



Características

El *ECFanGrid* es un equipo de ventilación que consiste en una serie de ventiladores EC dispuestos en paralelo. El resultado es un flujo de aire proporcional al número de ventiladores utilizados, manteniendo las condiciones de presión constantes. El uso de ventiladores EC no es solo altamente eficiente, sino que también ofrece una unión perfecta de la unidad (Electrónica, motor y palas del ventilador).

Las típicas aplicaciones pensadas para este equipo son las Unidades de Tratamiento de Aire (UTA) y modernizaciones de instalaciones ya existentes en las que se sustituye el viejo ventilador por correa.

Cuando se utiliza en UTA's, el *ECFanGrid* ofrece una excelente posibilidad de reducir el espacio disponible en el suelo, para facilitar su instalación, mantenimiento y limpieza.

El *ECFanGrid* siempre encaja en el espacio disponible donde va a ser instalado porque es 100% configurable dependiendo de la distribución de los ventiladores escogida. Por ejemplo: 2x2, 3x3, 4x3, 5x4



- Tecnología EC altamente eficiente
- Sistema redundante
- Flujo de aire uniforme
- Sistema Plug & Play
- Sistema 100% adaptable
- Fácil sustitución y mantenimiento
- Control de presión y velocidad fácilmente integrable
- Reducción del peso
- Fácil de limpiar porque el suelo es accesible
- Reducción del ruido (atenuadores más cortos)

Para más información visitar:

[Landing Page EC FanGrid](#)