4	23,6	203,0	24,1	185,9	24,5	164,6	24,8	142,5	24,9	116,4	24,9	87,8	24,7		

SKD65-22/9																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	110,7	2,4	109,2	3,7	97,1	4,7	75,0	5,3	60,9	5,3	45,0	5,2	28,2	5,1										
	F	92,3	2,0	87,8	3,2	72,3	3,8	48,3	4,1	34,2	4,1	19,8	3,8												
	G	78,3	1,8	74,8	2,8	60,2	3,3	38,1	3,5	24,7	3,5														
2900	E	302,4	12,3	302,4	15,7	299,2	18,7	278,9	21,2	265,6	22,5	247,6	23,5	227,7	24,2	204,6	24,7	179,8	24,9	154,2	24,8	126,0	24,6		
	F	256,5	9,9	252,9	13,1	240,6	15,8	213,2	17,4	196,0	18,0	177,5	18,5	156,0	18,7	133,1	18,8	108,1	18,6	82,4	18,2				
	G	219,6	8,9	216,6	11,8	202,9	13,8	176,0	15,0	160,0	15,4	141,4	15,7	120,3	15,9	99,0	15,9	76,5	15,7						
3500	E	444,0	22,5	445,5	27,4	441,0	32,4	429,0	36,3	416,1	38,0	401,9	39,3	381,6	40,7	356,5	41,7	329,7	42,9	299,9	43,4	270,3	43,8	211,6	44,0
	F	385,5	18,8	378,0	23,4	360,0	27,5	334,1	30,8	315,9	32,0	296,9	33,0	274,7	33,6	252,5	34,2	225,9	34,5	197,9	34,8	168,6	34,5	105,8	34,1
	G	330,0	16,8	315,0	20,8	289,5	23,6	262,9	25,7	246,8	26,6	228,4	27,1	209,1	27,6	185,1	27,9	160,3	28,1	130,9	28,1	98,7	27,8		
SKD65-22/10																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	123,0	2,7	121,3	4,1	107,9	5,2	83,3	5,9	67,7	5,9	50,0	5,8	31,3	5,6										
	F	102,5	2,2	97,6	3,6	80,3	4,3	53,7	4,5	38,0	4,5	22,0	4,2												
	G	87,0	2,0	83,1	3,1	66,9	3,7	42,3	3,9	27,4	3,8														
2900	E	336,0	13,7	336,0	17,4	332,4	20,8	309,9	23,6	295,1	25,0	275,1	26,1	253,0	26,9	227,4	27,4	199,8	27,7	171,4	27,6	140,0	27,3		
	F	285,0	11,0	281,0	14,5	267,3	17,5	236,8	19,4	217,7	20,0	197,2	20,5	173,3	20,8	147,9	20,8	120,2	20,7	91,6	20,3				
	G	244,0	9,9	240,7	13,1	225,5	15,4	195,6	16,7	177,7	17,1	157,1	17,5	133,6	17,7	110,0	17,7	85,1	17,4						
3500	E	493,3	25,0	495,0	30,4	490,0	36,0	476,7	40,3	462,4	42,2	446,6	43,7	424,0	45,2	396,1	46,3	366,3	47,7	333,3	48,3	300,4	48,7	235,1	48,8
	F	428,3	20,8	420,0	26,0	400,0	30,5	371,2	34,2	351,0	35,5	329,9	36,7	305,3	37,3	280,5	38,0	251,0	38,3	219,9	38,7	187,3	38,3	117,5	37,8
	G	366,7	18,7	350,0	23,1	321,7	26,3	292,1	28,6	274,2	29,5	253,8	30,1	232,3	30,7	205,7	31,0	178,1	31,2	145,5	31,2	109,7	30,9		
SKD65-22/11																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	135,3	3,0	133,5	4,5	118,7	5,7	91,7	6,4	74,4	6,5	55,0	6,4	34,5	6,2										
	F	112,8	2,4	107,4	3,9	88,4	4,7	59,0	5,0	41,8	5,0	24,2	4,7												
	G	95,7	2,2	91,4	3,4	73,6	4,1	46,6	4,3	30,1	4,2														
2900	E	369,6	15,0	369,6	19,1	365,7	22,9	340,9	26,0	324,6	27,5	302,6	28,7	278,3	29,6	250,1	30,1	219,8	30,4	188,5	30,4	154,0	30,1		
	F	313,5	12,1	309,1	16,0	294,0	19,3	260,5	21,3	239,5	22,0	216,9	22,6	190,6	22,8	162,6	22,9	132,2	22,7	100,7	22,3				
	G	268,4	10,9	264,7	14,4	248,0	16,9	215,1	18,3	195,5	18,8	172,8	19,2	147,0	19,5	121,0	19,5	93,6	19,2						

SKD65-22/12																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	147,6	3,3	145,6	4,9	129,4	6,3	100,0	7,0	81,2	7,1	60,0	7,0	37,6	6,8										
	F	123,0	2,6	117,1	4,3	96,4	5,1	64,4	5,4	45,6	5,4	26,4	5,1												
	G	104,4	2,4	99,8	3,7	80,2	4,4	50,8	4,7	32,9	4,6														
2900	E	403,2	16,4	403,2	20,9	398,9	25,0	371,9	28,3	354,1	30,0	330,1	31,3	303,6	32,3	272,8	32,9	239,8	33,2	205,6	33,1	168,0	32,8		
	F	342,0	13,2	337,2	17,4	320,8	21,0	284,2	23,2	261,3	24,0	236,6	24,6	208,0	24,9	177,4	25,0	144,2	24,8	109,9	24,3				
	G	292,8	11,9	288,8	15,8	270,5	18,4	234,7	20,0	213,3	20,5	188,5	21,0	160,4	21,2	132,0	21,2	102,1	20,9						

SKD65-22/13																									
Q	m³/h	0		6		12		18		21		24		27		30		33		36		39		45	
	L/sec.	0		1,7		3,3		5,0		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		12,5	
	L/min.	0		100		200		300		350		400		450		500		550		600		650		750	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1750	E	159,9	3,5	157,7	5,3	140,2	6,8	108,3	7,6	88,0	7,7	65,0	7,6	40,7	7,3										
	F	133,3	2,8	126,9	4,6	104,4	5,5	69,8	5,9	49,4	5,9	28,6	5,5												
	G	113,1	2,6	108,1	4,0	86,9	4,8	55,0	5,1	35,6	5,0														
2900	E	436,8	17,8	436,8	22,6	432,2	27,0	402,9	30,7	383,6	32,5	357,6	33,9	328,9	35,0	295,6	35,6	259,7	36,0	222,8	35,9	182,0	35,5		
	F	370,5	14,3	365,3	18,9	347,5	22,8	307,9	25,2	283,1	26,0	256,4	26,7	225,3	27,0	192,2	27,1	156,2	26,8	119,0	26,3				
	G	317,2	12,9	312,9	17,1	293,1	20,0	254,2	21,7	231,0	22,2	204,2	22,7	173,7	23,0	142,9	23,0	110,6	22,7						

SKD65-32/5																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	45,0	0,8	41,7	1,8	27,9	2,3	21,8	2,4	15,0	2,5														
	F	36,8	0,7	32,5	1,5	17,6	1,8	11,0	1,8																
	G	31,8	0,6	26,2	1,3	11,1	1,5																		
1750	E	65,0	1,5	63,3	3,1	50,3	3,9	43,7	4,1	36,4	4,2	28,7	4,2	20,0	4,2										
	F	55,8	1,2	51,2	2,5	36,0	3,1	29,2	3,2	21,6	3,2	13,3	3,2												
	G	46,2	1,1	41,4	2,2	26,5	2,5	19,8	2,6	12,4	2,6														
2900	E	178,7	7,7	182,0	11,8	175,5	14,7	171,0	15,6	164,5	16,5	156,1	17,3	146,9	17,9	135,3	18,3	111,3	19,2	98,1	19,5	82,6	19,6		
	F	156,0	6,5	152,0	9,9	139,0	12,1	133,0	12,8	125,5	13,4	116,6	13,7	106,5	14,1	95,1	14,3	68,3	14,4						
	G	128,0	5,7	125,0	8,7	111,5	10,3	105,6	10,8	97,7	11,2	88,9	11,4	78,7	11,6	67,0	11,8								
3500	E	261,5	12,1	264,5	19,4	261,0	24,3	259,3	25,8	254,8	27,1	247,4	28,3	239,1	29,6	228,2	30,5	201,3	32,3	185,6	32,9	170,0	33,5	151,1	34,0
	F	230,0	10,8	225,8	17,0	214,0	20,2	208,7	21,3	202,5	22,1	193,3	22,7	183,6	23,3	172,6	23,9	145,1	25,0	129,9	25,3	114,5	25,5		
	G	188,3	9,2	186,7	14,3	173,0	17,3	167,1	18,0	159,5	18,6	150,6	19,2	140,8	19,7	130,5	20,0	104,0	20,5	87,8	20,6	68,2	20,6		

SKD65-32/6																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	54,0	0,9	50,1	2,2	33,5	2,7	26,2	2,9	18,0	2,9														
	F	44,2	0,9	39,0	1,9	21,2	2,1	13,2	2,1																
	G	38,1	0,8	31,4	1,6	13,3	1,8																		
1750	E	78,0	1,8	76,0	3,7	60,3	4,7	52,4	4,9	43,7	5,0	34,4	5,0	24,0	5,0										
	F	66,9	1,4	61,4	3,0	43,2	3,7	35,0	3,8	25,9	3,9	15,9	3,9												
	G	55,5	1,4	49,7	2,6	31,8	3,1	23,7	3,1	14,8	3,1														
2900	E	214,4	9,2	218,4	14,2	210,5	17,6	205,2	18,7	197,4	19,8	187,3	20,7	176,2	21,5	162,4	22,0	133,5	23,0	117,7	23,4	99,1	23,5		
	F	187,2	7,8	182,4	11,8	166,8	14,6	159,6	15,4	150,6	16,0	139,9	16,5	127,8	16,9	114,1	17,1	82,0	17,2						
	G	153,6	6,8	150,0	10,5	133,8	12,4	126,7	13,0	117,2	13,4	106,7	13,7	94,4	14,0	80,4	14,1								
3500	E	313,8	14,5	317,4	23,3	313,2	29,1	311,2	31,0	305,8	32,5	296,9	34,0	286,9	35,5	273,9	36,6	241,6	38,7	222,8	39,5	204,0	40,2	181,4	40,8
	F	276,0	13,0	271,0	20,4	256,8	24,3	250,5	25,5	243,0	26,5	231,9	27,2	220,3	28,0	207,1	28,7	174,1	30,0	155,9	30,4	137,4	30,6		
	G	226,0	11,0	224,0	17,2	207,6	20,7	200,5	21,6	191,4	22,3	180,7	23,0	168,9	23,6	156,6	24,0	124,8	24,6	105,3	24,7	81,8	24,7		

SKD65-32/7																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	63,0	1,1	58,4	2,5	39,1	3,2	30,6	3,4	21,0	3,4														
	F	51,5	1,0	45,5	2,2	24,7	2,5	15,4	2,5																
	G	44,5	0,9	36,7	1,8	15,5	2,1																		
1750	E	91,0	2,1	88,7	4,3	70,4	5,4	61,1	5,7	51,0	5,8	40,1	5,9	28,0	5,8										
	F	78,1	1,7	71,6	3,5	50,4	4,3	40,8	4,4	30,2	4,5	18,6	4,5												
	G	64,7	1,6	58,0	3,1	37,1	3,6	27,7	3,6	17,3	3,6														
2900	E	250,1	10,7	254,8	16,5	245,6	20,6	239,4	21,8	230,3	23,1	218,5	24,2	205,6	25,1	189,5	25,7	155,8	26,9	137,3	27,3	115,6	27,4		
	F	218,4	9,1	212,8	13,8	194,6	17,0	186,2	18,0	175,7	18,7	163,3	19,2	149,1	19,7	133,1	20,0	95,7	20,1						
	G	179,2	7,9	175,0	12,2	156,1	14,4	147,8	15,1	136,8	15,6	124,5	16,0	110,2	16,3	93,8	16,5								
3500	E	366,1	16,9	370,3	27,2	365,4	34,0	363,0	36,2	356,7	37,9	346,4	39,7	334,8	41,4	319,5	42,7	281,8	45,2	259,9	46,1	238,0	46,9	211,6	47,6
	F	322,0	15,2	316,2	23,8	299,6	28,3	292,2	29,8	283,5	30,9	270,6	31,7	257,0	32,7	241,6	33,5	203,1	35,0	181,9	35,5	160,3	35,7		
	G	263,7	12,8	261,3	20,1	242,2	24,2	233,9	25,2	223,3	26,0	210,8	26,8	197,1	27,5	182,7	28,0	145,7	28,7	122,9	28,8	95,4	28,8		

SKD65-32/8																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	72,0	1,2	66,8	2,9	44,7	3,6	34,9	3,8	23,9	3,9														
	F	58,9	1,2	52,0	2,5	28,2	2,8	17,6	2,8																
	G	50,8	1,0	41,9	2,1	17,8	2,4																		
1750	E	104,0	2,3	101,3	5,0	80,5	6,2	69,9	6,5	58,2	6,7	45,9	6,7	32,0	6,6										
	F	89,2	1,9	81,8	4,0	57,6	4,9	46,6	5,0	34,5	5,1	21,2	5,2												
	G	74,0	1,8	66,3	3,5	42,4	4,1	31,7	4,1	19,8	4,1														
2900	E	285,9	12,3	291,2	18,9	280,7	23,5	273,6	25,0	263,2	26,4	249,7	27,6	235,0	28,6	216,5	29,3	178,0	30,7	156,9	31,1	132,1	31,4		
	F	249,6	10,5	243,2	15,8	222,4	19,4	212,7	20,5	200,8	21,4	186,6	22,0	170,4	22,5	152,1	22,8	109,3	23,0						
	G	204,8	9,1	200,0	14,0	178,4	16,5	168,9	17,3	156,3	17,9	142,3	18,2	125,9	18,6	107,2	18,8								
3500	E	418,4	19,3	423,2	31,1	417,6	38,8	414,9	41,3	407,7	43,3	395,9	45,3	382,6	47,3	365,2	48,8	322,1	51,6	297,0	52,7	272,0	53,6	241,8	54,4
	F	368,0	17,3	361,3	27,2	342,4	32,4	334,0	34,0	324,0	35,3	309,2	36,3	293,7	37,3	276,1	38,3	232,1	40,0	207,9	40,5	183,1	40,8		
	G	301,3	14,7	298,7	22,9	276,8	27,6	267,3	28,8	255,2	29,7	240,9	30,7	225,2	31,5	208,8	32,0	166,5	32,8	140,4	32,9	109,1	32,9		

SKD65-32/9																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	81,0	1,4	75,1	3,2	50,3	4,1	39,3	4,3	26,9	4,4														
	F	66,2	1,3	58,5	2,8	31,8	3,2	19,8	3,2																
	G	57,2	1,2	47,2	2,4	20,0	2,6																		
1750	E	117,0	2,6	114,0	5,6	90,5	7,0	78,6	7,3	65,5	7,5	51,6	7,5	36,0	7,5										
	F	100,4	2,1	92,1	4,6	64,8	5,5	52,5	5,7	38,8	5,8	23,9	5,8												
	G	83,2	2,1	74,5	4,0	47,7	4,6	35,6	4,6	22,2	4,6														
2900	E	321,6	13,8	327,6	21,2	315,8	26,5	307,8	28,1	296,1	29,7	280,9	31,1	264,3	32,2	243,6	33,0	200,3	34,6	176,5	35,0	148,6	35,3		
	F	280,8	11,8	273,6	17,8	250,2	21,8	239,3	23,1	225,9	24,0	209,9	24,7	191,7	25,3	171,1	25,7	123,0	25,9						
	G	230,4	10,2	225,0	15,7	200,7	18,5	190,0	19,4	175,8	20,1	160,0	20,5	141,6	20,9	120,6	21,2								
3500	E	470,7	21,8	476,1	35,0	469,8	43,7	466,8	46,5	458,7	48,8	445,3	51,0	430,4	53,3	410,8	54,9	362,4	58,1	334,1	59,3	306,0	60,3	272,0	61,2
	F	414,0	19,5	406,5	30,6	385,2	36,4	375,7	38,3	364,5	39,8	347,9	40,8	330,4	42,0	310,6	43,1	261,1	45,0	233,9	45,6	206,0	45,9		
	G	339,0	16,5	336,0	25,8	311,4	31,1	300,7	32,4	287,0	33,5	271,0	34,5	253,4	35,4	234,9	36,0	187,3	36,9	158,0	37,1	122,7	37,1		

SKD65-32/10																									
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51	
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2	
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	90,0	1,5	83,5	3,6	55,8	4,6	43,7	4,8	29,9	4,9														
	F	73,6	1,5	65,0	3,1	35,3	3,5	22,0	3,5																
	G	63,5	1,3	52,4	2,6	22,2	2,9																		
1750	E	130,0	2,9	126,7	6,2	100,6	7,8	87,3	8,1	72,8	8,3	57,3	8,4	40,0	8,3										
	F	111,5	2,4	102,3	5,1	72,0	6,1	58,3	6,3	43,1	6,4	26,5	6,5												
	G	92,5	2,3	82,8	4,4	53,0	5,1	39,6	5,2	24,7	5,1														
2900	E	357,3	15,3	364,0	23,6	350,9	29,4	342,1	31,2	329,0	33,0	312,1	34,5	293,7	35,8	270,7	36,7	222,5	38,4	196,1	38,9	165,2	39,2		
	F	312,0	13,1	304,0	19,7	278,0	24,3	265,9	25,7	251,0	26,7	233,2	27,5	213,0	28,1	190,1	28,5	136,7	28,7						
	G	256,0	11,3	250,0	17,5	223,0	20,6	211,1	21,6	195,4	22,3	177,8	22,8	157,4	23,3	134,0	23,5								
3500	E	523,0	24,2	529,0	38,8	522,0	48,5	518,6	51,7	509,6	54,2	494,8	56,7	478,2	59,2	456,5	61,0	402,6	64,5	371,3	65,8	340,0	67,0	302,3	68,0
	F	460,0	21,7	451,7	34,0	428,0	40,4	417,5	42,5	405,0	44,2	386,5	45,3	367,1	46,7	345,1	47,8	290,1	50,0	259,9	50,7	228,9	51,0		
	G	376,7	18,3	373,3	28,7	346,0	34,6	334,1	36,0	318,9	37,2	301,1	38,3	281,5	39,3	261,0	40,0	208,1	41,0	175,5	41,2	136,4	41,2		

SKD65-32/11																													
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51					
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2					
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850					
		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N	
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]		
1450	E	99,0	1,7	91,8	4,0	61,4	5,0	48,0	5,3	32,9	5,4																		
	F	81,0	1,6	71,5	3,4	38,8	3,9	24,2	3,9																				
	G	69,9	1,4	57,6	2,9	24,4	3,2																						
1750	E	143,0	3,2	139,3	6,8	110,6	8,6	96,1	9,0	80,1	9,2	63,1	9,2	44,0	9,1														
	F	122,7	2,6	112,5	5,6	79,2	6,7	64,1	6,9	47,4	7,1	29,2	7,1																
	G	101,7	2,5	91,1	4,8	58,3	5,6	43,5	5,7	27,2	5,6																		
2900	E	393,1	16,9	400,4	26,0	386,0	32,4	376,3	34,3	361,9	36,3	343,3	38,0	323,1	39,4	297,7	40,3	244,8	42,2	215,7	42,8	181,7	43,1						
	F	343,2	14,4	334,4	21,7	305,8	26,7	292,5	28,2	276,1	29,4	256,6	30,2	234,3	30,9	209,2	31,4	150,4	31,6										
	G	281,6	12,5	275,0	19,2	245,3	22,6	232,2	23,8	214,9	24,6	195,6	25,1	173,1	25,6	147,4	25,9												

SKD65-32/12																													
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51					
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2					
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850					
		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N	
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]		
1450	E	108,0	1,8	100,2	4,3	67,0	5,5	52,4	5,8	35,9	5,9																		
	F	88,3	1,8	78,0	3,7	42,4	4,2	26,4	4,2																				
	G	76,2	1,5	62,9	3,1	26,6	3,5																						
1750	E	156,0	3,5	152,0	7,4	120,7	9,3	104,8	9,8	87,4	10,0	68,8	10,0	48,0	10,0														
	F	133,8	2,9	122,8	6,1	86,4	7,3	70,0	7,6	51,7	7,7	31,8	7,8																
	G	111,0	2,8	99,4	5,3	63,6	6,1	47,5	6,2	29,7	6,1																		
2900	E	428,8	18,4	436,8	28,3	421,1	35,3	410,5	37,4	394,8	39,6	374,5	41,4	352,5	43,0	324,8	44,0	267,0	46,1	235,4	46,7	198,2	47,0						
	F	374,4	15,7	364,8	23,7	333,6	29,1	319,1	30,8	301,2	32,0	279,9	33,0	255,6	33,8	228,2	34,2	164,0	34,5										
	G	307,2	13,6	300,0	21,0	267,6	24,7	253,3	25,9	234,4	26,8	213,4	27,4	188,8	27,9	160,8	28,2												

SKD65-32/13																													
Q	m³/h	0		12		21		24		27		30		33		36		42		45		48		51					
	L/sec.	0		3,3		5,8		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		11,7		12,5		13,3		14,2					
	L/min.	0		200		350		400		450		500		550		600		700		750		800		850					
		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N		H		N	
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]		
1450	E	117,0	2,0	108,5	4,7	72,6	5,9	56,8	6,2	38,9	6,4																		
	F	95,7	1,9	84,5	4,0	45,9	4,6	28,6	4,6																				
	G	82,6	1,7	68,1	3,4	28,9	3,8																						
1750	E	169,0	3,8	164,7	8,1	130,8	10,1	113,5	10,6	94,6	10,8	74,5	10,9	52,0	10,8														
	F	145,0	3,1	133,0	6,6	93,6	7,9	75,8	8,2	56,0	8,3	34,5	8,4																
	G	120,2	3,0	107,7	5,7	68,9	6,6	51,4	6,7	32,1	6,7																		
2900	E	464,5	19,9	473,2	30,7	456,2	38,2	444,7	40,6	427,7	42,9	405,8	44,9	381,8	46,5	351,9	47,7	289,3	49,9	255,0	50,6	214,7	51,0						
	F	405,6	17,0	395,2	25,7	361,4	31,5	345,7	33,4	326,3	34,7	303,2	35,7	276,9	36,6	247,2	37,1	177,7	37,4										
	G	332,8	14,7	325,0	22,7	289,9	26,8	274,5	28,1	254,0	29,0	231,2	29,6	204,6	30,2	174,2	30,6												

SKD65-42/7																									
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60	
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7	
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	66,5	1,7	67,2	3,4	62,9	4,2	52,7	4,7	45,7	4,9	38,2	5,1												
	F	54,6	1,5	54,6	2,7	48,1	3,3	36,6	3,6	29,4	3,7	21,2	3,8												
	G	43,4	1,1	42,5	2,1	34,8	2,6	22,6	2,8	14,6	2,9														
1750	E	97,3	2,7	98,1	5,2	95,2	6,5	87,5	7,7	81,7	8,1	74,3	8,5	65,9	8,8	56,2	9,1	45,3	9,4						
	F	81,2	2,3	81,2	4,3	75,8	5,3	65,6	6,0	58,7	6,3	50,6	6,6	41,5	6,9	31,0	7,1								
	G	66,3	2,0	64,3	3,5	57,9	4,2	46,4	4,7	38,9	4,9	30,1	5,1	20,5	5,2										
2900	E	266,0	11,9	271,6	19,7	271,6	23,6	271,2	27,0	270,1	29,0	268,4	30,8	263,7	32,4	256,3	34,0	246,4	35,4	208,8	39,6	178,6	41,6	139,8	43,2
	F	221,9	9,6	227,5	16,3	226,5	19,3	222,8	22,1	217,9	23,5	211,2	24,6	203,2	25,7	193,7	26,6	183,3	27,8	140,5	30,3	104,6	32,0		
	G	181,1	8,6	183,6	13,5	180,8	15,6	174,5	17,6	168,8	18,5	161,7	19,4	153,1	20,3	143,0	21,0	131,1	21,7	85,3	23,5				
3500	E	388,5	22,8	393,4	32,9	394,8	37,3	396,8	42,7	396,7	44,9	395,9	47,6	393,7	50,2	390,8	52,7	383,4	55,1	347,6	61,7	317,0	65,3	281,4	68,6
	F	322,0	18,7	330,4	26,8	331,8	30,6	331,7	34,4	330,1	36,4	327,3	38,7	321,3	40,8	312,6	42,6	302,7	44,3	261,6	49,0	229,8	51,6	194,6	53,7
	G	265,1	15,4	266,8	22,4	265,7	25,8	261,4	29,0	258,1	30,5	253,8	31,9	246,6	33,0	237,3	34,3	227,9	35,5	183,8	38,5	152,0	40,7		

SKD65-42/8																									
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60	
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7	
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	76,0	1,9	76,8	3,8	71,9	4,8	60,3	5,4	52,3	5,6	43,7	5,8												
	F	62,4	1,8	62,4	3,1	54,9	3,8	41,9	4,2	33,7	4,3	24,2	4,4												
	G	49,6	1,2	48,5	2,4	39,8	2,9	25,9	3,2	16,7	3,3														
1750	E	111,2	3,0	112,2	5,9	108,8	7,4	100,0	8,8	93,3	9,3	84,9	9,7	75,3	10,0	64,3	10,4	51,7	10,7						
	F	92,8	2,6	92,8	4,9	86,7	6,0	74,9	6,9	67,0	7,3	57,9	7,6	47,5	7,9	35,5	8,1								
	G	75,7	2,2	73,4	4,0	66,1	4,8	53,1	5,4	44,4	5,6	34,4	5,8	23,5	5,9										
2900	E	304,0	13,7	310,4	22,6	310,4	26,9	309,9	30,9	308,7	33,1	306,8	35,2	301,3	37,1	292,9	38,8	281,6	40,4	238,6	45,3	204,2	47,5	159,7	49,3
	F	253,6	10,9	260,0	18,6	258,8	22,0	254,6	25,2	249,1	26,8	241,3	28,1	232,2	29,3	221,4	30,5	209,5	31,7	160,5	34,7	119,6	36,5		
	G	206,9	9,9	209,9	15,4	206,7	17,9	199,4	20,2	192,9	21,2	184,8	22,2	175,0	23,1	163,5	23,9	149,8	24,7	97,5	26,8				
3500	E	444,0	26,0	449,6	37,6	451,2	42,7	453,5	48,8	453,4	51,3	452,5	54,4	450,0	57,3	446,6	60,3	438,2	62,9	397,3	70,6	362,3	74,7	321,6	78,4
	F	368,0	21,3	377,6	30,7	379,2	34,9	379,1	39,3	377,2	41,6	374,1	44,3	367,2	46,7	357,3	48,7	346,0	50,7	299,0	56,0	262,6	58,9	222,4	61,3
	G	303,0	17,6	304,9	25,6	303,6	29,4	298,7	33,1	295,0	34,8	290,1	36,4	281,9	37,8	271,2	39,2	260,5	40,6	210,1	44,0	173,7	46,6		

SKD65-42/9																									
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60	
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7	
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	85,5	2,2	86,4	4,3	80,9	5,4	67,8	6,0	58,8	6,3	49,1	6,5												
	F	70,2	2,0	70,2	3,5	61,8	4,3	47,1	4,7	37,9	4,8	27,2	4,9												
	G	55,8	1,4	54,6	2,7	44,8	3,3	29,1	3,6	18,8	3,7														
1750	E	125,1	3,4	126,2	6,7	122,4	8,4	112,5	9,9	105,0	10,4	95,5	10,9	84,7	11,3	72,3	11,7	58,2	12,1						
	F	104,4	3,0	104,4	5,5	97,5	6,8	84,3	7,7	75,4	8,2	65,1	8,5	53,4	8,9	39,9	9,1								
	G	85,2	2,5	82,6	4,5	74,4	5,4	59,7	6,1	50,0	6,4	38,7	6,5	26,4	6,7										
2900	E	342,0	15,4	349,2	25,4	349,2	30,3	348,7	34,7	347,3	37,3	345,1	39,6	339,0	41,7	329,5	43,7	316,8	45,5	268,5	50,9	229,7	53,5	179,7	55,5
	F	285,3	12,3	292,5	20,9	291,2	24,8	286,4	28,4	280,2	30,2	271,5	31,6	261,2	33,0	249,1	34,3	235,7	35,7	180,6	39,0	134,5	41,1		
	G	232,8	11,1	236,1	17,3	232,5	20,1	224,3	22,7	217,0	23,8	207,9	25,0	196,8	26,0	183,9	26,9	168,5	27,8	109,7	30,2				
3500	E	499,5	29,3	505,8	42,3	507,6	48,0	510,1	54,9	510,0	57,8	509,0	61,2	506,2	64,5	502,4	67,8	493,0	70,8	446,9	79,4	407,5	84,0	361,8	88,2
	F	414,0	24,0	424,8	34,5	426,6	39,3	426,5	44,3	424,4	46,8	420,9	49,8	413,1	52,5	401,9	54,8	389,2	57,0	336,3	63,0	295,4	66,3	250,2	69,0
	G	340,8	19,8	343,0	28,8	341,6	33,1	336,0	37,3	331,9	39,2	326,3	41,0	317,1	42,5	305,1	44,1	293,0	45,6	236,3	49,5	195,4	52,4		

SKD65-42/10																									
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60	
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7	
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000	
		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N
1/min	Girante	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	95,0	2,4	96,0	4,8	89,9	6,0	75,3	6,7	65,3	7,0	54,6	7,3												
	F	78,0	2,2	78,0	3,9	68,7	4,7	52,3	5,2	42,1	5,3	30,3	5,5												
	G	62,0	1,5	60,7	3,0	49,7	3,7	32,3	4,0	20,9	4,2														
1750	E	139,0	3,8	140,2	7,4	136,0	9,3	125,0	11,0	116,7	11,6	106,1	12,1	94,1	12,5	80,3	13,0	64,7	13,4						
	F	116,0	3,3	116,0	6,1	108,3	7,5	93,7	8,6	83,8	9,1	72,3	9,5	59,3	9,8	44,3	10,1								
	G	94,7	2,8	91,8	5,0	82,7	6,0	66,3	6,8	55,5	7,1	43,0	7,3	29,3	7,4										
2900	E	380,0	17,1	388,0	28,2	388,0	33,7	387,4	38,6	385,9	41,4	383,5	44,0	376,7	46,3	366,1	48,5	352,1	50,5	298,3	56,6	255,2	59,4	199,7	61,7
	F	317,0	13,7	325,0	23,3	323,5	27,5	318,3	31,5	311,3	33,5	301,7	35,1	290,3	36,7	276,8	38,1	261,8	39,7	200,7	43,3	149,5	45,7		
	G	258,7	12,3	262,3	19,3	258,3	22,3	249,2	25,2	241,1	26,5	231,0	27,7	218,7	28,9	204,4	29,9	187,2	30,9	121,9	33,5				

SKD65-42/11																											
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60			
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7			
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000			
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N		
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]
1450	E	104,5	2,6	105,6	5,3	98,9	6,5	82,9	7,4	71,9	7,6	60,1	8,0														
	F	85,8	2,4	85,8	4,3	75,5	5,2	57,6	5,7	46,3	5,9	33,3	6,0														
	G	68,2	1,7	66,7	3,3	54,7	4,0	35,6	4,4	23,0	4,6																
1750	E	152,9	4,2	154,2	8,1	149,6	10,2	137,5	12,1	128,3	12,8	116,7	13,3	103,5	13,8	88,4	14,3	71,1	14,8								
	F	127,6	3,6	127,6	6,7	119,2	8,3	103,0	9,5	92,2	10,0	79,6	10,4	65,3	10,8	48,8	11,1										
	G	104,1	3,1	101,0	5,5	90,9	6,6	73,0	7,4	61,1	7,8	47,3	8,0	32,3	8,1												
2900	E	418,0	18,8	426,8	31,0	426,8	37,0	426,2	42,5	424,5	45,6	421,8	48,4	414,3	51,0	402,7	53,4	387,3	55,6	328,1	62,2	280,7	65,4	219,6	67,8		
	F	348,7	15,0	357,5	25,6	355,9	30,3	350,1	34,7	342,4	36,9	331,8	38,6	319,3	40,3	304,4	41,9	288,0	43,6	220,7	47,7	164,4	50,2				
	G	284,5	13,6	288,6	21,2	284,2	24,6	274,2	27,7	265,2	29,1	254,0	30,5	240,6	31,8	224,8	32,9	205,9	34,0	134,1	36,9						

SKD65-42/12																										
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60		
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7		
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000		
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]
1450	E	114,0	2,9	115,2	5,7	107,8	7,1	90,4	8,0	78,4	8,3	65,5	8,7													
	F	93,6	2,6	93,6	4,7	82,4	5,7	62,8	6,2	50,5	6,4	36,3	6,6													
	G	74,4	1,9	72,8	3,6	59,7	4,4	38,8	4,8	25,0	5,0															
1750	E	166,8	4,6	168,2	8,9	163,2	11,2	150,0	13,2	140,0	13,9	127,4	14,6	113,0	15,1	96,4	15,6	77,6	16,1							
	F	139,2	4,0	139,2	7,4	130,0	9,0	112,4	10,3	100,6	10,9	86,8	11,4	71,2	11,8	53,2	12,1									
	G	113,6	3,4	110,2	6,0	99,2	7,2	79,6	8,1	66,6	8,5	51,6	8,7	35,2	8,9											
2900	E	456,0	20,5	465,6	33,8	465,6	40,4	464,9	46,3	463,0	49,7	460,2	52,8	452,0	55,6	439,3	58,2	422,5	60,6	357,9	67,9	306,2	71,3	239,6	74,0	
	F	380,4	16,4	390,0	27,9	388,2	33,0	381,9	37,8	373,6	40,2	362,0	42,2	348,3	44,0	332,1	45,7	314,2	47,6	240,8	52,0	179,4	54,8			
	G	310,4	14,8	314,8	23,1	310,0	26,8	299,1	30,2	289,4	31,8	277,1	33,3	262,4	34,7	245,2	35,9	224,7	37,1	146,2	40,2					

SKD65-42/13																										
Q	m³/h	0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60		
	L/sec.	0		3,3		5,0		6,7		7,5		8,3		9,2		10,0		10,8		13,3		15,0		16,7		
	L/min.	0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000		
1/min	Girante	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]
1450	E	123,5	3,1	124,8	6,2	116,8	7,7	97,9	8,7	84,9	9,0	71,0	9,5													
	F	101,4	2,9	101,4	5,1	89,3	6,2	68,0	6,8	54,7	7,0	39,3	7,1													
	G	80,6	2,0	78,9	3,9	64,7	4,7	42,0	5,2	27,1	5,4															
1750	E	180,7	4,9	182,3	9,6	176,8	12,1	162,5	14,3	151,7	15,1	138,0	15,8	122,4	16,3	104,4	16,9	84,1	17,4							
	F	150,8	4,3	150,8	8,0	140,8	9,8	121,8	11,2	108,9	11,8	94,0	12,3	77,1	12,8	57,6	13,1									
	G	123,1	3,6	119,3	6,5	107,5	7,8	86,2	8,8	72,2	9,2	55,9	9,4	38,1	9,6											