

Инверторные сплит-системы

Premium Design Super DC Inverter



- Сезонная энергоэффективность A++, SEER/SCOP(6.1/3.8)
- Светопрозрачный пластик передней панели, MIRAGE-дисплей
- Низкий уровень шума от 22 дБ(а)
- Работа на низком уровне напряжения (175 В)
- Дежурное отопление + 8°C
- 5 скоростей работы вентилятора
- 4D AUTO Air (вертикальное и горизонтальное автоматическое распределение воздушного потока)

- Плазменная очистка воздуха Cold Plasma Ion Generator
- Ultra Hi Density фильтр, фильтр Silver Ion, фотокаталитический фильтр
- Двухстороннее подключение для слива конденсата (левое или правое)
- Режим SLEEP, SMART, SUPER, DIMMER Функция "I feel"
- Функция Самоочистки
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Защитное покрытие теплообменника внешнего блока Golden Fin
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Авторестарт, Самодиагностика



Модель Внутр./наруж. блок	Мощность, кВт		Потр. мощн., кВт		Расход воздуха, м³/ч	Уров. шума дБ(а)	Класс энергоэф- фективности	Габариты блока (ДхВхГ), мм		Вес нетто/ брутто, кг
	охл.	нагр.	охл.	нагр.				Нетто	Брутто	
AS-10UR4SVETG6G	2,8	2,8	0,785 (0,4-1,25)	0,735 (0,44-1,3)	500	22/38	A++/A	950x275x208	1000x340x260	8,5/11
AS-10UR4SVETG6W	(1,6-3,3)	(1,6-3,0)				55		715x482x240	830x530x315	28/30
AS-13UR4SVETG6G	3,75	3,8	1,14 (0,44-1,45)	1,024 (0,46-1,5)	600	23/39	A++/A	950x275x208	1000x340x260	8,5/11
AS-13UR4SVETG6W	(1,6-4,0)	(1,6-4,1)				55		715x482x240	830x530x315	29/31
AS-18UR4SFATG6G	5,5	5,6	1,53 (0,65-2,25)	1,4 (0,6-2,1)	900	35/46	A++/A	1050x320x235	1118x392x318	12,0/14,0
AS-18UR4SFATG6W	(2,5-5,75)	(2,25-6,25)				58		830x634x287	980x665x385	38/42

BLACK STAR DC Inverter

NEW 2017



- Энергоэффективность класса A
- Скрытый LED-дисплей
- 4D AUTO Air (вертикальное и горизонтальное автоматическое распределение воздушного потока)
- Режим SLEEPSMART, SUPER
- Функция I FEEL
- Ultra Hi Density фильтр, Фотокаталитический фильтр, Negative Ion

- Ионизатор
- Таймер на включение и отключение, Dimmer
- Функция Самоочистки
- Двухстороннее подключение для слива конденсата (левое или правое)
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Авторестарт, Самодиагностика



Модель Внутр./наруж. блок	Мощность, кВт		Потр. мощн., кВт		Расход воздуха, м³/ч	Уров. шума дБ(а)	Класс энергоэф- фективности	Габариты блока (ДхВхГ), мм		Вес нетто/ брутто, кг
	охл.	нагр.	охл.	нагр.				Нетто	Брутто	
AS-07UR4SYDDEIB1G	2,1	2,15	0,650 (0,28-0,80)	0,590 (0,23-0,80)	550	24/38	A/A	793x272x210	830x335x260	7,7/9,2
AS-07UR4SYDDEIB1W	(0,9-2,5)	(0,9-2,5)				51		660x482x240	780x530x315	22,9/24,9
AS-09UR4SYDDEIB1G	2,6	2,65	0,81 (0,28-1,23)	0,73 (0,23-1,2)	550	24/38	A/A	793x272x210	830x335x260	7,7/9,2
AS-09UR4SYDDEIB1W	(0,9-3,0)	(0,9-3,0)				51		660x482x240	780x530x315	22,9/24,9
AS-11UR4SYDDEIB1G	3,2	3,25	0,995 (0,28-1,35)	0,9 (0,23-1,3)	580	24/39	A/A	793x272x210	830x335x260	7,9/9,4
AS-11UR4SYDDEIB1W	(0,9-3,55)	(0,9-3,55)				52		660x482x240	780x530x315	23,2/25,2
AS-13UR4SVDDEIB1G	3,7	3,85	1,131 (0,46-1,5)	1,058 (0,45-1,44)	550	24/38	A/A	793x272x210	830x335x260	8,3/9,8
AS-13UR4SVDDEIB1W	(1,5-3,9)	(1,3-4,1)				52		715x482x240	830x530x315	27/29,4