## ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## KFR 6030





### Краткая информация

Шумоглушащий плоский бокс для приточного воздуха с центробежным вентилятором, заслонкой, воздушным фильтром и водяным калорифером, размер канала 600 мм х 300 мм

#### Примеры применения

Торговое помещение, Производственные помещения, Выставочный зал, Производственное помещение, Промышленный цех

Номер артикула

0080.0961

#### Технические данные

Объёмный расход	2.910 m³/h (Необходимая ∆ P <sub>fs</sub> min = 300 Pa)
Скорость вращения	2.510 1/min
Направление воздуха	Приточная вентиляция
Регулируемая скорость вращения	1
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	1.270 W
I <sub>макс</sub>	5,9 A
Степень защиты	IP 43
Степень защиты пульта управления	IP 00
Место установки	Канал
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Bec	62,5 kg
Масса с упаковкой	63,7 kg
Класс фильтра	F5
Размер канала	600 mm x 300 mm
Ширина	530 mm
Высота	367 mm
Глубина	667 mm
Ширина с упаковкой	1.080 mm
Высота с упаковкой	377 mm
Глубина с упаковкой	740 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	60 °C
Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>	60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	К
GTIN (EAN)	4012799809616

## ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# KFR 6030



### Уровень звуковой мощности в октавном спектре

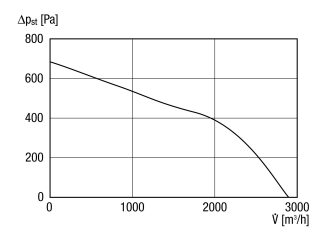
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L <sub>WA2</sub> , высо-	-	55	52	46	44	48	50	46	59
кий (dB(A))									
L <sub>WA5</sub> , высо-	_	59	62	65	67	68	64	56	73
кий (dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , высо-	-	62	65	64	55	54	60	63	70
кий (dB(A))									

L<sub>WA2</sub>= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

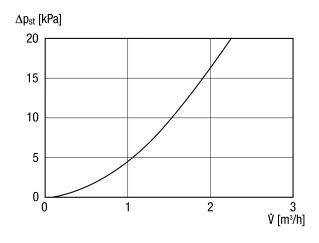
 $L_{WA5}$ = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L<sub>WA6</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

## Характеристика



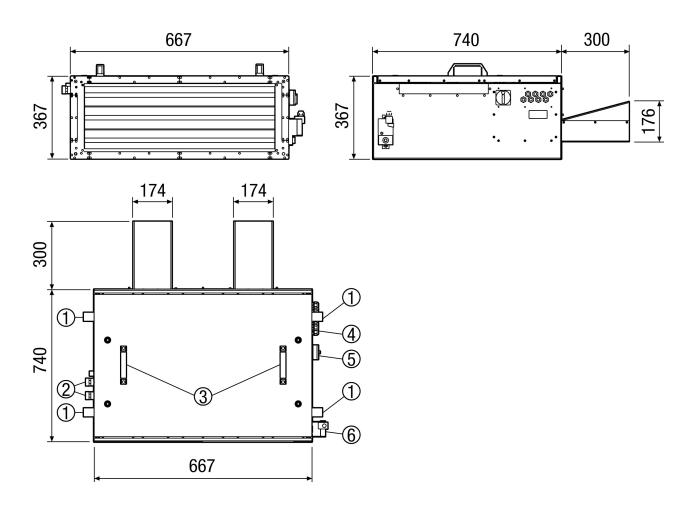
### Характеристика Потеря давления воды в калорифере



# KFR 6030



### 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 Монтажная ручка
- ④ Электрические присоединения
- ⑤ Клеммная коробка для вентилятора
- © Сервомотор заслонки