Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

KSFU XFA <u>сплит-система напольного типа</u>



торговый дом

АВТОМАТИКА

Сплит-система напольного типа **KSFU XFA** предназначена для эксплуатации в выставочных залах, магазинах, залах ожидания, где крепление внутренних блоков к потолкам или стенам невозможно или нежелательно.

На внутреннем блоке имеется жидкокристаллический информационный дисплей и удобная современная клавиатура для управления кондиционером.

Управление скоростью вентилятора позволяет менять кратность рециркуляции воздуха в помещении в широком диапазоне. Функция автоматического перезапуска обеспечивает возврат кондиционера к предыдущим настройкам после перебоя с электропитанием без вмешательства пользователя.

Размеры трассы трубопровода - максимальное расстояние и перепад высот между блоками: до 30 или до 20 м (в зависимости от модели). Блоки имеют встроенные электронагреватели.

Технические характеристики

Внутренний блок KSFU70XFAN1 KSFU120XFAN3 KSFU160XFAN3					
Внутренний блок					
Наружный блок					KSRU160HFAN3
Производительность	кВт	Охлаждение	7.03	12.31	16.12
		Нагрев	7.91+2.11*	14.07+3.52*	17.00+3.52*
Электропитание	В, Гц, Ф	-	220-240, 50,1	380-420,50,3	380-420,50,3
Потребляемая мощ- ность	кВт	Охлаждение	2.50	2.50	6.70
		Нагрев	2.45+2.10	2.45+2.10	6.7+3.5
Энергоэффективность	-	Охлаждение(EER)	2.82/C	2.41 /E	2.53/E
/Класс		Нагрев (СОР)	3.23/C	2.81 /0	2,91 / D
Годовое энергопо- требление	кВт*ч	Среднее значение	1250	2600	3187
Расход воздуха (макс./сред./мин.)	м3/ч	Внутренний блок	1100/1000/850	1600/1450/1300	2200/2000/1900
Уровень шу- ма(выс./сред./низ.)	дБА	Внутренний блок	48/45/42	52/49/46	59/57/55
Габаритные размеры (ШхВхГ)	MM	Внутренний блок	500x1700x290	540x1825x410	600x1900x358
		Наружный блок	990x930x355	990x965x345	900x1170x350
Bec	КГ	Внутренний блок	39	56	65
		Наружный блок	54	89	97.5
Трубопровод хлада- гента (R410A)	ММ	Диаметр для жид- кости	9.52	12.7	12.7
		Диаметр для газа	15.9	19	19
	М	Длина между бло- ками	20	20	30
		Перепад между блоками	10	10	20
Диапазон рабочих	·	Охлаждение	18-43	18-43	18-43
температур		Нагрев	-7-24	-7-24	-7-24

^{*}Производительность электронагревателя.