

Неинверторные каналные сплит-системы **RS - DTAХ**



Проводной пульт управления



Функция авторестарт



Охлаждение при низкой температуре на улице



Интеллектуальная разморозка



Гидрофильное алюминиевое покрытие



Быстрое охлаждение/обогрев

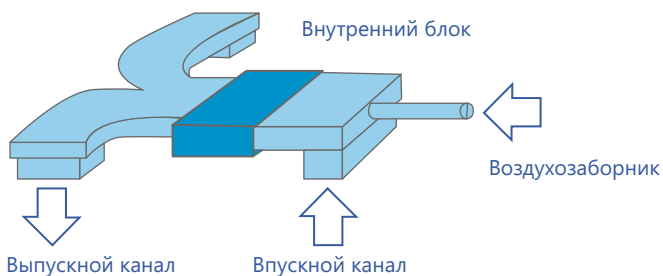
Экологически чистый хладагент

Используя хладагент R410A в качестве хладагента, кондиционеры не наносят вред окружающей среде.



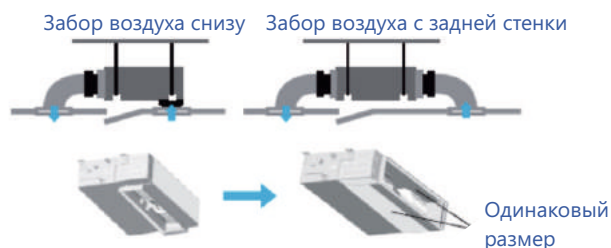
Приток свежего воздуха

Свежий воздух создает в помещении здоровый микроклимат и комфорт.



Различные варианты забора воздуха

Забор воздуха возможен с задней стенки стандартно или снизу (опционально). Размер пластины снизу такой же, как и на задней стенке, что делает монтаж удобным в зависимости от особенностей помещения.



Технические характеристики

Сплит-система							R410A
Внутренний блок		RS-DT18AX	RS-DT24AX	RS-DT36AX	RS-DT48AX	RS-DT60AX	
Наружный блок		RU-18AX1	RU-24AX1	RU-36AX3	RU-48AX3	RU-60AX3	
Номинальное напряжение	В-Фаз-Гц	220-240~ / 1 / 50			380-415~ / 3 / 50		
Холодопроизводительность	кВт	5,3	7,2	10,6	14	17,6	
Коэффициент эффективности EER		3,06	3,01	2,84	2,87	3,08	
Теплопроизводительность	кВт	5,8	8,1	11,7	15,5	18,5	
Коэффициент эффективности COP		3,24	3,44	3,34	3,02	3,08	
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)		B / C	B / B	C / C	C / D	B / D	
Годовое энергопотребление	кВт/ч	866	1118	1866	2435	2855	

Потребляемая мощность:						
Охлаждение	Вт	1730	2390	3730	4870	5710
Обогрев	Вт	1790	2350	3500	5130	6000

Внутренний блок:						
Размеры (ШхВхГ)	мм	890 x 785 x 290	890 x 785 x 290	890 x 785 x 290	1250 x 785 x 290	1250 x 785 x 290
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	1100 x 880 x 360	1100 x 880 x 360	1100 x 880 x 360	1460 x 880 x 360	1460 x 880 x 360
Вес нетто / брутто	кг	34 / 40	36 / 42	36 / 42	52 / 59	52 / 59
Расход воздуха	м³/ч	1000/800/700	1400/1120/980	2000/1600/1400	2400/2000/1600	2800/2240/1960
Уровень звукового давления (низкий/средний/высокий)	дБ(А)	35/41/44	38/44/47	41/47/50	44/50/53	44/50/53

Наружный блок:						
Размеры (ШхВхГ)	мм	800 x 530 x 286	822 x 655 x 302	970 x 803 x 395	940 x 1366 x 368	940 x 1366 x 368
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	920 x 620 x 400	945 x 725 x 430	1090 x 855 x 480	1080 x 1500 x 460	1080 x 1500 x 460
Вес нетто / брутто	кг	42/45	50/54	69/73,5	101/102	102/113
Тип компрессора		Роторный			Двуроторный	
Изготовитель компрессора	бренд	HIGHLY HITACHI				
Уровень звукового давления	дБ(А)	55	60	60	60	60

Размер труб:						
Жидкость	мм/дюйм	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
Газ	мм/дюйм	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")	15,9 (5/8")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")

Максимальная длина трассы	м	20	30	30	50	50
Максимальная высота трассы	м	15	15	20	30	30
Допустимая температура наружного воздуха	°C	Охлаждение: от -15°C до +49°C / Обогрев: от -15°C до +24°C				

Примечание: в связи с политикой постоянных улучшений и модернизации оборудования, производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию без предварительного уведомления.