

Серия Duct

канальные кондиционеры



20 кВт

25 кВт

30 кВт

40 кВт

Полупромышленная серия мощных канальных кондиционеров позволяет распределять охлажденный или нагретый воздух на большой площади (более 200 м²), в том числе на несколько помещений. Имеют возможность притока свежего воздуха. Кондиционеры изготовлены из оцинкованной стали с гальваническим покрытием.

Кондиционеры серии Duct широко применяются на промышленных объектах, в складских помещениях и в местах общего пользования большой площади.



Интеллектуальная разморозка



Низкотемпературное охлаждение



Автоматическая работа



«Теплый» старт



Приток свежего воздуха



Таймер



Самодиагностика



Авторестарт

Исполнение: ● Стандартное ● Опция

Канальные кондиционеры

Модель		FGR20/BNa-M		FGR25/CNa-M		FGR30/BNa-M		FGR40/BNa-M	
Характеристики блоков	Производительность	Холод	кВт	20.0	25.0	30.0	40.0		
		Тепло	кВт	22.0	27.5	33.0	42		
	Количество наружных блоков		шт	1					
	Параметры электросети		В-Ф-Гц	380-415 В, 3 Ф, 50 Гц					
Потребл. мощность	Холод	кВт	8.4	9.8	12.5	15.8			
	Тепло	кВт	7.0	9.0	10.5	14			
Внутренний блок	Расход воздуха		м ³ /ч	4000	4800	5500	7000		
	Статическое давление		Па	200	230	250	300		
	Уровень шума		дБ(А)	54	55	57	58		
	Габаритные размеры	Ш x Г x В	мм	1463×799×389	1500×1000×500	1500×1000×500	1700×1100×650		
	Размеры упаковки	Ш x Г x В	мм	1540×880×400	1840×1200×673	1840×1200×673	1890×1460×835		
	Вес нетто		кг	86	150	156	215		
Вес брутто		кг	109	200	206	265			
Наружный блок	Уровень шума		дБ(А)	61	66	67	69		
	Габаритные размеры	Ш x Г x В	мм	1150×460×1350	1150×360×1600	974×566×1190	1290×880×1772		
	Размеры упаковки	Ш x Г x В	мм	1300×500×1370	1305×502×1715	990×880×1772	1370×980×1950		
	Вес нетто		кг	127	185	216	300		
	Вес брутто		кг	137	200	266	330		
	Межблочные соединительные трубки	Диаметр	жидкость	дюйм	3/8	3/8	1/2	5/8	
газ			дюйм	3/4	1	9/8	9/8		
Максимальная длина трассы		м	50	50	50	50			
Максимальный перепад по высоте между блоками		м	30	30	30	30			