

Однопоточные кассеты



YR-HQS01



AB25S2SA1FA
AB35S2SA1FA
AB50S2SA1FA
AB71S2SA1FA

Наименование модели	Внутренний блок	AB25S2SA1FA	AB35S2SA1FA	AB50S2SA1FA	AB71S2SA1FA
	Наружный блок	1U25S2SM3FA	1U35S2SM3FA	1U50S2SJ3FA	1U71S2SR2FA
Охлаждение					
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		2,6 (0,7 ~ 4,3)	3,5 (1,0 ~ 4,3)	5,0 (1,8 ~ 5,8)	6,9 (2 ~ 7,3)
Энергоэффективность	SEER / EER	6,2 / 3,31	6,2 / 3,31	6,1 / 3,26	6,1 / 3,23
Класс сезонной энергоэффективности		A++	A++	A++	A++
Потребляемая мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		0,78 (0,25 ~ 1,6)	1,6 (0,3 ~ 1,5)	1,53 (0,55 ~ 2)	2,14 (0,5 ~ 2,6)
Гарантированный диапазон рабочих температур окружающего воздуха, °C		-20 ~ 43	-20 ~ 43	-20 ~ 43	-20 ~ 43
Обогрев					
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		3,2 (0,9 ~ 4,6)	4,0 (1,0 ~ 5,3)	5,5 (2 ~ 6,5)	7,6 (2,5 ~ 8)
Энергоэффективность	SCOP / COP	4,0 / 3,72	4,2 / 3,72	4,0 / 3,72	3,8 / 3,72
Класс сезонной энергоэффективности		A+	A+	A+	A+
Потребляемая мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		0,86 (0,25 ~ 1,6)	1,08 (0,5 ~ 1,6)	1,48 (0,7 ~ 2,1)	2,04 (0,5 ~ 2,6)
Гарантированный диапазон рабочих температур окружающего воздуха, °C		-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24
Параметры сети электропитания	Ф / В / Гц	1 / 230 / 50			
Внутренний блок					
Размеры блока (Ш × Г × В), мм	Без упаковки	850 × 540 × 185	850 × 540 × 185	1170 × 540 × 185	1170 × 540 × 185
	В упаковке	1043 × 648 × 270	1043 × 648 × 270	1363 × 648 × 270	1363 × 648 × 270
Вес, кг	Без упаковки	20,8	20,8	26	27
	В упаковке	24,9	24,9	31	32
Расход воздуха (выс. / средн. / низк. скорость), м³/час		500 / 450 / 400	560 / 500 / 450	850 / 700 / 550	900 / 700 / 600
Уровень звукового давления (выс. / средн. / низк. скорость), дБ(A)		43 / 40 / 37	45 / 42 / 39	47 / 44 / 41	49 / 46 / 43
Пульт управления	Стандартно	YR-HQS01			
	Опционально	YR-E17A / HW-SA201ABK			
Панель		P1B-1028IB	P1B-1028IB	P1B-1348IB	P1B-1348IB
Размеры блока (Ш × Г × В), мм	Без упаковки	1028 × 600 × 45	1028 × 600 × 45	1348 × 600 × 45	1348 × 600 × 45
	В упаковке	1143 × 688 × 170	1143 × 688 × 170	1463 × 688 × 170	1463 × 688 × 170
Вес, кг	Без упаковки	3,9	3,9	5,1	5,1
	В упаковке	8,0	8,0	9,8	9,8
Наружный блок					
Тип компрессора		Роторный	Роторный	Роторный	Двухроторный
Размеры блока (Ш × Г × В), мм	Без упаковки	860 × 347 × 553	860 × 347 × 553	889 × 365 × 614	890 × 380 × 697
	В упаковке	908 × 405 × 625	908 × 405 × 625	940 × 390 × 697	1046 × 460 × 780
Вес, кг	Без упаковки	27,6	30	35,7	45
	В упаковке	30,4	32,9	38,5	50
Расход воздуха (высокая скорость), м³/час		1900	2000	3000	3000
Уровень звукового давления (выс. скорость), дБ(A)		47	48	50	54
Тип хладагента		R32			
Заводская заправка хладагента, кг		0,63	0,78	1,1	1,3
Трубопроводы хладагента	Диаметр жидкост. трубы, мм	6,35	6,35	6,35	9,52
	Диаметр газовой трубы, мм	9,52	9,52	12,7	15,88
	Макс. длина / перепад высот, м	20 / 10	20 / 10	25 / 15	50 / 30
	Макс. длина трубопроводов без дополнительной заправки, м	7	7	7	10
	Дополнительная заправка, г/м	20	20	20	45