



Genano[®] 5250M/5250A

Genano 空气净化设备拥有无与伦比的洁净能力，适用于污染风险较高的场所。尤其适合洁净室使用，如实验室或隔离室。对于需要超纯空气的研发生产场而言，这款空气净化设备也是理想的选择。

技术信息	Genano [®] 5250M/A
洁净能力	最大 500 m ³ /h
颗粒物尺寸捕集率	> 0.003 μm
洁净效率	99.5%
去除气体	内含 1050 g 活性炭, 60 mm
尺寸 (宽 x 高 x 长)	600 x 1680 x 600 mm
重量	91 kg
壳体	彩钢
安装	移动式
风扇速度	M: 3 种速度选项 (200、350 和 500 m ³) A: 无级调节 (200-500m ³ /h)
电源功耗	M: 50-150 W A: 60-130 W
声级	25-42 dBa
工作电压	198-264 V, 50/60 Hz
使用温度	+5...+60 °C

- 提供额外的适配器套件，适用于为使用场所生成负/正向空气压力。
Genano 5250 可与现有的空气通风入口/出口轻松连接。
- 自动清洁功能可在临界区域关闭。



5250A 拥有用户友好型触摸屏和每周进行一次编程。

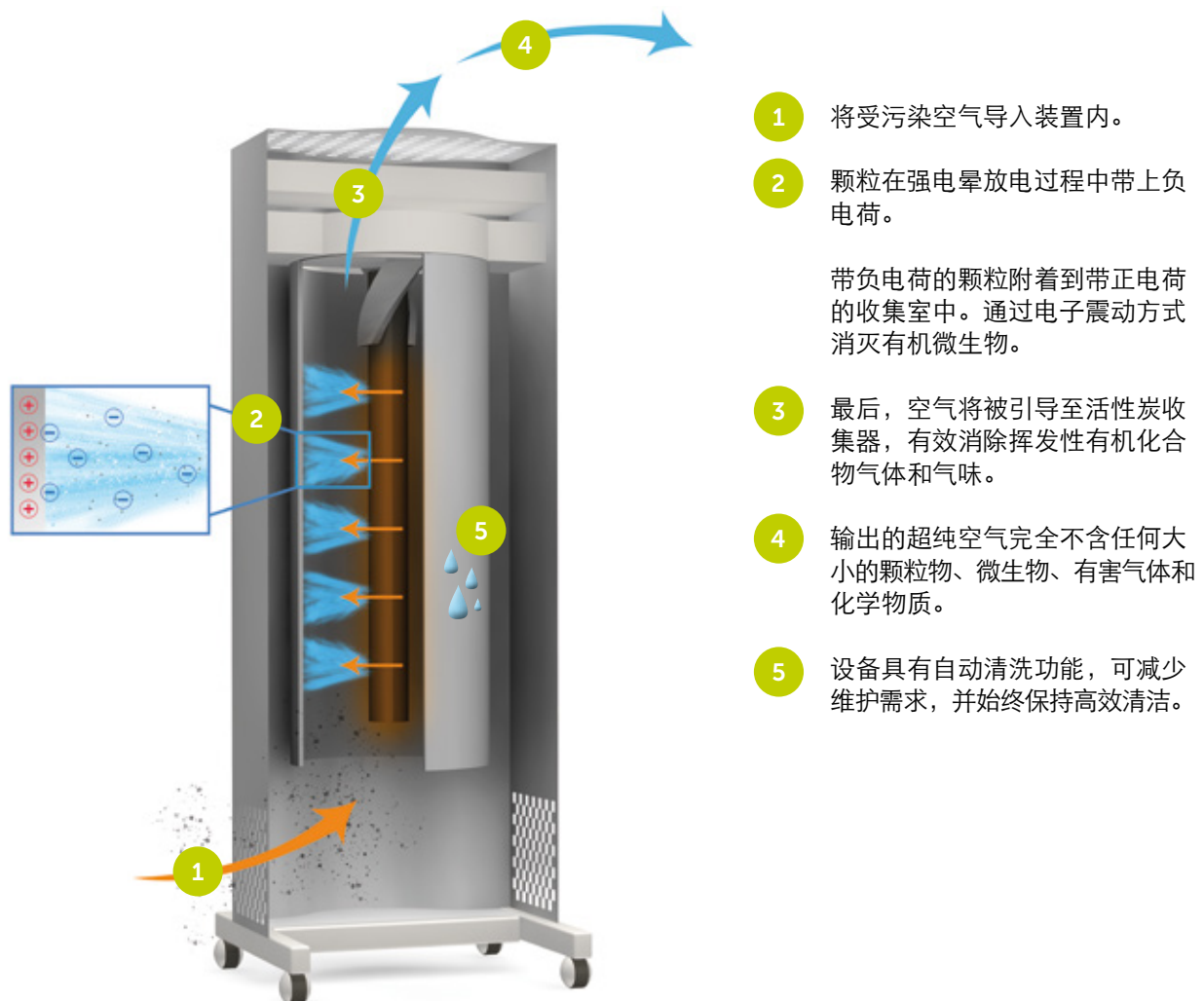
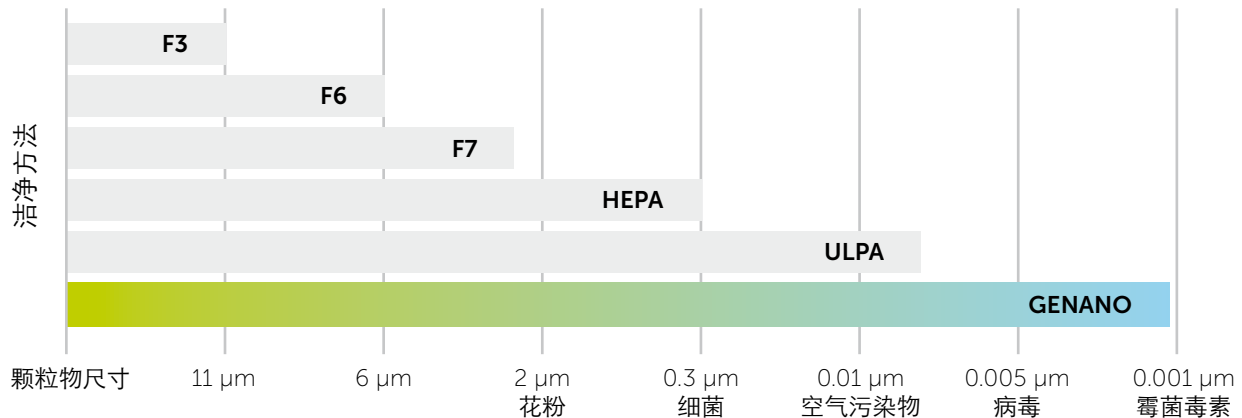
进一步了解我们的
服务和解决方案
genano.com

Genano – 纯净的空气。是我们唯一的执着追求。

Genano 技术

— 专利纳米级洁净方法

Genano的专利电气空气净化方法，可净化室内空气中纳米级的杂质。该方法可杀灭有机微生物，包括病毒、细菌和霉菌。此外，该方法可消除危险的挥发性有机化合物和气味。



Genano – 纯净的空气。是我们唯一的执着追求。