




ЦЕНОВА ЛИСТА 2022 на климатични системи MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES

валидна от 17.10.2022

Инверторни моносплит системи
SRK, SRF, SRR, FDTC



Серия "STANDARD"
SRK ZSP-W
стенни инверторни модели




Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRK / SRC 25 ZSP-W	2.5 (0.9 - 3.1)	2.8 (0.8 - 4.1)	0.71	0.69	3.52	4.05	A++ / A+	6.8	4.1	2.8 (-10°C)	23 / 34 / 45	26 / 34 / 43	1 349 лв
SRK / SRC 35 ZSP-W	3.2 (0.9 - 3.7)	3.6 (0.9 - 4.6)	0.91	0.93	3.52	3.87	A++ / A+	7.3	4.4	3 (-10°C)	23 / 36 / 45	28 / 36 / 44	1 579 лв
SRK / SRC 45 ZSP-W	4.5 (1.3 - 4.8)	5.0 (1.2 - 5.8)	1.35	1.36	3.33	3.68	A++ / A+	6.3	4.2	3.8 (-10°C)	24 / 39 / 44	30 / 41 / 48	2 179 лв
SRK / SRC 50 ZSP-W New	5.0 (1.3 - 5.2)	5.6 (1.2 - 5.8)	1.74	1.66	2.87	3.37	A++ / A+	6.3	4.2	3.8 (-10°C)	24 / 39 / 46	30 / 41 / 48	2 389 лв

Диапазон на работа при външни температури - Охлаждане: -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C

Допълнителни опции за серия "Standard": комплект с кутии алерген - деактивиращ и фотокаталитичен филтър 80 лв.



Серия "PREMIUM"
SRK ZS-W - Pure White
стенни инверторни модели

Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRK / SRC 20 ZS-W	2.0 (0.9 - 2.9)	2.7 (0.9 - 4.3)	0.44	0.59	4.55	4.58	A+++ / A++	8.5	4.6	2.6 (-10°C)	19 / 22 / 25 / 34	19 / 23 / 29 / 36	1 579 лв
SRK / SRC 25 ZS-W	2.5 (0.9 - 3.1)	3.2 (0.9 - 4.5)	0.62	0.74	4.03	4.32	A+++ / A++	8.5	4.7	2.7 (-10°C)	19 / 23 / 28 / 36	19 / 24 / 30 / 39	1 749 лв
SRK / SRC 35 ZS-W	3.5 (0.9 - 4.0)	4.0 (0.9 - 5.0)	0.89	0.94	3.93	4.26	A++ / A++	8.4	4.7	3 (-10°C)	19 / 26 / 30 / 40	19 / 25 / 36 / 41	2 049 лв
SRK / SRC 50 ZS-W	5.0 (1.3 - 5.5)	5.8 (1.3 - 6.6)	1.35	1.56	3.7	3.72	A++ / A++	7	4.6	3.8 (-10°C)	22 / 29 / 36 / 46	24 / 31 / 37 / 46	2 699 лв

Серия "PREMIUM"
SRK ZS-WT - Titanium
SRK ZS-WB - Black & White
(Contrast)






Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRK / SRC 20 ZS-WT-WB	2.0 (0.9 - 2.9)	2.7 (0.9 - 4.3)	0.44	0.59	4.55	4.58	A+++ / A++	8.5	4.6	2.6 (-10°C)	19 / 22 / 25 / 34	19 / 23 / 29 / 36	1 729 лв
SRK / SRC 25 ZS-WT-WB	2.5 (0.9 - 3.1)	3.2 (0.9 - 4.5)	0.62	0.74	4.03	4.32	A+++ / A++	8.5	4.7	2.7 (-10°C)	19 / 23 / 28 / 36	19 / 24 / 30 / 39	1 899 лв
SRK / SRC 35 ZS-WT-WB	3.5 (0.9 - 4.0)	4.0 (0.9 - 5.0)	0.89	0.94	3.93	4.26	A++ / A++	8.4	4.7	3 (-10°C)	19 / 26 / 30 / 40	19 / 25 / 36 / 41	2 199 лв
SRK / SRC 50 ZS-WT-WB	5.0 (1.3 - 5.5)	5.8 (1.3 - 6.6)	1.35	1.56	3.7	3.72	A++ / A++	7	4.6	3.8 (-10°C)	22 / 29 / 36 / 46	24 / 31 / 37 / 46	2 849 лв

Диапазон на работа при външни температури - Охлаждане: -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C

WiFi MHI (опция) | WiFi адаптор за всички модели от серии "Premium" и "Diamond" - SRK-, SRF- и SRR-, без SRK-ZSP (серия "Standard") 180 лв.



Серия "DIAMOND"
SRK ZR-W
Hyper Inverter








Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRK / SRC 63 ZR-W	6,3 (1,2 - 7,4)	7,1 (0,8 - 9,3)	1,63	1,64	3,87	4,33	A++ / A++	8,1	4,7	5,4 (-10°C)	25 / 35 / 39 / 44	28 / 34 / 38 / 44	3 430 лв
SRK / SRC 71 ZR-W	7,1 (2,3 - 7,8)	8,0 (2,0 - 10,8)	1,93	1,95	3,68	4,10	A++ / A+	7,4	4,5	6,6 (-10°C)	25 / 37 / 41 / 44	28 / 35 / 39 / 46	4 399 лв
SRK / SRC 80 ZR-W	8,0 (2,3 - 9,7)	9,0 (2,1 - 11,2)	2,09	2,27	3,83	3,96	A++ / A+	7	4,4	7,1 (-10°C)	26 / 39 / 44 / 47	29 / 36 / 41 / 47	5 499 лв
SRK100ZR-W / FDC100VNP-W	9,6 (2,1 - 9,6)	10,0 (1,7 - 10,4)	3,1	2,8	3,10	3,57	A++ / A+	6,2	4,2		27 / 40 / 45 / 48	30 / 38 / 43 / 48	6 109 лв

Диапазон на работа при външни температури - Охлаждане: -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C

WiFi MHI (опция) | WiFi адаптор за всички модели от серии "Premium" и "Diamond" - SRK-, SRF- и SRR-, без SRK-ZSP (серия "Standard") | 180 лв.

Серия "DIAMOND"
SRK-ZSX-W
Hyper Inverter

Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRK / SRC 20 ZSX-W	2,0 (0,9 - 3,4)	2,7 (0,8 - 5,5)	0,31	0,47	6,45	5,74	A+++ / A+++	10	5,2	2,8 (-10°C)	19 / 24 / 31 / 38	19 / 25 / 33 / 38	2 549 лв
SRK / SRC 25 ZSX-W	2,5 (0,9 - 3,8)	3,2 (0,8 - 6,0)	0,44	0,59	5,68	5,42	A+++ / A+++	10,3	5,2	3,0 (-10°C)	19 / 25 / 33 / 39	19 / 27 / 34 / 40	2 859 лв
SRK / SRC 35 ZSX-W	3,5 (0,9 - 4,5)	4,3 (0,8 - 6,8)	0,74	0,9	4,73	4,78	A+++ / A+++	9,5	5,1	3,4 (-10°C)	19 / 26 / 35 / 43	19 / 28 / 35 / 42	3 222 лв
SRK / SRC 50 ZSX-W	5,0 (1,0 - 6,2)	6,0 (0,8 - 8,2)	1,24	1,36	4,03	4,41	A++ / A++	8,3	4,7	4,5 (-10°C)	22 / 31 / 39 / 44	23 / 33 / 41 / 47	3 999 лв
SRK / SRC 60 ZSX-W	6,1 (1,0 - 6,9)	6,8 (0,8 - 8,8)	1,71	1,65	3,57	4,12	A++ / A++	7,8	4,7	5,2 (-10°C)	22 / 33 / 41 / 48	23 / 34 / 42 / 47	4 159 лв




Диапазон на работа при външни температури - Охлаждане: -15°C ~ 46°C / Отопление: -20°C ~ 24°C (без допълнителен ел. нагревател)

WiFi MHI (опция) | WiFi адаптор за всички модели от серии "Premium" и "Diamond" - SRK-, SRF- и SRR-, без SRK-ZSP (серия "Standard") | 180 лв.

Energy saving: Fuzzy, Eco, Air flow, Clean operation & Filter

Comfort & Convenience: Sleep, Quiet, Lock, Others

Серия "Diamond"
SRF-ZS(X)-W - подов тип

Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRF25ZS-W / SRC25ZS-W2	2,5 (0,9 - 3,1)	2,9 (0,8 - 3,7)	0,59	0,66	4,24	4,39	A++ / A+	7,4	4	2,4 (-10°C)	25 / 29 / 32 / 38	29 / 33 / 35 / 39	2 599 лв
SRF35ZS-W / SRC35ZS-W2	3,5 (0,9 - 4,1)	4,5 (0,8 - 5,2)	0,82	1,12	4,27	4,02	A++ / A++	8,1	4,7	2,9 (-10°C)	29 / 33 / 35 / 40	33 / 35 / 36 / 41	2 849 лв
SRF50ZSX-W / SRC50ZSX-W2	5,0 (1,1 - 5,6)	6,0 (0,8 - 7,4)	1,32	1,58	3,79	3,80	A++ / A++	7,5	4,6	4,1 (-10°C)	28 / 33 / 38 / 46	32 / 38 / 41 / 46	3 999 лв

Диапазон на работа при външни температури: Охлаждане: -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C




WiFi MHI (опция) | WiFi адаптор за всички модели от серии "Premium" и "Diamond" - SRK-, SRF- и SRR-, без SRK-ZSP (серия "Standard") | 180 лв.

Energy saving: Fuzzy, Eco, Air flow, Clean operation & Filter

Comfort & Convenience: Sleep, Quiet, Lock, Others

* Моделите SRF са с включено безжично дистанционно управление.

Серия "Diamond"
SRR-ZS (Slim) - канален тип


Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
SRR25ZS-W / SRC25ZS-W1	2,5 (0,9-3,2)	2,9 (0,9-4,4)	0,62	0,65	4,03	4,46	A++ / A+	6,6	4,1	2,5 (-10°C)	24 / 30 / 33 / 37	28 / 34 / 37 / 40	2 418 лв
SRR35ZS-W / SRC35ZS-W1	3,5 (0,9-4,1)	4,2 (1,0-5,2)	0,93	1,01	3,76	4,16	A++ / A+	6,8	4,5	3,1 (-10°C)	25 / 31 / 34 / 38	29 / 35 / 38 / 42	2 870 лв

Диапазон на работа при външни температури, без допълнителен ел. нагревател: Охлаждане -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C





UT-BAT1EF (опция)	Доплен смукателен кит за модели SRR25ZM-S и SRR35ZM-S	135 лв
WIFI MHI (опция)	WIFI адаптор за всички модели от серии "Premium" и "Diamond" - SRK-, SRF- и SRR-, без SRK-ZSP (серия "Standard")	180 лв

* Моделите SRR-ZS са с включено безжично дистанционно управление.

Energy saving Clean operation & Filter Comfort & Convenience Others



Серия "Diamond"
FDTC-VH - касетъчен тип

Hyper Inverter


Модел:	Мощност (kW):		Конс. ел. енергия (kW):		EER	COP	Енергиен клас:	SEER	SCOP	Проектна от. мощност (kW)	Ниво на шум вътр.		Цена с ДДС:
	Охлаждане:	Отопление:	Охлаждане:	Отопление:							Охл. dB(A):	Отопл. dB(A):	
FDTC25VH1 / SRC25ZS-W1*	2,5 (0,9 - 3,2)	2,9 (0,9 - 4,0)	0,61	0,71	4,10	4,08	A++ / A+	6,8	4	2,5 (-10°C)	27 / 30 / 34 / 38	28 / 32 / 36 / 39	2 911 лв
FDTC35VH1 / SRC35ZS-W1*	3,5 (0,9 - 4,3)	4,25 (0,9 - 4,6)	0,91	1,15	3,85	3,70	A++ / A++	7,1	4,6	2,9 (-10°C)	29 / 32 / 36 / 39	30 / 34 / 38 / 41	3 171 лв
FDTC40VH / SRC40ZSX-W1*	4,0 (1,1 - 4,7)	4,5 (0,6 - 5,4)	0,98	1,13	4,08	3,98	A++ / A+	7	4,4	4,0 (-10°C)	27 / 35 / 40 / 44	27 / 35 / 40 / 44	4 149 лв
FDTC50VH / SRC50ZSX-W1*	5,0 (1,1 - 5,6)	5,4 (0,6 - 6,3)	1,4	1,53	3,58	3,53	A++ / A+	6,6	4,3	4,3 (-10°C)	27 / 35 / 40 / 44	27 / 35 / 40 / 44	4 544 лв
FDTC60VH / SRC60ZSX-W1*	5,6 (1,1 - 6,3)	6,7 (0,6 - 6,7)	1,73	2,14	3,23	3,13	A++ / A+	6,5	4,1	5,1 (-10°C)	31 / 38 / 42 / 46	31 / 38 / 42 / 46	4 977 лв

Диапазон на работа при външни температури, без допълнителен ел. нагревател: Охлаждане -15°C ~ 46°C / Отопление: -15°C ~ 24°C

* Цената на комплект включва: вътрешно тяло FDTC, външно тяло SRC, декоративен панел TC-PSA-5AW-E и жично дист. управление RC-E5. Към нея може да се добавят следните опции (по избор):

TC-PSA-5AW-E	Стандартен декоративен панел	включен в цената	0,00 лв.
TC-PSAE-5AW-E	Панел за превенция на течения "Draft Prevention"	допълнително +	317,51 лв.
RC-E5	Жично дистанционно управление	включено в цената	0,00 лв.
RCH-E3	Жично дистанционно управление	допълнително +	74,58 лв.
RC-EX3A	Жично дистанционно управление с тъчскрийн дисплей	допълнително +	121,17 лв.
RCN-TC-5AW-E2	Комплект безжично дистанционно управление с приемник	допълнително +	83,89 лв.
LB-TC-5W-E	Сензор за движение, вграден в ъглов панел		144,48 лв.
TC-OAS-E	Щуцер за външен въздух (OA spacer)		298,24 лв.
TC-OAD-E	Присъединителен въздуховод за външен въздух		149,12 лв.

Energy saving Air flow Comfort Timer Convenience Others



1. Гаранционен срок: 36 месеца
2. Услугата монтаж не е включена в горепосочените цени.