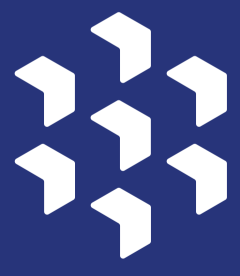


Промышленные Системы Будущего



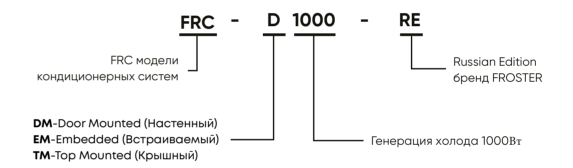
FROSTER



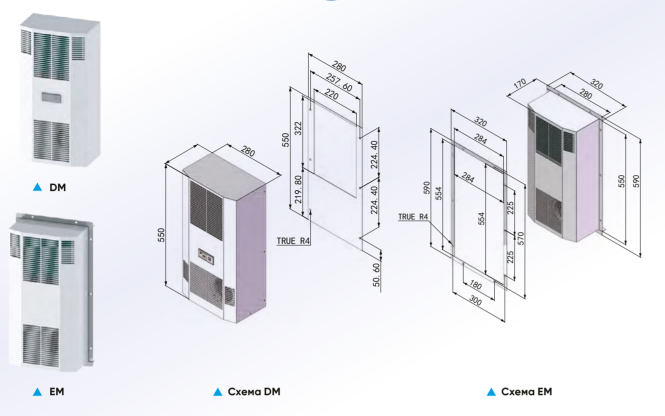


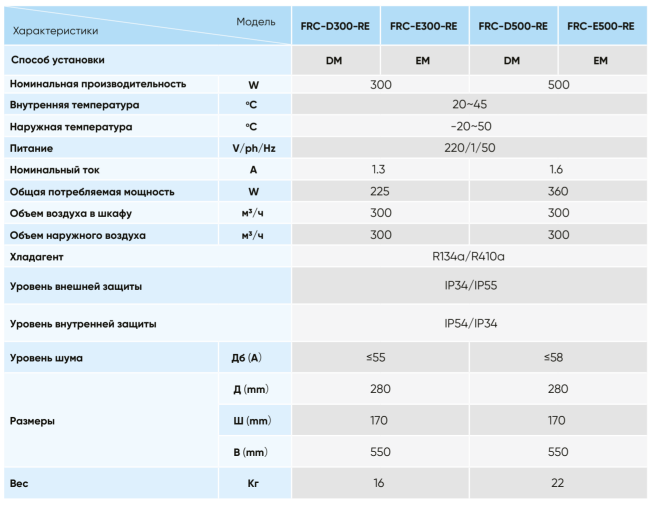
Корпусные кондиционеры FROSTER отличаются простым и элегантным внешним видом, а также различными характеристиками, такими как удобство эксплуатации, высокая эффективность, низкое энергопотребление, гибкая установка, длительный срок службы и т.д. Более того, они могут быть настроены в соответствии с требованиями клиентов.

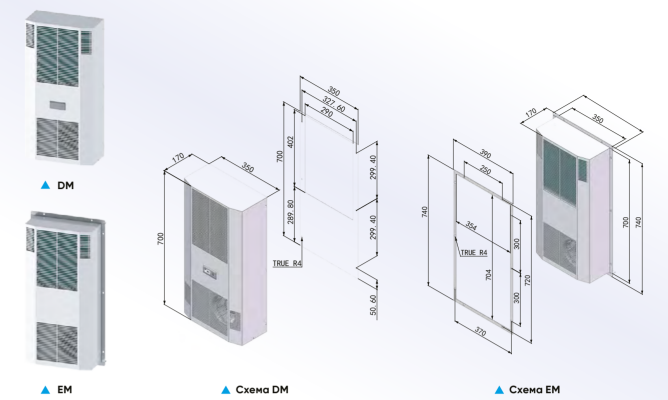
Маркировка корпусных кондиционеров











Характеристики	Модель	FRC-D800-RE	FRC-E800-RE	FRC-D1000-RE	FRC-E1000-RE
Способ установки		DM	EM	DM	EM
Номинальная производительность холода	W	80	00	100	00
Внутренняя температура	°C		20-	~45	
Наружная температура	°C		-20)~50	
Питание	V/ph/Hz		220/	/1/50	
Номинальный ток	Α	2	2	3	3
Общая потребляемая мощность	W	375 680			30
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	570 570		0	
Объем наружного воздуха	м ³ /ч	450 450			50
Хладагент		R13	4a	R22/R134	A/R410A
Уровень внешней защиты			IP34,	/IP55	
Уровень внутренней защиты		IP54/IP34			
Уровень шума	Д6 (А)	≤50	9	≤60	0
	Д (mm)	35	50	35	50
Размеры	Ш (mm)	17	0	17	0
	B (mm)	70	00	70	00
Bec	Кг	2	3	3	0

Настенные кондиционеры

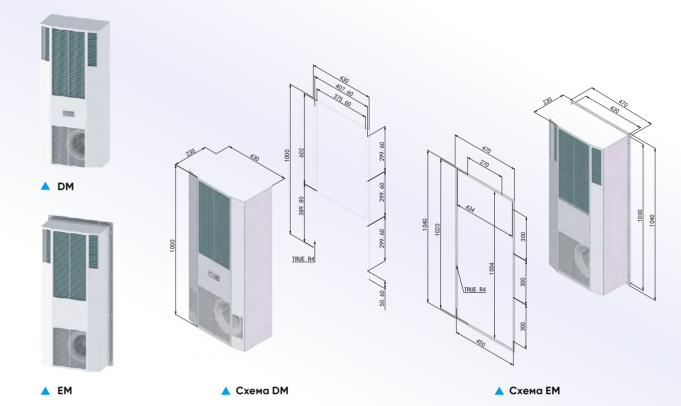
Настенные кондиционеры

Bec

Характеристики	Модель	FRC-D1500-RE	FRC-E1500-RE	FRC-D2000-RE	FRC-E2000-RE
Способ установки		DM	EM	DM	EM
Номинальная производительность	W	150	00	20	000
Внутренняя температура	°C		20	~45	
Наружная температура	°C		-20	0~50	
Питание	V/ph/Hz	220/1/50			
Номинальный ток	Α	3.3 4.3			.3
Общая потребляемая мощность	W	700 940			40
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	90	00	90	00
Объем наружного воздуха	м³/ч	60	00	60	00
Хладагент			R22/R40	7C/R410A	
Уровень внешней защиты			IP34,	/IP55	
Уровень внутренней защиты			IP54,	/IP34	
Уровень шума	Д6 (А)	≤6	0	≤6	3
	Д (mm)	4	10	4	10
Размеры	Ш (mm)	23	30	23	30
	B (mm)	8!	50	8!	50

36

48



Характеристики	Модель	FRC-D2500-RE	FRC-E2500-RE	FRC-D3000-RE	FRC-E3000-RE
Способ установки		DM	EM	DM	EM
Номинальная производительность	W	25	00	30	00
Внутренняя температура	°C		20-	~45	
Наружная температура	°C		-20)~50	
Питание	V/ph/Hz		220/	/1/50	
Номинальный ток	Α	4	.6	5.	5
Общая потребляемая мощность	W	90	55	118	0
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	1170 1170		0	
Объем наружного воздуха	м³/ч	900 900			00
Хладагент		R22/R407C/R410A			
Уровень внешней защиты			IP34,	/IP55	
Уровень внутренней защиты			IP54,	/IP34	
Уровень шума	Д6 (А)	≤6	3	≤60	6
	Д (mm)	430 430		30	
Размеры	Ш (mm)	23	30	23	30
	B (mm)	10	00	100	00
Вес	Кг	5	0	5	3

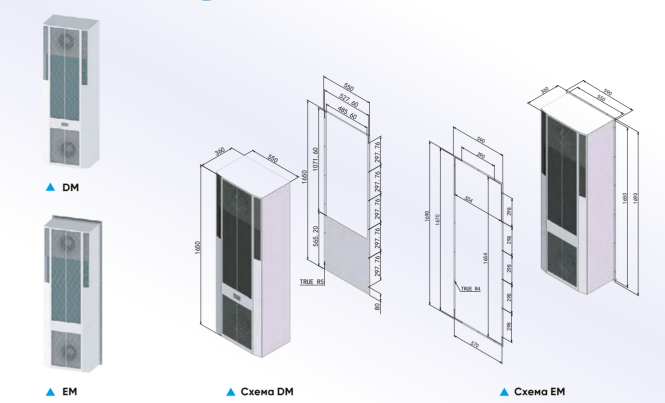
info@22Bek.ru

OOO ΓΚ 22BEK | +7 (812) 309 58 92

www.22Bek.ru

Настенные кондиционеры

	.,					
Характеристики	Модель	FRC-D4000-RE	FRC-E4000-RE	FRC-D5000-RE	FRC-E5000-RE	
Способ установки		DM	EM	DM	EM	
Номинальная производительность	W	40	00	50	000	
Внутренняя температура	°C		20	~45		
Наружная температура	°C		-20)~50		
Питание	V/ph/Hz		220/	/1/50		
Номинальный ток	Α	5.	8	8	.2	
Общая потребляемая мощность	W	121	0	1750		
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	186	60	186	1860	
Объем наружного воздуха	м³/ч	1440 1440			40	
Хладагент			R22/R40	7C/R410A		
Уровень внешней защиты			IP34	/IP55		
Уровень внутренней защиты			IP54	/IP34		
Уровень шума	Д6 (А)	≤60	5	≤6	8	
	Д (mm)	450		450		
Размеры	Ш (mm)	280		280		
	B (mm)	1400		1400		
Bec	Кг	5	5	6	5	



Характеристики	Модель	FRC-D7500-RE	FRC-E7500-RE	FRC-D9000-RE	FRC-E9000-RE
Способ установки		DM	EM	DM	EM
Номинальная производительность	W	75	00	90	00
Внутренняя температура	°C		20-	~45	
Наружная температура	°C		-20)~50	
Питание	V/ph/Hz		220/	/1/50	
Номинальный ток	Α	14	.5	10	5
Общая потребляемая мощность	W	32	00	34	00
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	3700 37		00	
Объем наружного воздуха	${ m M}^3/{ m H}$	2000 2000		00	
Хладагент			R22/R40	7C/R410A	
Уровень внешней защиты			IP34	/IP55	
Уровень внутренней защиты			IP54	/IP34	
Уровень шума	Д6 (А)	7	0	7	0
	Д (mm)	55	50	55	50
Размеры	Ш (mm)	36	50	36	50
	B (mm)	165	50	165	50
Вес	Кг	10	00	12	0

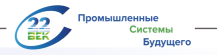
OOO ΓΚ 22BEK | +7 (812) 309 58 92 | info@22Bek.ru | www.22Bek.ru | www.22Bek.ru | www.22Bek.ru | www.22Bek.ru

Крышные кондиционеры

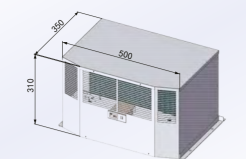
11



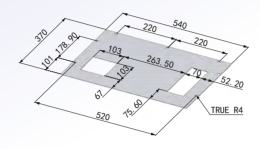






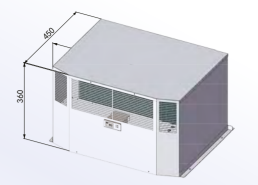


Параметры корпуса

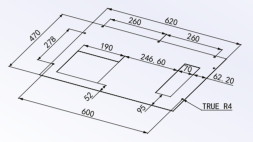


▲ Нижнее основание





Параметры корпуса



Нижнее	основ	ани

Характеристики	Модель	FRC-T500-RE	FRC-T800-RE	FRC-T1000-RE	
Номинальная производительность	W	500	800	1000	
Внутренняя температура	°C	20~45			
Наружная температура	°C	-20~50			
Питание	V/ph/Hz		220v/1p/50hz		
Номинальный ток	Α	1.6	2	3	
Общая потребляемая мощность	W	360	375	680	
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	300	570	570	
Объем наружного воздуха	м ³ /ч	300 450 450			
Хладагент		R13	34a	R22/R134A/R410A	
Уровень внешней защиты			IP34/IP55		
Уровень внутренней защиты			IP54/IP34		
Уровень шума	Д6 (А)	≤58	≤59	≤60	
	Д (mm)	500	500	500	
Размеры	Ш (mm)	350	350	350	
	B (mm)	300	300	300	
Вес	Kr	22	23	30	

Характеристики	Модель	FRC-T1500-RE	FRC-T2000-RE
Номинальная производительность	w	1500	2000
Внутренняя температура	°C	20-	~45
Наружная температура	°C	-20	~50
Питание	V/ph/Hz	220v/1	p/50hz
Номинальный ток	Α	3.3	4.3
Общая потребляемая мощность	W	700	940
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	900	900
Объем наружного воздуха	м³/ч	600	600
Хладагент		R22/R407	7C/R410A
Уровень внешней защиты		IP34/	′IP55
Уровень внутренней защиты		IP54/	/IP34
Уровень шума	Д6 (А)	≤60	≤63
	Д (mm)	580	580
Размеры	Ш (mm)	450	450
	B (mm)	380	380
Bec	Кг	36	48

10 OOO ΓK 22BEK | +7 (812) 309 58 92 | info@22Bek.ru | www.22Bek.ru OOO ΓK 22BEK | +7 (812) 309 58 92 | info@22Bek.ru | www.22Bek.ru

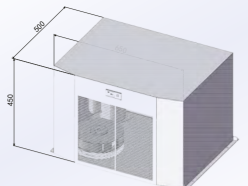
12

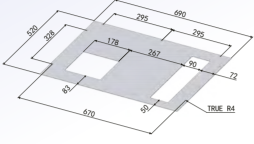
13

Внешний вид

Крышные кондиционеры

12

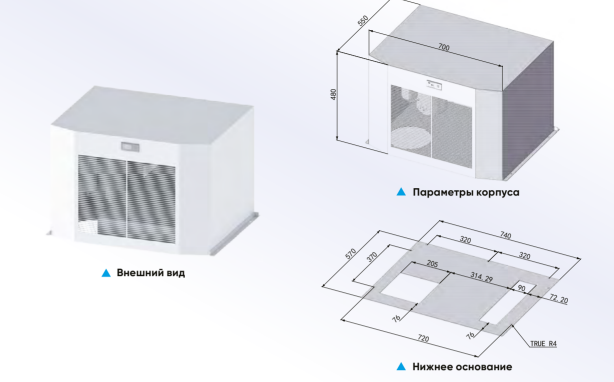




▲ Нижнее основание



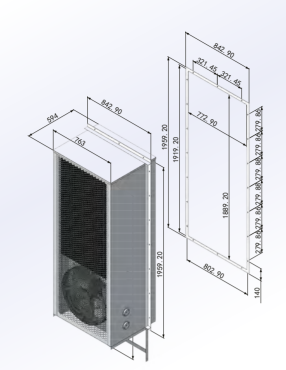
Характеристики	Модель	FRC-T2500-RE	FRC-T3000-RE
Номинальная производительность	w	2500	3000
Внутренняя температура	°C	20-	-45
Наружная температура	°C	-20	~50
Питание	V/ph/Hz	220v/1 _l	o/50hz
Номинальный ток	Α	4.6	5.5
Общая потребляемая мощность	w	965	1180
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	1170	1170
Объем наружного воздуха	м³/ч	900	900
Хладагент		R22/R407	7C/R410A
Уровень внешней защиты		IP54/IPS	55/IP65
Уровень шума	Д6 (А)	≤63	≤66
	Д (mm)	650	650
Размеры	Ш (mm)	500	500
	B (mm)	450	450
Вес	Кг	50	53



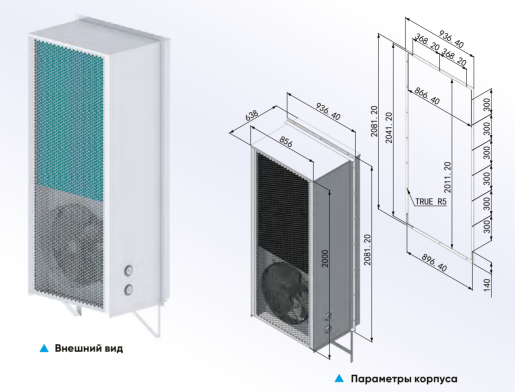
Характеристики	Модель	FRC-T4000-RE	FRC-T5000-RE	
Номинальная производительность	w	4000	5000	
Внутренняя температура	°C	20~	45	
Наружная температура	°C	-20~	-50	
Питание	V/ph/Hz	220v/1p	/50hz	
Номинальный ток	Α	5.8	8.2	
Общая потребляемая мощность	W	1210	1750	
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	1860	1860	
Объем наружного воздуха	${ m M}^3/{ m H}$	1440	1440	
Хладагент		R22/R407C/R410A		
Уровень внешней защиты		IP34 / IP55		
Уровень внутренней защиты		IP54 /	/ IP34	
Уровень шума	Д6 (А)	≤66	≤68	
	Д (mm)	700	700	
Размеры	Ш (mm)	550	550	
	B (mm)	480	480	
Bec	Кг	55	65	

OOO ΓK 22BEK | +7 (812) 309 58 92 | info@22Bek.ru | www.22Bek.ru

13



		Параметры корпуса		
Характеристики	Модель	FRC-E12500-RE	FRC-E15000-RE	
Номинальная производительность	W	12500	15000	
Внутренняя температура	°C	20~	-45	
Наружная температура	°C	-20	~50	
Питание	V/ph/Hz	380V/3P/50HZ		
Номинальный ток	Α	11	13	
Общая потребляемая мощность	W	5600	6750	
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	6500	6500	
Объем наружного воздуха	м ³ /ч	4000	4500	
Хладагент		R22/R407	7C/R410A	
Уровень внешней защиты		IP34 ,	/ IP55	
Уровень внутренней защиты		IP54 / IP34		
Уровень шума	Д6 (А)	85	85	
	Д (mm)	763	763	
Размеры	Ш (mm)	600	600	



Характеристики	Модель	FRC-E20000-RE	FRC-E25000-RE		
Номинальная производительность	W	20000	25000		
Внутренняя температура	°C	20~	·45		
Наружная температура	°C	-20~50			
Питание	V/ph/Hz	380V/3	P/50HZ		
Номинальный ток	A	17.5	22		
Общая потребляемая мощность	W	9000	11250		
Объем воздуха в шкафу	м³/ч	10500	10500		
Объем наружного воздуха	M ³ /4	7000	7500		
Хладагент		R22/R407C/R410A			
Уровень внешней защиты		IP34 /	/ IP55		
Уровень внутренней защиты		IP54 /	/ IP34		
Уровень шума	Д6 (А)	90	90		
	Д (mm)	856	856		
Размеры	Ш (mm)	638	638		
	B (mm)	2000	2000		
Bec	Kr	340	380		

Bec

14

Настенные кондиционеры

B (mm)

1878

220

1878

250

14

15





Промышленные Системы Будущего

Производство крановых полупромышленных кондиционеров

- **(**> +7 812 309 58 92
- 22bek.ru
- info@22bek.ru
- 194044, Россия,
 г. Санкт-Петербург,
 пр. Большой Сампсониевский,
 дом 64, литера Ж, офис 204