

## 正压送风净化系统

Positive Pressure Ventilation and Purification System

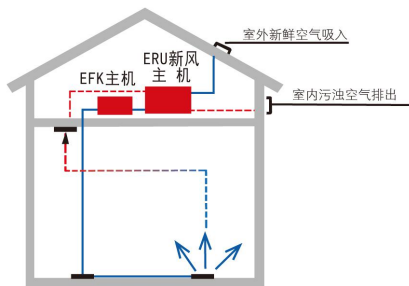
### 正压送风净化系统

#### 主要特点

主机带有初、中、高效双层过滤系统，对于PM2.5颗粒物可过滤95%以上，建议PM2.5主机和全热回收系统配合使用。

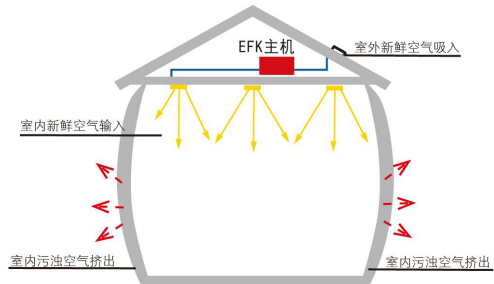


安装方式一：可安装在全热交换器前方



安装方式二：可单独安装

机器运行中室内空气形成正压，有效阻止室外污浊空气进入室内。



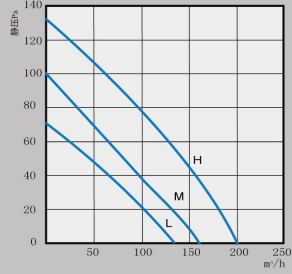
### 主机技术参数

机器型号	电 源	风量 m <sup>3</sup> /h	功率 W	接口尺寸mm	重量 kg	尺寸mm (L*W*H)	噪音(dB)
EFK-125AS	230V/50Hz	168	28	Φ125	14	550*350*210	38
EFK-125BS	230V/50Hz	246	49	Φ125	15	550*350*210	40
EFK-150AS	230V/50Hz	410	85	Φ150	15	550*350*210	42

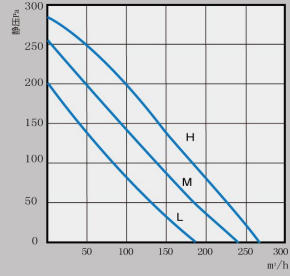


Enchory芬兰空气处理专家

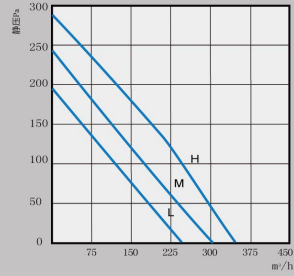
EFK-125AS风量-静压特性曲线  
压力/流量



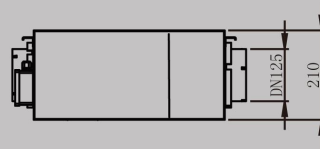
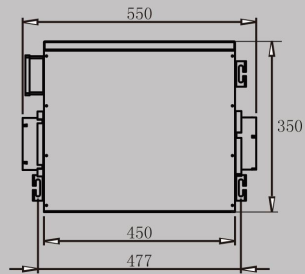
EFK-125BS风量-静压特性曲线  
压力/流量



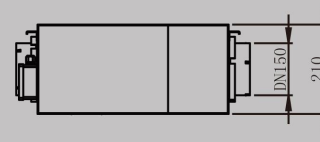
EFK-150AS风量-静压特性曲线  
压力/流量



尺寸图单位(mm)



EFK-125AS、BS



EFK-150AS