

# Серия Duct

## канальные кондиционеры

R410A



Полупромышленная серия мощных канальных кондиционеров позволяет распределять охлажденный или нагретый воздух на большой площади (более 200 м<sup>2</sup>), 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
- Автorestарт

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 <sup>3</sup> /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	
Наружный блок	Вес брутто		кг	109	200	206	265	
	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
Межблочные соединительные трубки	Вес нетто		кг	127	185	216	300	
	Вес брутто		кг	137	200	266	330	
	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		