

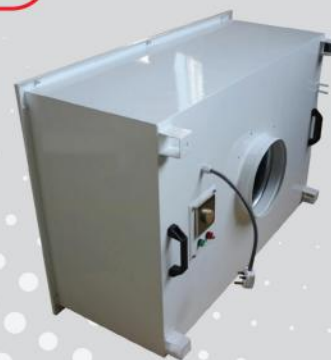
## FFU – Fan Filter Unit

### Tính năng/Feature

- Hiệu suất cao. *High efficiency*
- Tiêu thụ điện năng thấp. *Low energy consumption to save cost*
- Độ ồn thấp. *Low noise level*
- Dễ lắp đặt. *Easy to installation*

### Ứng dụng/Application

- FFU – được ứng dụng tăng áp trong các môi trường sản xuất thực phẩm, dược phẩm, mỹ phẩm, phòng lab, phòng thí nghiệm, điện tử...vv. Nhằm mục đích cung cấp dòng không khí sạch cho phòng sạch.
  - FFU-Used for put pressure in product line of food, pharmacy, cosmetics, lab room, laboratory, electric... etc
- Install the FFU because provide the clean air flow to the clean room*



### Ghi chú/Note

- Ngoài những tính năng trên VAF còn Tư vấn, thiết kế và lắp đặt theo yêu cầu phù hợp với nhu cầu sử dụng của khách hàng để ra.
- Out of the feature, VAF will be consulting, design and install with custom dimensions to meet customer requirement

### Thông số kỹ thuật FFU/FFU Technical data

MODEL (Above ceiling)	V-F1-CA21	V-F2-CA21	V-F3-CA21	V-F4-CA21
MODEL (Under ceiling)	V-F1-CA12	V-F2-CA12	V-F3-CA12	V-F4-CA12
Hiệu suất lọc (%) Filter efficiency	H10 – U15			
Tốc độ gió bề mặt (m/s) Face velocity	0.3 - 0.5			
Nguồn cấp Power supply	AC – 220V/1 Phase/50Hz			
Điện áp (kw) Power input	110 – 180			
Bộ điều khiển quạt Fan speed control	4 cấp tốc độ 4 level control			
Độ ồn (dB) Noise level	≤ 60			
Vật liệu khung Material	SUS / CT3			
Màu sơn Color	Trắng sữa (CT3 sơn tĩnh điện) Opalescent (galvanized wire CT3)			
Độ dày vật liệu (mm) Material thickness	1.0 – 1.2			

