



VAM

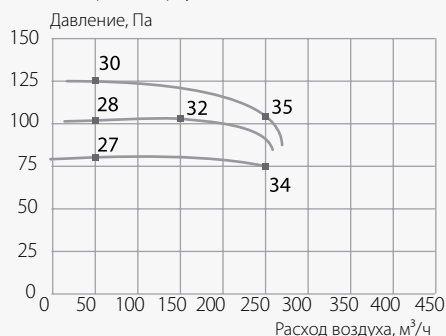
Центральный вентилятор для дома - 6 помещений		VAM 230V
Стандартный код		VAM767
Аэродинамика		
Максимальный расход воздуха при 100 Па	м ³ /ч	250
Максимальное давление	Па	130
Акустика		
Уровень звукового давления при расходе воздуха 100 м ³ /ч	дБ(А)	29
Уровень звукового давления при расходе воздуха 200 м ³ /ч	дБ(А)	33
Электрика		
Напряжение/частота		230В/50Гц 230В/60Гц
Тип двигателя		Электронное управление
Потребление энергии при расходе воздуха 100 м ³ /ч	Вт	23
Потребление энергии при расходе воздуха 200 м ³ /ч	Вт	44
Прочие характеристики		
Вес	кг	18
Цвет		Металлик
Материал корпуса		Оцинкованный лист
Размеры	мм	480 x 480 x 240
Монтаж		
Число имеющихся входных соединений		7
Максимальное число подключаемых вытяжных устройств		6
Входные соединения *	мм	∅ 125
Соединения на выходе	мм	∅ 125
Установка в шкафу, подвесном потолке		■
Установка на чердаке		■
Установка на стене		■
Установка на полу		■
Техническое обслуживание		
Съемный фильтр		Нет фильтра
Снятие крышки корпуса без специального инструмента		■
Работа вентилятора		
Рабочее колесо приводится в движение двигателем		■
Максимальная скорость вращения двигателя	об/мин	1100

* возможны входные соединения ∅ 80,100 и 125 мм.

■ : стандарт

Аэродинамические характеристики

■ Уровень звукового давления, измеренный в 2-х метрах от корпуса дБ (А)



Размеры, мм

