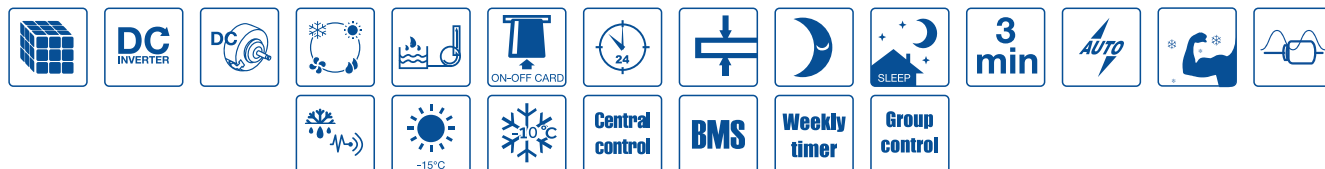




Полупромышленные системы КАНАЛЬНЫЙ ТИП

Инверторные средненапорные блоки

DUCT TYPE **DC**
INVERTER



Технические характеристики

Модель	Внутр. блок	AD24MS1ERA	AD36NS1ERA(S)	AD48NS1ERA(S)
	Наруж. блок	1U24GS1ERA	1U36HS1ERA(S)	1U48LS1ERB(S)
Мощность, номинал. (мин.–макс.), кВт	Охлаждение	7,1 (2—8,2)	10,0 (2,2—11,0)	12,1(6,0—14,5)
	Обогрев	8,0 (2,5—8,5)	11,0 (2,2—12,0)	14,1(6,0—16,5)
Потребляемая мощность, номинал. (мин. - макс.), кВт кВт	Охлаждение	2,19 (0,6—2,6)	3,29 (0,5—4,3)	4.30 (2.0—6.0)
	Обогрев	2,16 (0,6—2,6)	3,05 (0,5—4,3)	4.39 (2.0—6.0)
Энергоэффективность	Охлаждение (EER)	3,23 / A	3,01 / A	2,81 / A
	SEER	6,1 / A++	5,2 / A+	5,1 / A
	Обогрев (COP)	3,71 / A	3,61 / A	3,21 / A
	SCOP	4 / A+	3,8 / A	3,4 / A
Максимальная длина магистрали, м		25	30	50
Максимальный перепад высот, м		15	20	30
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)
Внутренний блок		AD24MS1ERA	AD36NS1ERA(S)	AD48NS1ERA(S)
Расход воздуха, (Выс./Сред./Низ. скор.), м3/час		1050/840/630	1630/1488/1421	2090/1970/1792
Пульт управления (стандартный/опциональный)		YR-E17/ YR-E16, YR-HD+RE-02		
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц		
Уровень шума (Выс./Сред./Низ. скор.), дБ(А)		42/38/35	48/46/42	50/48/46
Свободный напор, Па		0/10/30/50/70	50/100	50/100
Диаметр дренажной трубы, мм (внут./внеш.)		25/29	26/32	26/32
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	957 x 655 x 250	1135 x 742 x 270	1135 x 742 x 270
	В упаковке	1170 x 860 x 340	1357 x 856 x 373	1357 x 856 x 373
Вес, кг	Без упак./В упак.	31,2/36,8	45,4/51,3	52/55
Наружный блок		1U24GS1ERA	1U36HS1ERA(S)	1U48LS1ERB(S)
Производитель компрессора		Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц		3 фазы, 380 В, 50 Гц
Расход воздуха, м3/час		3000	4000	4200
Уровень шума наружн. блока (Охлаждение/Обогрев), дБ(А)		57	58	59
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C	Охлаждение	-10...+46	-25...+46	+10...+46
	Обогрев	-15...+24	-15...+24	-15...+24
Заводская заправка хладагента, кг (до 5 м)		1,6	2,5	2,85
Дополнительная заправка хладагента, г/м		45	45	45
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	860 x 308 x 730	948 x 340 x 840	1008 x 410 x 830
	В упаковке	995 x 420 x 815	1040 x 430 x 1000	1142 x 498 x 1000
Вес, кг	Без упак./В упак.	49/52	64/73	82/93