

Genano® Tube XS

可在墙面或天花板安装的 Genano XS,可在无法将其放在地板上的空间中进行空气清洁。可将其可放置在平面上,或者与现有空气通风系统集成。

| 技术信息 | Genano® Tube XS |
|-----------|---------------------|
| 洁净能力 | 最大 300 m³/h |
| 去除颗粒物 | > 0.003 µm |
| 洁净效率 | 98% |
| 去除气体 | 内含:60g 活性炭,20 mm |
| 尺寸(长 x 高) | 200 x 990 mm |
| 重量 | 7 kg |
| 材料 | 镀锌彩钢 |
| 安装 | 墙面或天花板,垂直或水平 安装 |
| 风扇速度 | 6级,单独提供遥控面板 |
| 电源功耗 | 30-85 W |
| 声级 | 23-53 dBa |
| 工作电压 | 194-264 V, 50/60 Hz |
| 使用温度 | +5+60 °C |

访问权限可控,由此儿童等无法更改机器设置。

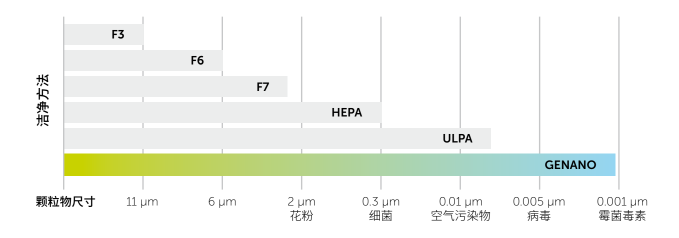


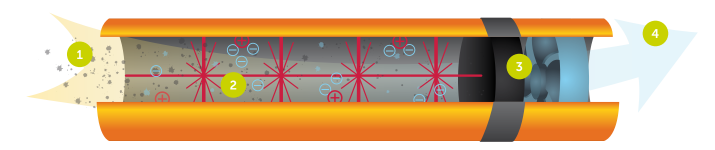
进一步了解我们的 服务和解决方案 genano.com

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。





- 1 将室内空气导入收集器室内。
- 2 所有尺寸的颗粒在强电晕放电过 程中带上负电荷。

带负电荷的颗粒附着到带正电荷 的收集表面上。通过电子震动方 式消灭有机微生物结构。

- 3 最后,空气将被引导至活性炭收集器,有效消除挥发性有机化合物气体和气味。
- 4 输出的超纯空气不含任何大小的 颗粒物、微生物、有害气体和化学 物质。