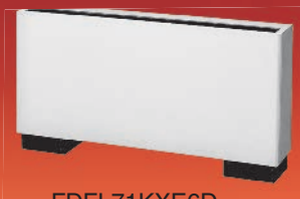




НАПОЛЬНЫЙ, СЕРИЯ **FDFW / FDFL / FDFU**



FDFW28/45/56KXE6D



FDFL71KXE6D



FDFU28/45/56/71KXE6D



RC-E4



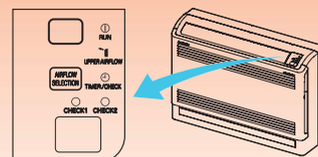
RCN-KIT3E



RCH-E3
(упрощенный
для гостиниц)

- Кондиционер напольной установки, гармонично вписывающийся в любой интерьер
- Новый дизайн для моделей от 2,8 до 5,6 кВт два типа: открытый и скрытый

- Компактный, всего 600 мм в высоту для FDFW и 630 мм для FDFL
- Широкий обдув повышает комфортность кондиционирования
- Блок производит автоматический выбор направления воздуха (нижние или верхние жалюзи) в зависимости от режима работы. Направление можно также задавать вручную.



МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ **KX6/VRF**

Характеристики		Модель	FD-FW28KXE6D	FD-FW45KXE6D	FD-FW56KXE6D	FD-FL71KXE6D	FD-FU28KXE6D	FD-FU45KXE6D	FD-FU56KXE6D	FD-FU71KXE6D
Электропитание			1 фазный, 220/230/240В 50Гц							
Производительность охлаждения	ISO-T1 (JIS)	кВт	2,8	4,5	5,6	7,1	2,8	4,5	5,6	7,1
Производительность нагрева	ISO-T1 (JIS)	кВт	3,2	5,0	6,3	8,0	3,2	5,0	6,3	8,0
Потребляемая мощность при охлаждении		кВт	0,02	0,03	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Потребляемая мощность при обогреве		кВт	0,02	0,03	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Уровень шума внутреннего блока		дБ(А)	30-34-36	33-36-38	33-37-44	40-41-43	36-38-41	40-41-43	40-41-43	40-41-43
Расход воздуха внутреннего блока		м³/мин	7-8-9	7-8-9	8-9-11	12-15-18	10-11-12	10-12-14	10-12-14	12-15-18
Внешние габариты блоков	внутренний	мм	600*860*238	600*860*238	600*860*238	630*1481*225	630*1077*225	630*1077*225	630*1077*225	630*1362*225
Масса блока	внутренний	кг	19	20	20	40	25	25	25	32
Диаметр труб хладагента	Диаметр (газ/жидкость)	мм (дюйм)	ø 6,35(1/4") / ø 9,52(3/8")	ø 6,35(1/4") / ø 12,7(1/2")	ø 6,35(1/4") / ø 12,7(1/2")	ø 9,52(3/8") / ø 15,88(5/8")	ø 6,35(1/4") / ø 9,52(3/8")	ø 6,35(1/4") / ø 12,7(1/2")	ø 6,35(1/4") / ø 12,7(1/2")	ø 9,52(3/8") / ø 15,88(5/8")
Совместимые панель и пульт ДУ			RC-E4, RCN-KIT3E, RCH-E3							
Хладагент			R 410							
Рабочий диапазон наружных температур при охлаждении		С°	от -15 до +43							
Рабочий диапазон наружных температур при нагреве		С°	от -20 до +24							