



VEC

Центральный вентилятор для многоэтажных жилых домов и общественных зданий		VEC 240 H	VEC 271 H	VEC 321 H	VEC 382 H
Стандартный код		VEC404	VEC406	VEC407	VEC419
Аэродинамика					
Максимальный расход воздуха	м ³ /ч	1500	2000	3000	6000
Максимальное давление	Па	170	150	150	175
Акустика					
Уровень звукового давления	дБ(А)	См. график	См. график	См. график	См. график
Электрика					
Напряжение/частота		400В/50Гц	400В/50Гц	400В/50Гц	400В/50Гц
Тип двигателя		3-х фазный*	3-х фазный*	3-х фазный*	3-х фазный*
Максимальная потребляемая мощность	Вт	425	500	650	1250
Прочие характеристики					
Вес	кг	51	75	80	150
Цвет		Металлик	Металлик	Металлик	Металлик
Материал корпуса		Оцинкованный лист	Оцинкованный лист	Оцинкованный лист	Оцинкованный лист
Размеры		780 x 657 x 685	1180 x 737 x 675	1180 x 737 x 675	1411 x 941 x 943
Монтаж					
Число имеющихся входных соединений		2	2	2	2
Входные соединения	мм	∅ 315	∅ 500	∅ 500	∅ 630
Соединения на выходе	мм	278 x 343	270 x 336	322 x 400	455 x 535
Установка на плоской крыше		■	■	■	■
Установка на чердаке		■	■	■	■
Техническое обслуживание					
Доступ к выключателю		■	■	■	■
Работа двигателя					
Рабочее колесо приводится в движение двигателем		■	■	■	■
Максимальная скорость вращения двигателя	об/мин	1500	1500	1500	1500

* - 1 фазная версия возможна

■ : стандарт

Аэродинамические характеристики

■ Уровень звукового давления, измеренный в 4-х метрах от корпуса дБ (А)



Размеры, мм

