

Канальный осушитель воздуха DanVex DD-36F с возможностью подмеса свежего воздуха



Рабочий диапазон – относительная влажность, %	40-100
Рабочий диапазон – температура, °С	5-38
Расход воздуха, м ³ /час	310
Производительность по влагоудалению, литров/сутки	36
Макс. внешнее стат. давление, Па	70
Электропитание, В/Гц	1x220/50
Потребляемая мощность, кВт	2,0
Хладагент	R407c / R410a
Вес, кг	45
Размеры, мм	620x455x350
Тип монтажа	напольный/настенный
Гарантия	2 года

Осушители этой серии работают на основе метода конденсации влаги из воздуха и предназначены для осушения воздуха, подаваемого через воздуховоды. Осушители могут использоваться как самостоятельные установки (т.к. имеют в составе напорный вентилятор), так и в составе вентиляционной системы. Их можно использовать как для осушения, например, ванной комнаты коттеджа, так и производственных помещений значительных объемов. Осушитель воздуха представляет собой компактный моноблок с фланцами круглого сечения; для подключения к воздуховодам. На корпусе присутствует разъем для подключения управляющего гигростата. Осушитель так же оснащен легкодоступным сменным кассетным фильтром класса G3. Размеры осушителей воздуха позволяют комфортно их размещать в подпотолочном пространстве большинства помещений, а так же не потребуют много места при размещении их в отдельном техническом помещении.

Элементы защиты: Защита по высокому/низкому давлению; Защита от перегрузки; Влагозащита плат; Автоматическая защита компрессора; Автоматическая защита вентилятора.

Производство DanVex (Финляндия)