

标准型PP无管通风柜——滑动窗式

艾科琳的标准型PP无管通风柜，结合滑动式视窗，基本上与传统的全排式通风柜相似，但有一个基本的不同之处：该设备是使用气相或机械过滤器的无管设计。垂直的滑动窗和双墙结构，使其具有传统全排通风柜的友好使用特征。配备的AirSafe® 自动安全控制器，能够在滑动窗上下滑动的过程中持续地监测和维持气流。



标准特性：

- AirSafe™ 自动安全控制器，能监测气流面风速和活性炭过滤器的饱和程度
- PP结构，永不生锈，具有超强的化学稳定和抗腐蚀性
- 双墙结构，能够安装水、气、电等相关附件
- 垂直滑动式的安全玻璃窗
- 键合活性炭过滤器、化学吸附过滤器和HEPA高效过滤器等多种过滤器，能有效地捕捉各种有毒有害烟气、化学气体、蒸汽和颗粒物等污染成分
- 在视窗边缘的Flowsmooth™ 翼面，对进入柜体的层流气流加以合理优化
- 内置防蒸汽荧光灯
- 整体组装后出厂
- 通过UL（美国保险商试验所），CSA（加拿大标准协会）和CE国际标准认证认可

 **ASHRAE110 TESTED**

 **UL and CSA CERTIFIED**

图为带选配底柜的AC4000S-220型标准型无管通风柜

标准型PP无管通风柜——滑动窗式尺寸

产品型号	外型尺寸(mm)			内部尺寸(mm)		
	宽度	深度	高度	宽度	深度	高度
AC3000S-220	914	762	1524	762	635	914
AC4000S-220	1219	762	1524	1118	635	914
AC6000S-220	1829	762	1524	1676	635	914
AC8000S-220	2438	762	1524	2286	635	914