Бытовые кондиционеры

aircondmarket.com.ua

ВНИМАНИЕ. Технические параметры, указанные в прайсе, требуют ут Производительность, кВт Размер блока Магистраль, м Потребляемая мощность, кВт/ч Диаметр Уровень звук. РОЗНИЦА. Эл/пит., Модель давления дБ(А) EER/COP В/Гц/Фаза Наружный, ШхГхВ, мм охпажл нагрев Внутренний ШхГхВ, мм грн.* охлажд. нагрев перепад внутр. блок дюйм НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

inverter R32





.

Холод/тепло, энергоэффективность Class A/A (EER/COP), авторестарт, 24-часовой таймер самоочистка, ночной режим, режим "Турбо"

специальное голубое антикоррозийное покрытие теплообменника наружного блока теплообменники с трубками особой конструкции для повышения теплоотдачи.

гидрофильное покрытие теплообменника внутреннего блока для быстрого удаления конденсата Специальный "тихий" режим, инверторное преобразование, устраняющее ступенчатость синусоиды Wi-Fi ready (опционально)



42

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАРУЖНЫХ ТЕМПЕРАТУР

Режим охлаждения:	+ 16 + 52 °C
Режим обогрева:	

IDEA VICTORY DC Inverter R32

Работа на обогрев при низких температурах до -15 C

IDEA VIOLORI DO INVERSE TRO	/_			T doord nd oc	огрев при пи	SKMX TCMITCPUTY	pax go -10 t	•					
IDEA ISR-07HR-VI05-DN8	2.10	2,20	220/50/1	0,82	0,73	42,036,0	3,21/3,61	836x206x270	660x250x530	9	5	1/4 и 3/8	15 600
IDEA ISR-09HR-VI05-DN8	2,64	2,64	220/50/1	0,82	0,73	42,036,0	3,21/3,61	836x206x270	660x250x530	9	5	1/4 и 3/8	16 500
IDEA ISR-12HR-VI05-DN8	3.52	3.52	220/50/1	1,096	0,970	42,036,0	3,21/3,61	836x206x270	660x250x530	12	7	1/4 и 3/8	18 250
IDEA ISR-18HR-VI05-DN8	5.28	5.28	220/50/1	1,64	1,46	44,035,0	3,21/3,61	934x229x295	780x270x560	12	7	1/4 и 1/2	31 400
IDEA ISR-24HR-VI05-DN8	7.03	7.03	220/50/1	2,19	1,95	46,037,0	3,21/3,61	1025x238x319	819x309x638	15	8	1/4 и 5/8	38 700

inverter R32







Холод/тепло, энергоэффективность Class A/A (EER/COP), авторестарт, 24-часовой таймер внутренний блок волннобразной формы, цвет глянцевый белый, катехиновый и HD фильтры поддержка температури +8°C (при работе в режиме обогрева)

самоочистка, ночной режим, режим "Турбо"

специальное голубое антикоррозийное покрытие теплообменника наружного блока теплообменники с трубками особой конструкции для повышения теплоотдачи. гидрофильное покрытие теплообменника внутреннего блока для быстрого удаления конденсата Специальный "тихий" режим, инверторное преобразование, устраняющее ступенчатость синусоиды Wi-Fi ready (опционально), запоминаие позиции жалюзийной заслонки встроенный в пульт датчик (Follow me)



ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАРУЖНЫХ ТЕМПЕРАТУР

Режим охлаждения:	0 + 50 °C
Режим обогрева:	- 15 + 30 °C

IDEA MA01 DC Inverter R32 Работа на обогрев при низких температурах до -15 С

IDEA ISR-07HR-MA01-DN8	1.17-2,95	0.91-2,99	220/50/1	0,10-1,074	0,14-0,896	35,022,0	3,21/3,61	715x194x285	668x252x469	25	10	1/4 *3/8	16 000
IDEA ISR-09HR-MA01-DN8	1.17-2,95	0.91-2,99	220/50/1	0,10-1,07	0,14-0,89	35,022,0	3,21/3,61	715x194x285	668x252x469	25	10	1/4 *3/8	16 900
IDEA ISR-12HR-MA0-DN8	1.29-3.78	1.06-4.04	220/50/1	0,28-1,22	0,30-1,26	37,523,5	3,21/3,61	715x194x285	720x270x495	25	10	1/4 *3/8	18 650
IDEA ISR-18HR-MA0-DN8	1.82-6.15	1.29-6.74	220/50/1	0,14-2,30	0,22-2,35	42,526,0	3,40/3,61	957x213x302	805x330x554	30	20	1/4 *1/2	31 900
IDEA ISR-24HR-MA0-DN8	2.08-7.91	1.61-7,91	220/50/1	0,42-3,15	0,30-2,75	45,036,0	2,81/3,21	1040x220x327	890x342x673	50	25	3/8 *5/8	39 600

2022







Энергоэффективность Class A, Wi-Fi (опция)

Самодиагностика, самоочистка, авторестарт, антикор. покрытие, гидрофильное покр. теплообменника, таймер 24ч., режим TURBO гидрофильное покрытие теплообменника, пониженный уровень шума, легко моющаяся передняя панель.

Скрытый LED дисплей. IONISER (опция), дезодорирующий фильтр /9, 12/.





IDEA DC Inverter R32 0,11-1,40 IDEA ISR-09HR-SA1-DN8 1,00-2,80 0,69-2,90 220/50/1 0,085-1,00 730x285x545 25 15 1/4 *3/8 IDEA ISR-12HR-SA1-DN8 1,10-3,70 1,10-3,80 220/50/1 0,086-1,60 0,19-1,60 750x200x285 730x285x545 25 15 1/4 *3/8 IDEA ISR-18HR-SA1-DN8 1.30-5,40 1,40-6,10 0,35-2,20 900x225x310 800x315x545 30 20 1/4 *1/2 0,20-2,00 IDEA ISR-24HR-SA1-DN8 2,00-7,60 2,50-8,00 220/50/1 0,30-2,90 0,35-3,00 1082x233x330 825x310x655 30 3/8 *5/8

Wi-Fi module Idea SK-102



Энергоэффективность Class A+++ для DC-Inverter

- Эффективный зимний обогрев (DC-Inverter)
- Авторестарт, самодиагностика
- Подогрев поддона наружного блока
- Быстросъемная панель внутреннего блока
- Самоочистка теплообменника внутреннего блока

Работа на обогрев при низких температурах до -25 С

• Широкий диапазон рабочих напряжений 130-270 В

• Оптимизированная конструкция жалюзи

• Встроенный обогреватель поддона наружного блока



IDEA PRO SARDIUS 2020 Inve	rter											
IDEA IPA-09HR-FN8 ION	2,58	2,7	220/50/1	0,8	0,75	-	-	792x292x201	730x545x285	20	1/4 *3/8	21 125
IDEA IPA-12HR-FN8 ION	3,5	3,5	220/50/1	0,09	0,97	-	-	792x292x201	730x545x285	20	1/4 *3/8	22 765
IDEA IPA-18HR-FN8	5,4	5,8	220/50/1	1,65	1,49	-	-	940x316x224	800x545x315	25	1/4 *1/2	35 030
IDEA IPA-24HR-FN8	7,2	7,2	220/50/1	2,2	1,96	-	-	1132x330x350	900x700x350	25	1/4 *5/8	45 070
IDEA WI-FI MODULE R35G/LK												1 130
WI-FI USB IDEA_SARDIUS MT7682 (TR)											1 220

*Цены и наличие на складе необходимо уточнять на текущий день.