

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ AXIAL K и ANGOL K

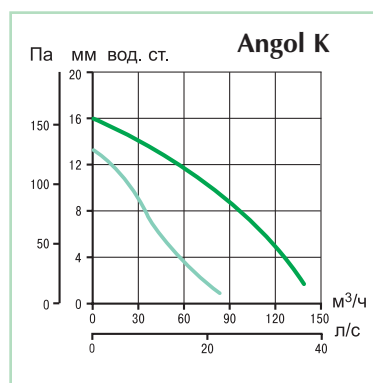
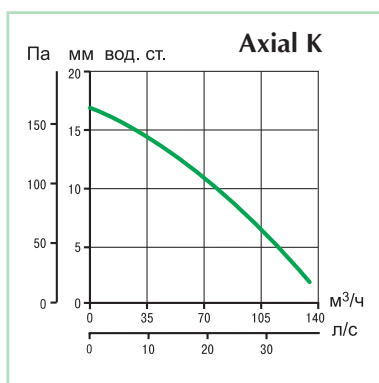


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

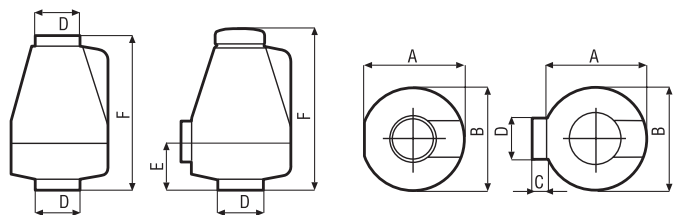
Модель	Код	Мощность, Вт		Ток, А		Расход, м ³ /ч		Давление, Па		Lp, дБа 3 м	
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Axial K	10904	35		0,16		135		167		41	
Angol K	10204	16	45	0,07	0,2	86	140	132	157	33	43

Для всех моделей электропитание АС 220В 50 Гц, рабочая температура до 40° С, степень защиты IPX2 (от обрызгивания с углом отклонения 15° от вертикали).

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



РАЗМЕРЫ



Модель	Ø A	Ø B	C	Ø D	E	F	Масса, кг
Axial K	168	176	-	97	-	270	1,2
Angol K	168	176	25	97	93	281	1,27

Все размеры приведены в мм.

СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

