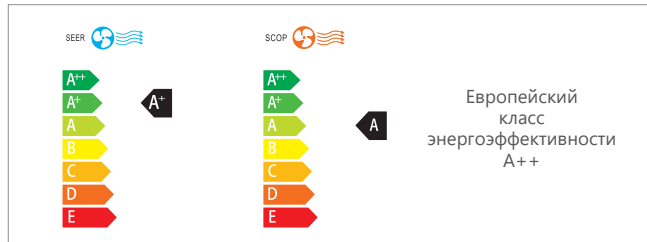


Мульти сплит-системы

Внешние блоки FREE Match DC Inverter



16k



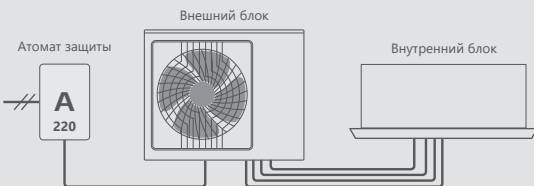
20-24k



28-36k

Модель	AMW2-16U4SGC1	AMW2-20U4SNC1	AMW2-16U4SGD1	AMW2-20U4SZD1	AMW3-24U4SZD	AMW4-28U4SAC	AMW4-36U4SAC	
Охлаждение	Класс / коэффициент энергоэффективности (EER)	A / 3,29	A / 3,41	A / 3,29	A / 3,41	A / 3,21	A / 3,22	
	Класс / коэффициент сезонной энергоэффективности (SEER)	A / 5,1	A / 5,1	A+ / 5,7	A+ / 5,7	A / 5,1	A / 5,1	
	Производительность, кВт	4,6 (1,4-5,2)	5,8 (1,6-6,4)	4,6 (1,4-5,2)	5,8 (1,6-6,4)	7,0 (1,9-7,8)	8,2 (2,4-9,0)	10,0 (2,9-10,7)
	Потребляемая мощность, кВт	1,40 (0,40-2,00)	1,70 (0,39-2,25)	1,40 (0,40-2,00)	1,7 (0,39-2,25)	2,18 (0,58-3,10)	2,40 (0,63-3,25)	3,10 (0,78-4,10)
	Рабочий ток, А	6,1	7,7	6,1	7,7	10,0	10,7	14,5
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха				-15°C ... +43°C				
Обогрев	Класс / коэффициент энергоэффективности (COP)	A / 4,08	A / 3,66	A / 4,08	A / 3,66	A / 3,71	A / 3,62	
	Класс / коэффициент сезонной энергоэффективности (SCOP)	A / 3,4	A / 3,4	A / 3,8	A / 3,8	A / 3,4	A / 3,4	
	Производительность, кВт	5,3 (1,35-6,4)	6,4 (1,5-7,0)	5,3 (1,35-6,4)	6,4 (1,5-7,0)	7,8 (1,7-9,4)	9,0 (1,9-10,0)	11,0 (2,5-12,0)
	Потребляемая мощность, кВт	1,30 (0,35-1,90)	1,75 (0,37-2,10)	1,30 (0,35-1,90)	1,75 (0,37-2,1)	2,10 (0,53-3,00)	2,49 (0,58-2,85)	3,04 (0,70-3,70)
	Рабочий ток, А	5,7	8,0	5,7	8,0	9,5	11,1	14,0
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха				-10°C ... +24°C				
Напряжение электропитания				220-240 В, 1 фаза, 50 Гц				
Уровень шума, дБ(А)	56	57	56	57	57	57	60	
Расход воздуха, м³/ч	2 400	3 000	2 400	3 000	3 200	3 300	4 200	
Заводская заправка хладагента R410a, г	1 270	1 400	1 270	1 400	2 200	2 600	2 600	
Дополнительная заправка хладагента	15 г/м свыше 15м				15 г/м свыше 20м			
Степень защиты					IPX4			
Класс защиты					Class I			
Размеры блока (Д x В x Г), мм	800×560×260	900×640×300	800×560×260	980×640×350	950×840×340	950×840×340	950×840×340	
Размеры блока в упаковке (Д x В x Г), мм	950×650×370	1050×700×400	950×650×370	1050×700×400	1110×980×460	1110×980×460	1110×980×460	
Вес, (нетто / брутто), кг	36,5 / 40	46,5 / 52,5	36,5 / 40	46,5 / 52,5	66 / 76	67 / 77	67 / 77	
Присоединительные характеристики								
Максимальное количество подключаемых внутренних блоков	2	2	2	2	3	4	4	
Максимальная длина до каждого блока, м	20	20	20	20	25	25	25	
Максимальная суммарная длина трассы, м	40	40	40	40	60	60	60	
Максимальный перепад высот, м	10	10	15	15	15	15	15	

ПОДКЛЮЧЕНИЕ AMW2-16U4SGC1, AMW2-20U4SNC1, AMW2-16U4SGD1, AMW2-20U4SZD1, AMW3-24U4SZD, AMW3-24U4SZD, AMW4-28U4SAC, AMW4-36U4SAC



Модель	Диам. труб, жидкость газ, дюйм	Кабель питания, мм²	Межблочный кабель, мм²	Диаметр дренажа внутренних блоков, мм	Автомат защиты, А
AMW2-16U4SGC1	(1/4 - 3/8) X 2	3x2,5	4x1,5	-	16
AMW2-20U4SNC1	(1/4 - 3/8) X 2	3x2,5	4x1,5	-	16
AMW2-16U4SGD1	(1/4 - 3/8) X 2	3x2,5	4x1,5	-	16
AMW2-20U4SZD1	(1/4 - 3/8) X 2	3x2,5	4x1,5	-	16
AMW3-24U4SZD	(1/4 - 3/8) X 3	3x2,5	4x1,5	-	20
AMW4-28U4SAC	(1/4 - 3/8) X 4	3x2,5	4x1,5	-	20
AMW4-36U4SAC	(1/4 - 3/8) X 4	3x4,0	4x1,5	-	25