

# КРЫШНЫЙ КОНДИЦИОНЕР **KRFN**

- Новая конструкция блока.
- Увеличена площадь забора воздуха.
- Удобное обслуживание: легкий доступ к компрессору, вентилятору, двигателю, испарителю, электрической части благодаря съемным панелям корпуса.
- Возможность попеременной работы компрессоров.
- Высокоэффективный центробежный вентилятор с улучшенными лопастями.
- Двигатель вентилятора с регулируемым шкивом.
- Внешнее статическое давление до 270 Па.
- В комплекте проводной пульт KWC-22 (для блоков от KRFN300-1050CF) или KFC-14 (для блоков KRFN220-260CF).

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

**KRFN220CFAN3**  
**KRFN260CFAN3**  
**KRFN300CFAN3**  
**KRFN350CFAN3**  
**KRFN440CFAN3**  
**KRFN530CFAN3**  
**KRFN600CFAN3**  
**KRFN700CFAN3**  
**KRFN880CFAN3**  
**KRFN1050CFAN3**



## ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ

МОДЕЛЬ			KRFN220CFAN3	KRFN260CFAN3	KRFN300CFAN3	KRFN350CFAN3	KRFN440CFAN3
Производительность	кВт	Охлаждение	22	26	30	35	43
Электропитание	В, Гц, Ф	-	380~415, 50, 3				
Потребляемая мощность	кВт	Охлаждение	6.6	7.9	9.2	10.7	13.3
Энергоэффективность	-	Охлаждение (EER)	3.3/A	3.29/A	3.26/A	3.27/A	3.23/A
Годовое энергопотребление (охлаждение)	кВт·ч	Среднее значение	3300	3950	4600	5350	6650
Расход воздуха	-	Испаритель	4757	4808	5947	6966	9345
Внешнее статическое давление	Па	-	80	80	80	90	110
Габариты (ШхВхГ)	мм	-	1475x840x1130	1475x840x1130	1483x1231x1138	1483x1231x1138	1965x1230x1130
Вес	кг	-	223	231	331	345	433
Диапазон рабочих температур	°С	Охлаждение	10~52				

## ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ

МОДЕЛЬ			KRFN530CFAN3	KRFN600CFAN3	KRFN700CFAN3	KRFN880CFAN3	KRFN1050CFAN3
Производительность	кВт	Охлаждение	53	61	70	87	105
Электропитание	В, Гц, Ф	-	380~415, 50, 3				
Потребляемая мощность	кВт	Охлаждение	16.7	19.1	22.6	28.0	34.3
Энергоэффективность	-	Охлаждение (EER)	3.17/B	3.19/B	3.10/B	3.11/B	3.06/B
Годовое энергопотребление (охлаждение)	кВт·ч	Среднее значение	8350	9550	11300	14000	17150
Расход воздуха	-	Испаритель	11893	12912	14951	16990	20388
Внешнее статическое давление	Па	-	110	110	120	130	270
Габариты (ШхВхГ)	мм	-	1965x1230x1130	1670x1247x2192	1670x1247x2192	2320x1245x2220	2320x1245x2220
Вес	кг	-	470	590	670	895	910
Диапазон рабочих температур	°С	Охлаждение	10~52				