



FAU 740

Вытяжной вентилятор

В основу вытяжного вентилятора FAU 740 положена наша недавно разработанная шахта, состоящая из панелей, что позволило сократить габариты оборудования при транспортировке на 80%. Гибкая конструкция – чрезвычайно ударостойкая и обеспечивает превосходные изоляционные качества. Шахту можно смонтировать любой длины, кратной 115 см. Благодаря высокотехнологичному процессу производства вспененного АБС, не требуется никаких дополнительных опорных конструкций.

Высокая степень точности при производстве элементов делает шахты необычайно простыми при сборке и монтаже. Таким образом, высокоэффективный вытяжной вентилятор, устанавливаемый в крыше, совершенно уникален во всей своей простоте и практически не требует технического обслуживания.

Сбалансированная вентиляция

Вентиляция пониженного давления

Вентиляция – занавеска



На данный момент разработаны 3 модели, различные по мощности:

Технические характеристики

	Мотор 3 x 230 / 400 В	1,10 А	1,90 А	2,85 А
	Мощность на валу	0,3 кВт	0,6 кВт	0,9 кВт
Вентилятор 920 об./ мин	Объем воздуха при 0 Па	15.000 м³/ч	18.000 м³/ч	21.500 м³/ч
	Угол наклона крыла	37,5°	45°	45°
Шахта	Диаметр	760 / 710 мм	25 мм толщина стенки	
Заслонка	«Бабочка» / вращающаяся	765 / 735 мм		
Материалы	АБС и нержавеющая сталь			
Крепеж	Нержавеющая сталь AISI 304 / A2			

