










Неинверторные колонные сплит-системы

RS - FSAX High. capacity



-  Пульт дистанционного управления
-  Функция авторестарт
-  Функция самодиагностики
-  Плавный нагрев воздуха
-  Интеллектуальная разморозка
-  Картерный нагреватель компрессора
-  Гидрофильное алюминиевое покрытие
-  Быстрое охлаждение/обогрев
-  Автоматическое вращение жалюзи

Сенсорный дисплей

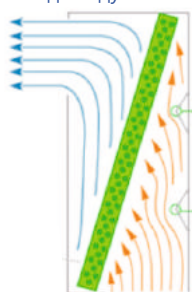
Элегантный сенсорный дисплей служит дольше, чем традиционные кнопочные дисплеи.



Инновационная конструкция корпуса

Особая конструкция отверстия входа воздуха выравнивает воздушный поток и делает его более эффективным.

Выход воздуха



Особая конструкция отверстия для входа воздуха улучшает распределение входящего воздуха вдоль теплообменника.

Вход воздуха

Ультратонкий дизайн

Ширина внутреннего блока всего 360 мм, требует небольшое пространство для монтажа



Технические характеристики

Сплит-система		R410A	
Внутренний блок		RS-FS76AX	RS-FS96AX
Наружный блок		RU-76AX3	RU-96AX3
Номинальное напряжение	В-Фаз-Гц	Внутренний блок: 220-240~ / 1 / 50 Наружный блок: 380-420~ / 3 / 50	
Холодопроизводительность	кВт	22	28
Коэффициент эффективности EER		2,80	2,78
Теплопроизводительность	кВт	24,5	31
Коэффициент эффективности COP		3,06	3,06
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)		D / D	D / D
Годовое энергопотребление	кВт/ч	4150	5300

Потребляемая мощность:			
Охлаждение	Вт	7860	10070
Обогрев	Вт	8010	10130

Внутренний блок:			
Размеры (ШхВхГ)	мм	1200 x 360 x 1850	1200 x 360 x 1850
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	1270 x 430 x 2000	1270 x 430 x 2000
Вес нетто / брутто	кг	110 / 130	1111 / 131
Расход воздуха	м ³ /ч	4000/3800/3600	4000/3800/3600
Уровень звукового давления	дБ(А)	56	56

Наружный блок:			
Размеры (ШхВхГ)	мм	1120 x 400 x 1510	1120 x 400 x 1510
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	1270 x 545 x 1710	1270 x 545 x 1710
Вес нетто / брутто	кг	175 / 190	176 / 191
Тип компрессора		Ротационный	Ротационный
Изготовитель компрессора	бренд	LANDA TOSHIBA	HIGHLY HITACHI
Уровень звукового давления	дБ(А)	58	58

Размер труб:			
Жидкость	мм/дюйм	9,52 (3/8") x 2	9,52 (3/8") x 2
Газ	мм/дюйм	19,05 (3/4") x 2	19,05 (3/4") x 2

Максимальная длина трассы	м	50	50
Максимальная высота трассы	м	20	20
Допустимая температура наружного воздуха	°С	Охлаждение: от +16°С до +49°С / Обогрев: от -15°С до +24°С	

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