

Производительность

Температура конденсации +40°C															
R404A	Холодопроизводительность (кВт)							R404A	Потребляемая мощность (кВт)						
	Температура кипения (°C)								Температура кипения (°C)						
	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5		-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5
Модель								Модель							
ZB15KCE		1,4	1,9	2,4	3,0	3,7	4,5	ZB15KCE		1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5
ZB19KCE		2,0	2,5	3,1	3,8	4,5	5,4	ZB19KCE		1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
ZB21KCE		2,4	3,0	3,7	4,5	5,5	6,6	ZB21KCE		2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
ZB26KCE		2,8	3,5	4,3	5,3	6,4	7,6	ZB26KCE		2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
ZB29KCE	2,1*	3,2	4,1	5,0	6,2	7,5	9,0	ZB29KCE	2,8*	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8
ZB30KCE	2,1*	3,2	4,1	5,0	6,2	7,5	9,0	ZB30KCE	3,0*	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
ZB38KCE	2,7*	4,1	5,1	6,3	7,7	9,3	11,2	ZB38KCE	3,7*	3,7	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
ZB42KCE**		4,6	5,7	7,1	8,7	10,6	12,7	ZB42KCE**		4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
ZB45KCE	3,2*	4,8	6,0	7,4	9,1	11,0	13,2	ZB45KCE	4,2*	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
ZB48KCE	3,6*	5,5	6,9	8,6	10,5	12,7	15,2	ZB48KCE	4,9*	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
ZB50KCE		2,8*	5,9	8,2	10,6	13,1	15,8	ZB50KCE		5,2*	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1
ZB58KCE		4,2*	7,2	9,4	11,9	14,5	17,5	ZB58KCE		5,6*	5,6	5,6	5,6	5,7	5,7
ZB66KCE		6,0*	8,9	11,1	13,6	16,4	19,7	ZB66KCE		6,1*	6,2	6,3	6,3	6,4	6,4
ZB76KCE		7,0*	10,4	13,0	16,0	19,4	23,3	ZB76KCE		7,0*	7,1	7,2	7,3	7,3	7,4
ZB95KCE		7,6*	10,7*	15,6	19,5	23,8	28,7	ZB95KCE		9,6*	9,4*	9,4	9,3	9,4	9,5
ZB114KCE		8,5*	12,3*	18,3	23,0	28,3	34,4	ZB114KCE		11,6*	11,4*	11,3	11,3	11,3	11,4
ZB220KCE			28,4*	39,2	47,7	57,5	68,9	ZB220KCE			21,4*	21,8	22,0	22,2	22,4

Возврат всасываемого газа 20°C / Переохлаждение 0K

* Перегрев на всасывании 10K, переохлаждение 0K

** только одна фаза

Предварительные данные

Температура конденсации +40°C															
R407A	Холодопроизводительность (кВт)							R407A	Потребляемая мощность (кВт)						
	Температура кипения (°C)								Температура кипения (°C)						
	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5		-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5
Модель								Модель							
ZB15KCE			1,6*	2,1*	2,8	3,5	4,2	ZB15KCE			1,5*	1,5*	1,5	1,5	1,5
ZB19KCE			2,1*	2,6*	3,4	4,2	5,2	ZB19KCE			1,7*	1,7*	1,8	1,8	1,8
ZB21KCE			2,5*	3,2*	4,1	5,1	6,2	ZB21KCE			2,0*	2,1*	2,1	2,1	2,1
ZB26KCE			2,6*	3,6*	4,7	5,8	7,1	ZB26KCE			2,3*	2,3*	2,3	2,3	2,4
ZB30KCE			3,4*	4,4*	5,8	7,3	8,9	ZB30KCE			2,7*	2,7*	2,7	2,7	2,8
ZB38KCE			4,2*	5,4*	7,2	8,9	11	ZB38KCE			3,2*	3,2*	3,3	3,3	3,4
ZB45KCE			4,9*	6,3*	8,2	10,2	12,4	ZB45KCE			3,8*	3,9*	4,0	4,0	4,0

Возврат всасываемого газа 20°C / Переохлаждение 0K

* Перегрев на всасывании 10K, переохлаждение 0K

Температура конденсации +40°C															
R407C	Холодопроизводительность (кВт)							R407C	Потребляемая мощность (кВт)						
	Температура кипения (°C)								Температура кипения (°C)						
	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5		-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5
Модель								Модель							
ZB15KCE			1,6*	1,9*	2,3*	2,9	3,6	ZB15KCE			1,2*	1,3*	1,3*	1,3	1,3
ZB19KCE			1,6*	2,1*	2,7*	3,5	4,4	ZB19KCE			1,6*	1,6*	1,6*	1,6	1,6
ZB21KCE			2,1*	2,9*	3,7*	4,7	5,8	ZB21KCE			1,9*	2,0*	2,0*	2,0	2,0
ZB26KCE			2,2*	2,9*	3,7*	4,9	6,2	ZB26KCE			2,2*	2,2*	2,2*	2,2	2,2
ZB30KCE			2,7*	3,6*	4,8*	6,2	7,7	ZB30KCE			2,5*	2,5*	2,6*	2,6	2,6
ZB38KCE			3,1*	4,2*	5,6*	7,4	9,4	ZB38KCE			2,9*	3,0*	3,1*	3,1	3,2
ZB42KCE**			4,4*	5,7*	7,2*	9,1	11,2	ZB42KCE**			3,8*	3,8*	3,8*	3,8	3,6
ZB45KCE			3,7*	5,3*	7,1*	9,2	11,5	ZB45KCE			3,4*	3,6*	3,6*	3,7	3,7

Возврат всасываемого газа 20°C / Переохлаждение 0K

* Перегрев на всасывании 10K, переохлаждение 0K

** только одна фаза

Производительность

Температура конденсации +40°C															
R134a	Холодопроизводительность (кВт)							R134a	Потребляемая мощность (кВт)						
	Температура кипения (°C)								Температура кипения (°C)						
Модель	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	Модель	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5
ZB15KCE				1,4	1,7	2,2	2,7	ZB15KCE				0,9	0,9	0,9	0,9
ZB19KCE				1,6	2,0	2,5	3,2	ZB19KCE				1,1	1,1	1,1	1,1
ZB21KCE				2,0	2,5	3,2	4,0	ZB21KCE				1,3	1,3	1,3	1,3
ZB26KCE				2,3	2,9	3,7	4,6	ZB26KCE				1,5	1,5	1,5	1,5
ZB30KCE				2,5*	3,4	4,3	5,4	ZB30KCE				1,7*	1,7	1,7	1,8
ZB38KCE				3,0*	4,2	5,4	6,7	ZB38KCE				2,1*	2,1	2,1	2,2
ZB42KCE**				3,8	4,8	6,0	7,5	ZB42KCE**				2,5	2,5	2,5	2,4
ZB45KCE				3,8*	5,1	6,4	8,0	ZB45KCE				2,4*	2,4	2,5	2,5
ZB50KCE				4,6	5,9	7,4	9,1	ZB50KCE				3,0	3,0	3,0	3,1
ZB58KCE				5,2	6,6	8,3	10,3	ZB58KCE				3,4	3,4	3,4	3,4
ZB66KCE				6,0	7,6	9,5	11,8	ZB66KCE				3,8	3,7	3,8	3,8
ZB76KCE				6,9	8,6	10,8	13,5	ZB76KCE				4,4	4,4	4,4	4,5
ZB95KCE				8,2	10,8	13,8	17,1	ZB95KCE				5,4	5,5	5,6	5,6
ZB114KCE				9,6	12,7	16,3	20,4	ZB114KCE				6,6	6,6	6,7	6,7

Возврат всасываемого газа 20°C / Переохлаждение 0K

* Перегрев на всасывании 10K, переохлаждение 0K

** только одна фаза

Температура конденсации +40°C															
R22	Холодопроизводительность (кВт)							R22	Потребляемая мощность (кВт)						
	Температура кипения (°C)								Температура кипения (°C)						
Модели	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	Модели	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5
ZB15KCE			1,4*	2,1*	2,8*	3,5	4,2	ZB15KCE			1,5*	1,4*	1,4*	1,4	1,4
ZB19KCE			1,9*	2,5*	3,2*	4,0	4,8	ZB19KCE			1,6*	1,6*	1,6*	1,6	1,6
ZB21KCE			2,0*	3,0*	4,0*	5,1	6,2	ZB21KCE			2,2*	2,1*	2,0*	2,0	2,0
ZB26KCE			2,7*	3,5*	4,4*	5,6	6,8	ZB26KCE			2,2*	2,2*	2,2*	2,2	2,2
ZB30KCE			2,2*	3,2*	4,5*	6,0	7,7	ZB30KCE			2,6*	2,7*	2,7*	2,7	2,7
ZB38KCE			3,8*	4,9*	6,3*	8,0	10,0	ZB38KCE			2,9*	3,0*	3,1*	3,1	3,2
ZB42KCE**			5,2*	6,6*	8,1*	9,9	11,9	ZB42KCE**			3,9*	3,8*	3,8*	3,7	3,6
ZB45KCE			4,5*	6,4*	8,3*	10,3	12,5	ZB45KCE			3,4*	3,6*	3,7*	3,7	3,8
ZB50KCE			4,6*	6,9*	9,2*	11,7	14,4	ZB50KCE			4,4*	4,4*	4,4*	4,3	4,3
ZB58KCE			5,1*	7,5*	10,1*	13,0	16,1	ZB58KCE			4,8*	4,9*	4,9*	4,9	4,9
ZB66KCE			7,4*	9,6*	12,2*	15,1	18,4	ZB66KCE			5,1*	5,2*	5,3*	5,4	5,4
ZB76KCE			8,9*	11,5*	14,4*	17,8	21,7	ZB76KCE			5,9*	6,1*	6,2*	6,3	6,4
ZB95KCE					16,8*	21,4*	26,5*	ZB95KCE					8,0*	8,1*	8,2*
ZB114KCE					19,9*	25,5*	31,7*	ZB114KCE					9,6*	9,6*	9,7*

Возврат всасываемого газа 20°C / Переохлаждение 0K

* Перегрев на всасывании 10K, переохлаждение 0K

** только одна фаза