

Действует до 31.12.2016

Наименование модели Внутренний блок Внешний блок Панель Пульт управления	Мощность (кВт)		Класс энергосбер. охлажд./обогре в	Подкл. (ввод) электропитан ия	Завод-изготов. (страна происх.)	ВУН с НДС
	Охлаждение	Обогрев	Уровень шума дБ(А)			

БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

Настенный тип



Настенные сплит-системы HG-S (холод/тепло)

КЛАССИКА, ON/OFF (ионизация, пылевой фильтр общего назначения, энзимовый и фотокаталит. фильтр)

Модель	Охлаждение (кВт)	Обогрев (кВт)	Класс	Уровень шума дБ(А)	Тип блока	Производитель	Цена с НДС
SRK20HG-S	2.05	2.20	A/A		на внутренний блок	MACO* (Таиланд)	1,632
SRK20HG-S				27 - 34			604
SRC20HG-S				46			1,028
SRK28HG-S	2.55	2.80	A/A				1,798
SRK28HG-S				30 - 39			714
SRC28HG-S				46			1,084
SRK40HG-S	3.60	4.00	A/B				2,104
SRK40HG-S				34 - 40			788
SRC40HG-S				49			1,316
SRK50HE-S1	4.70	5.30	A/A				3,032
SRK50HE-S1				34 - 43			1,218
SRC50HE-S1				47			1,814
SRK56HE-S1	5.10	5.80	A/A		3,162		
SRK56HE-S1				35 - 44	1,272		
SRC56HE-S1				49	1,890		
SRK63HE-S1	6.30	6.70	C/A		на наружный блок	3,752	
SRK63HE-S1				37 - 44		1,406	
SRC63HE-S1				49		2,346	
SRK71HE-S1	7.10	7.50	A/A			4,100	
SRK71HE-S1				38 - 45	1,562		
SRC71HE-S1				54	2,538		

DC-Инверторные настенные сплит-системы серии ZMP-S (холод/тепло)

STANDARD инвертор (пылевой фильтр общего назначения, фильтры доп. очистки - опция)

Модель	Охлаждение (кВт)	Обогрев (кВт)	Класс	Уровень шума дБ(А)	Тип блока	Производитель	Цена с НДС
SRK25ZMP-S	2.50	3.20	A/A		на наружный блок	MACO* (Таиланд)	2,130
SRK25ZMP-S				22 - 36			852
SRC25ZMP-S	(1,0 - 2,7)	(1,2 - 4,2)		46			1,278
SRK35ZMP-S	3.50	4.00	A/A				2,576
SRK35ZMP-S				23 - 39			1,030
SRC35ZMP-S	(1,0 - 3,7)	(1,3 - 4,8)		49			1,546
SRK45ZMP-S	5.00	5.80	A/A				3,654
SRK45ZMP-S				26 - 47			1,416
SRC45ZMP-S	(1,6 - 5,5)	(1,6 - 6,6)		51			2,238

STANDARD инвертор (пылевой фильтр общего назначения, фильтры доп. очистки - опция)

Модель	Охлаждение (кВт)	Обогрев (кВт)	Класс	Уровень шума дБ(А)	Тип блока	Производитель	Цена с НДС
SRK25ZMP-SJ	2.50	3.20	A/A		на наружный блок	MJA* (Китай)	1,970
SRK25ZMP-SJ				22 - 36			700
SRC25ZMP-SJ	(1,0 - 2,7)	(1,2 - 4,2)		46			1,270
SRK35ZMP-SJ	3.50	4.00	A/A				2,386
SRK35ZMP-SJ				23 - 39			882
SRC35ZMP-SJ	(1,0 - 3,7)	(1,3 - 4,8)		49			1,504

DC-Инверторные настенные сплит-системы серии ZM-S (холод/тепло)

PREMIUM инвертор (высокий COP, 3D-auto жалюзи, система очистки возд. от аллергенов вкл. спец. фильтры)

Модель	Охлаждение (кВт)	Обогрев (кВт)	Класс	Уровень шума дБ(А)	Тип блока	Производитель	Цена с НДС
SRK20ZM-S	2.00	2.70	A/A		на наружный блок	MACO* (Таиланд)	2,298
SRK20ZM-S				21 - 33			854
SRC20ZM-S	(1,0 - 2,7)	(1,2 - 3,9)		47			1,444
SRK25ZM-S	2.50	3.20	A/A				2,674
SRK25ZM-S				21 - 34			918
SRC25ZM-S	(1,0 - 2,9)	(1,2 - 4,2)		48			1,756
SRK35ZM-S	3.50	4.00	A/A				3,236
SRK35ZM-S				22 - 42			1,148
SRC35ZM-S	(1,0 - 3,8)	(1,3 - 4,8)		50			2,088
SRK50ZM-S	5.00	5.80	A/A				4,300
SRK50ZM-S				1 26 - 46			1,664

SRC50ZM-S	(1,0 - 3,0)	(1,0 - 3,0)	51			2,636
-----------	-------------	-------------	----	--	--	-------

HotRod S

RC-HR (цветной ЖК ПДУ для ZM-S с расширенным интерфейсом, метеостанцией и уличными датчиками t и ф) 584

POWER инвертор (высокий COP, автоматические вертик. и горизонт. жалюзи, доп. фильтры тонкой очистки)

SRK63ZK(M)(R)-S	6.30	7.10	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	5,056
SRK63ZK(M)(R)-S	(2,15 - 7,1)	(1,7 - 9,5)	26 - 47			1,884
SRC63ZK(M)(R)-S			59			3,172
SRK71ZK(M)(R)-S	7.10	8.00	A/A			5,576
SRK71ZK(M)(R)-S	(2,15 - 8,0)	(1,6 - 10,0)	26 - 49			2,120
SRC71ZK(M)(R)-S			60			3,456
SRK80ZK(M)(R)-S	8.00	9.00	B/B			6,134
SRK80ZK(M)(R)-S	(2,15 - 8,5)	(1,7 - 10,5)	26 - 50			2,334
SRC80ZK(M)(R)-S			64			3,800

DC-Инверторные настенные сплит-системы серии ZJX-S (холод/тепло)

DELUX инвертор (высочайший COP, 3D-auto жалюзи, система очистки возд. от аллергенов вкл. спец. фильтры)

SRK20ZMX-S	2.00	2.50	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	3,446
SRK20ZMX-S	(0,9 - 3,1)	(0,9 - 4,3)	21 - 39			1,374
SRC20ZMX-S			47			2,072
SRK25ZMX-S	2.55	3.13	A/A			3,838
SRK25ZMX-S	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	22 - 41			1,540
SRC25ZMX-S			47			2,298
SRK35ZMX-S	3.50	4.30	A/A			4,438
SRK35ZMX-S	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	22 - 43			1,772
SRC35ZMX-S			50			2,666
SRK50ZMX-S	5.00	6.00	A/A			5,430
SRK50ZMX-S	(0,7 - 6,2)	(0,7 - 8,8)	26 - 45			1,942
SRC50ZMX-S			48			3,488
SRK60ZMX-S	6.00	6.80	A/A	5,882		
SRK60ZMX-S	(0,8 - 6,8)	(0,8 - 9,7)	26 - 47	2,098		
SRC60ZMX-S			51	3,784		

DIMOND серия (цветные модели)

SRK/C25ZXA-S (белый)	2.55	3.13	A/A	на наружный блок	MJA* (Китай)	3,070
SRK25ZXA-S (белый)	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	22 - 41			1,118
SRC25ZXA-S			47			1,952
SRK/C25ZXA-SB (черный)	2.55	3.13	A/A			3,070
SRK25ZXA-SB (черный)	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	22 - 41			1,118
SRC25ZXA-S			47			1,952
SRK/C25ZXA-SS (серебристый)	2.55	3.13	A/A			3,070
SRK25ZXA-SS (серебристый)	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	22 - 41			1,118
SRC25ZXA-S			47			1,952
SRK/C25ZXA-SR (красный)	2.55	3.13	A/A			3,070
SRK25ZXA-SR (красный)	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	22 - 41			1,118
SRC25ZXA-S			47			1,952
SRK/C35ZXA-S (белый)	3.50	4.30	A/A			3,554
SRK35ZXA-S (белый)	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	22 - 43			1,294
SRC35ZXA-S			50			2,260
SRK/C35ZXA-SB (черный)	3.50	4.30	A/A			3,554
SRK35ZXA-SB (черный)	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	22 - 43			1,294
SRC35ZXA-S			50			2,260
SRK/C35ZXA-SS (серебристый)	3.50	4.30	A/A			3,554
SRK35ZXA-SS (серебристый)	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	22 - 43			1,294
SRC35ZXA-S			50			2,260
SRK/C35ZXA-SR (красный)	3.50	4.30	A/A			3,554
SRK35ZXA-SR (красный)	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	22 - 43			1,294
SRC35ZXA-S			50			2,260

HotRod S

RC-HR (цветной ЖК ПДУ для ZM-S с расширенным интерфейсом, метеостанцией и уличными датчиками t и ф) 584

DC-Инверторные канальные сплит-системы SRR (холод/тепло)

Канальный тип



SRR25ZMX-S	2.50	3.40	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	4,128
SRR25ZJ-S	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	29 - 40			1,830
SRC25ZMX-S			47			2,298
SRR35ZMX-S	3.50	4.20	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	4,858
SRR35ZJ-S	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	30 - 42			2,190
SRC35ZMX-S			50			2,668
SC-BIKN-E (сетевой интерфейс-адаптер для подключения проводного ПДУ и/или слаботочных систем)						304

DC-Инверторные кассетные сплит-системы FDTС (холод/тепло)

Кассетный тип (600x600)



FDTС - проводной ПДУ; FDTN - ИК ПДУ						
FDTС25ZМХ-S (проводной ПДУ)	2.55	3.45	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	4,890
FDTNC25ZМХ-S (ИК ПДУ)						5,062
FDTС25VF			29 - 38			1,924
SRC25ZМХ-S			47			2,298
TC-PSA-25W-E						436
RC-E5						232
RCN-TC-24W-ER						404
FDTС35ZМХ-S	3.60	4.25	A/A			5,284
FDTNC35ZМХ-S						5,456
FDTС35VF			30 - 41			1,950
SRC35ZМХ-S			50			2,666
TC-PSA-25W-E						436
RC-E5						232
RCN-TC-24W-ER						404
FDTС50ZМХ-S	5.00	5.40	A/A			6,424
FDTNC50ZМХ-S						6,596
FDTС50VF			30 - 47	2,268		
SRC50ZМХ-S			48	3,488		
TC-PSA-25W-E				436		
RC-E5				232		
RCN-TC-24W-ER				404		
FDTС60ZМХ-S	5.60	6.70	C/C	7,106		
FDTNC60ZМХ-S				7,278		
FDTС60VF			30 - 47	2,654		
SRC60ZМХ-S			48	3,784		
TC-PSA-25W-E				436		
RC-E5				232		
RCN-TC-24W-ER				404		

DC-Инверторные напольные сплит-системы ZJX-S (холод/тепло)

Напольный тип



SRF25ZМХ-S	2.50	3.40	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	4,266
SRF25ZМХ-S	(0,9 - 3,2)	(0,9 - 4,7)	26 - 40			1,968
SRC25ZМХ-S			47			2,298
SRF35ZМХ-S	3.50	4.50	A/A			4,706
SRF35ZМХ-S	(0,9 - 4,1)	(0,9 - 5,1)	28 - 41			2,040
SRC35ZМХ-S			50			2,666
SRF50ZМХ-S	5.00	6.00	A/A			5,566
SRF50ZМХ-S	(0,7 - 5,5)	(0,7 - 7,0)	30 - 47			2,078
SRC50ZМХ-S			48			3,488

ИНВЕРТОРНЫЕ МУЛЬТИ-СПЛИТ СИСТЕМЫ

Инверторные мульти-сплит системы свободной компоновки SCM (холод/тепло)

Внешние блоки						
SCM40ZJ(M)-S (маx 2 внутр.)	4,00	4,50	A/A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	3,296
	(1,8 - 5,9)	(1,4 - 6,9)	47			
SCM45ZJ(M)-S (маx 2 внутр.)	4,50	5,60	A/A			3,660
	(1,8 - 6,4)	(1,4 - 7,4)	47			
SCM50ZJ(M)-S1 (маx 3 внутр.)	5,00	6,00	A/A			4,160
	(1,8 - 7,1)	(1,4 - 7,5)	49			
SCM60ZJ(M)-S1 (маx 3 внутр.)	6,00	6,80	A/A			4,852
	(1,8 - 7,5)	(1,5 - 7,8)	50			
SCM71ZJ(M)-S1 (маx 4 внутр.)	7,10	8,60	A/A			5,726
	(1,8 - 8,4)	(1,5 - 9,1)	52			
SCM80ZJ(M)-S1 (маx 4 внутр.)	8,00	9,30	A/A	6,366		
	(1,8 - 9,2)	(1,5 - 9,8)	54			
SCM100ZJ(M)-S1 (маx 5 внутр.)	10,00	12,0	A/A	9,236		
	(1,8 - 11,2)	(1,5 - 12,8)	56			

SCM125ZJ(M)-S1 (мах 6 внутр.)	12,5 (1,8 - 14,0)	14,00 (1,5 - 14,9)	A/A 57		9,934
-------------------------------	----------------------	-----------------------	-----------	--	-------

Внутренние блоки настенного типа



ПРЕМИУМ инвертор

SRK20ZM-S	2.00	2.70	21 - 33	от наружного блока	MACO* (Таиланд)	854
SRK25ZM-S	2.50	3.20	21 - 34			918
SRK35ZM-S	3.50	4.00	22 - 42			1,148
SRK50ZM-S	5.00	5.80	26 - 46			1,664
SRK71ZM-S	7.10	8.00	26 - 46			2,120

ЛЮКС инвертор

SRK20ZMX-S	2.00	2.50	21 - 39	от наружного блока	MACO* (Таиланд)	1,374
SRK25ZMX-S	2.55	3.13	22 - 41			1,540
SRK35ZMX-S	3.50	4.30	22 - 43			1,772
SRK50ZMX-S	5.00	6.00	26 - 45			1,942
SRK60ZMX-S	6.00	6.80	26 - 47			2,098

HotRod S

RC-HR (цветной ЖК ПДУ для ZM / ZM-S с расширенным интерфейсом, метеостанцией и уличными датчиками t и ф)						584
--	--	--	--	--	--	------------

Внутренние блоки канального типа



SRR25ZJ(M)-S	2.50	3.40	29 - 40	от наружного блока	MACO (Таиланд)	1,830
SRR35ZJ(M)-S	3.50	4.50	30 - 42			2,190
SRR50ZJ(M)-S	5.00	5.80	33 - 48			2,240
SRR60ZJ(M)-S1	6.00	6.80	35 - 51			2,542

Внутренние блоки кассетного типа (Евроразмер 600x600)



FDTC25VF/TC-PSA-25W-E				от наружного блока	MACO* (Таиланд)	2,360
FDTC25VF	2.50	3.40	29 - 38			1,924
TC-PSA-25W-E						436
FDTC35VF/TC-PSA-25W-E						2,386
FDTC35VF	3.50	4.50	30 - 41			1,950
TC-PSA-25W-E						436
FDTC50VF/TC-PSA-25W-E						2,704
FDTC50VF	5.00	5.80	30 - 47			2,268
TC-PSA-25W-E						436
FDTC60VF/TC-PSA-25W-E						3,090
FDTC60VF	6.00	6.80	30 - 47	2,654		
TC-PSA-25W-E				436		
RC-E5 (проводной ПДУ)						232
RCN-TC-24W-ER (ИК пду)						404

Внутренние блоки напольного типа



SRF25ZMX-S	2.50	3.40	26 - 40		MACO* (Таиланд)	1,968
SRF35ZMX-S	3.50	4.50	28 - 41			2,040
SRF50ZMX-S	5.00	5.80	30 - 47			2,078

MICRO-VRF СИСТЕМЫ (серия KX6)

Наименование модели Внутренний блок Внешний блок	Мощность (кВт)		Фреон	Завод-изготов. (страна происх.)	BYN
	Охлаждение	Обогрев			

Инверторные мини-VRF системы свободной компоновки микро-KX6 (холод/тепло)

Внешние блоки						
FDC112KXEN6 1ф/220В	11.20	12.50	R410A	на наружный блок	MACO* (Таиланд)	10,716
FDC112KXES6 3ф/380В			R410A			10,716
FDC140KXEN6 1ф/220В	14.00	16.00	R410A			11,526
FDC140KXES6 3ф/380В			R410A			11,526
FDC155KXEN6 1ф/220В	15.50	16.30	R410A			12,330
FDC155KXES6 3ф/380В			R410A			12,330

Внутренние блоки настенного типа



FDK22KXE6F	2.20	2.50	R410A	на внутренний блок	MACO* (Таиланд)	1,966
FDK28KXE6F	2.80	3.20	R410A			1,994
FDK36KXE6F	3.60	4.00	R410A			2,076
FDK45KXE6F	4.50	5.00	R410A			2,180
FDK56KXE6F	5.60	6.30	R410A			2,422
FDK71KXE6F	7.10	8.00	R410A			2,570

Внутренние блоки кассетного типа (Евроразмер 600x600)



FDTC15KXE6F/TC-PSA-25W-E				на внутренний блок	MACO* (Таиланд)	3,250
FDTC15KXE6F	1.50	1.80	R410A			2,816
TC-PSA-25W-E						436
FDTC22KXE6F/TC-PSA-25W-E						3,088
FDTC22KXE6F	2.20	2.50	R410A			2,652
TC-PSA-25W-E						436
FDTC28KXE6F/TC-PSA-25W-E	2.80	3.20	R410A			3,172
FDTC28KXE6F						2,736
TC-PSA-25W-E						436
FDTC36KXE6F/TC-PSA-25W-E	3.60	4.00	R410A			3,328
FDTC36KXE6F						2,894
TC-PSA-25W-E						436
FDTC45KXE6F/TC-PSA-25W-E	4.50	5.00	R410A			3,470
FDTC45KXE6F						3,036
TC-PSA-25W-E				436		
FDTC56KXE6F/TC-PSA-25W-E	5.60	6.30	R410A	3,528		
FDTC56KXE6F				3,094		
TC-PSA-25W-E				436		

Внутренние блоки канального типа



Компактные (низкий уровень шума)				на внутренний блок	MACO* (Таиланд)	
FDUH22KXE6F	2.20	2.50	R410A			2,442
FDUH28KXE6F	2.80	3.20	R410A			2,554
FDUH36KXE6F	3.60	4.00	R410A			2,606
UH-FL1-E - фильтр воздушный для FDUH						190

Ультратонкие, со сниженным уровнем шума (высота блока от 19,8 см)				на внутренний блок	MACO* (Таиланд)		
FDUT15KXE6F-E	1.50	1.80	R410A			2,984	
FDUT22KXE6F-E	2.20	2.50	R410A			3,036	
FDUT28KXE6F-E	2.80	3.20	R410A			3,166	
FDUT36KXE6F-E	3.60	4.00	R410A			3,224	
FDUT45KXE6F-E	4.50	5.00	R410A			3,324	
FDUT56KXE6F-E	5.60	6.00	R410A			3,440	
FDUT71KXE6F-E			R410A			3,650	
UT-FL1-EF - фильтр воздушный для FDUT22_36						Таиланд	190
UT-FL2-EF - фильтр воздушный для FDUT45_56						Таиланд	190
UT-FL3EF - фильтр воздушный для FDUT71						Таиланд	212

Также к наружным блокам может быть применен любой из 14 типов внутренних (см. 3 лист)

Разветвители медные (комплект)

DIS-22-1G (до 18 кВт мощности)		CO* - Китай, CS* - Таиланд	236
DIS-180-1G (от 18 кВт и более)		CO* - Китай, CS* - Таиланд	264
Пульты управления			
RC-E5 (Проводной, универсальный пульт управления)		Япония	232
RC-EX1A (проводной ПДУ, touch-screen, улучшенный интерфейс, русский язык)		Япония	400
RCN-K-E (ИК пульт + встраиваемый в блок датчик приема для FDK22-56)		Таиланд	300
RCN-K71-E (ИК пульт + встраиваемый в блок датчик приема для FDK71)		Таиланд	410
RCN-TC-24W-ER (Набор беспроводного пульта упр. для моделей FDTC)		Таиланд	404
RCN-KIT3-E (Набор универсального беспроводного пульта упр.)		Япония	614

Дополнительные пульты и аксессуары к системе (см. 3 лист)

ПРИМЕЧАНИЕ (расшифровка сокращенного названия заводов-изготовителей):

- * NARW - Nagoya Air-Conditioning & Refrigeration Machinery Works (Япония)
- * MACO - Mitsubishi Heavy Industries Mahajak Air Conditioners Co., Ltd. (Таиланд)
- * MJA - Mitsubishi Heavy Industries Jinling Air-Conditioners Company., Ltd. (Китай)
- * MHQ - Mitsubishi Heavy Industries-Haier Qingdao Air-Conditioners Co., Ltd. (Китай)
- * Швеция - NIBE Industrier AB (publ)
- * CO - Country of Origin
- * CS - Country of Shipping