

KFD 9040-K



Краткая информация

Шумоглушающий плоский бокс для приточного воздуха с диагональным вентилятором, заслонкой, воздушным фильтром, водяным калорифером и регистром охлаждения, размер канала 900 мм x 400 мм

Номер артикула

0080.0969

Технические данные

Объёмный расход	4.640 m ³ /h
Скорость вращения	2.730 1/min
Направление воздуха	Приточная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	✓
Конструкция регистра охлаждения	Регистр холодной воды
Напряжение питания	230 V
Номинальная мощность	1.040 W
I _{макс}	6,3 A
Степень защиты	IP 43
Степень защиты пульта управления	IP 00
Вес	140 kg
Класс фильтра	F5
Размер канала	900 mm x 400 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	55 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	55 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	K
GTIN (EAN)	4012799809692

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA2} , высокий (dB(A))	–	62	57	56	56	54	50	38	65
L _{WA5} , высокий (dB(A))	–	65	65	73	73	69	62	47	78
L _{WA6} , высокий (dB(A))	–	69	75	81	84	81	75	67	88

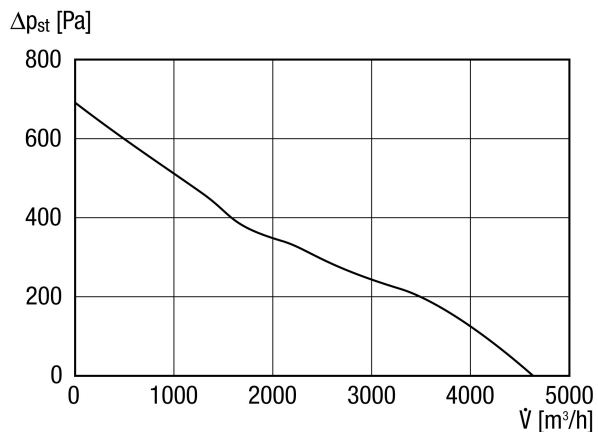
KFD 9040-K

L_{WA2} = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

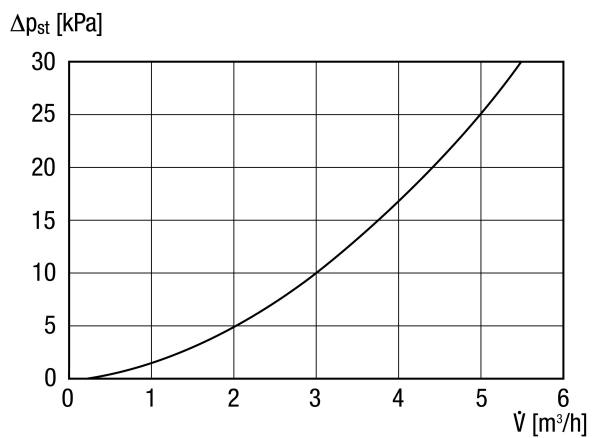
L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6} = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика

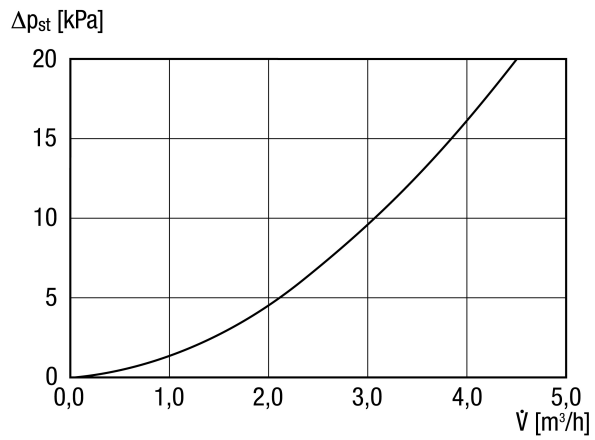


Характеристика Потеря давления воды в калорифере



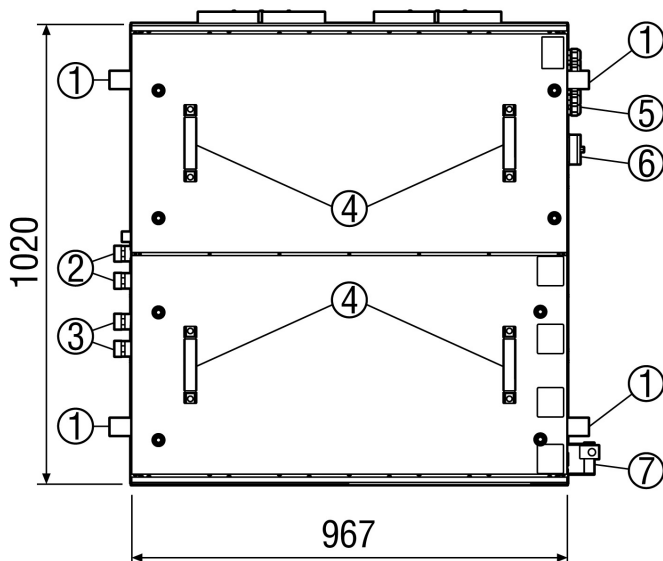
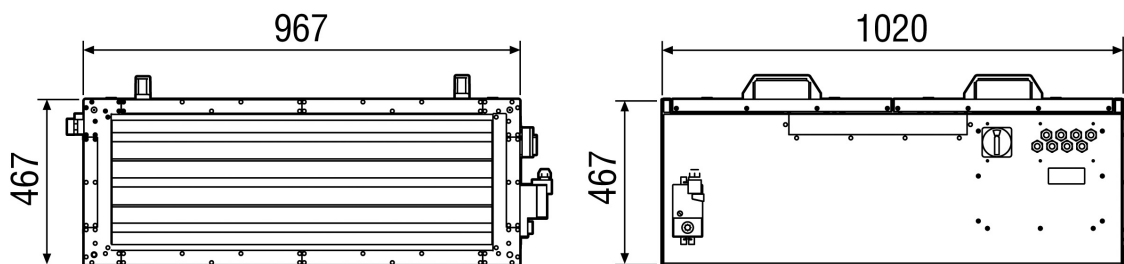
KFD 9040-K

Характеристика Потери давления воды в регистре охлаждения



KFD 9040-K

Габаритный чертеж [mm]



- ① Монтажный уголок (положение варьируется)
- ② Присоединение линии тёплой воды для водяного калорифера 3/4" AG (по желанию также присоединение с противоположной стороны)
- ③ Подключение регистра охлаждения
- ④ Монтажная ручка
- ⑤ Электрические присоединения
- ⑥ Клеммная коробка для вентилятора
- ⑦ Сервомотор заслонки