

Дымоуловитель с повышенной производительностью (320 м3/ч) V300E



Производитель: ВОГА

Описание

V300E (старое название SYSTEM 300E или SYS300E) — бюджетный дымоуловитель на 1-2 рабочих места для небольшого паяльного оборудования, работает с дымоприёмниками диаметром 75мм или с вытяжной кабиной FC-600. Увеличенный диаметр воздуховодов обеспечивает максимальную производительность, что особенно важно для работы с рассеянными источниками дыма, какими, например, являются ремонтные термовоздушные и ИК-станции, тигели, термостолы, небольшие конвекционные печи и т.п.

Технические характеристики

Технические характеристики блока V300E	
Электропитание	230 В, 50 Гц, 250 Вт
Габариты (ВхШхД)	422х334х318 мм
Воздушный поток/при разрежении	320 м³/час /5 мБар
Уровень шума	< 52 дБ
Macca	15 кг
Материал корпуса	Сталь с порошковым покрытием
Характеристики предварительного фильтра	
Материал фильтра	Стекловолокно
Эффективность	G4
Конструкция	Листовой
Характеристики комбинированного фильтра	
Материал корпуса	Мягкая сталь Zintec
Материал HERA	Стекловолокно
Конструкция HERA	Гармошка
Эффективность	99,997 % (Knacc H14 FOCT P EH 1822-1-2010)
	или F8 на выбор
Масса угля	1,65 кг



О компании «МАСС - Инновационные технологии»

Компания «МАСС — Инновационные технологии» постоянно предлагает заказчикам новые методы повышения производительности — комплексные решения, когда персонал и оборудование объединены в единую информационную среду для управления и мониторинга прохождения технологического процесса. Такой подход позволяет значительно повысить культуру производства и качество выпускаемой продукции.

Портфель решений



Производство кабельных сборок и жгутов



Гибка, формовка и обжим



Производство моточных изделий



Компаундирование, пропитка и заливка



Лазерные технологии



Автоматические системы складирования и хранения



3D печать и сканирование



Системы маркирования и прослеживаемости



Смарт рабочие места



Металлообработка



Климатические камеры



Роботизированные ячей-