

FFU层流送风单元

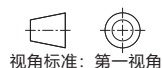
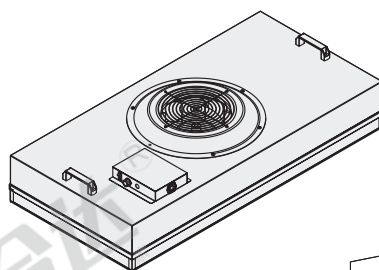
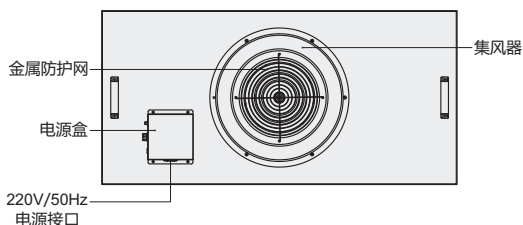
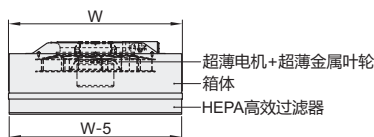
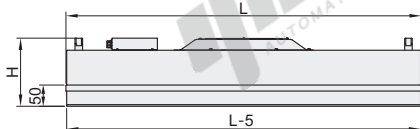
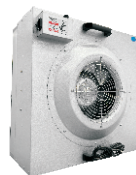
超薄型
AC型

| 代码 | 类型 |
|-------|-----------|
| ZHJ20 | FFU风机 超薄型 |

产品简介：FFU净化单元就是将风机和过滤器组合在一起构成自身提供动力的末端净化设备，通常都是与吊顶骨架配合使用。其广泛应用于洁净室、洁净工作台、洁净生产线、组装式洁净室和层流罩等应用场合，风机从FFU顶部将空气吸入，经高效过滤器过滤，过滤后的洁净空气在整个出风面以不低于0.45m/s的风速均匀送出。

特点：

- 体积小，高度低，节省空间；
- 超薄电机，效率高，耗电少；
- 风速均匀可调，用户可以根据档位自由调节。



| 型号 | | 箱体材质 | 过滤器 | FFU控制 | 安装方式 |
|-------|-------|---|--------------------------------|---|-----------------------|
| 代码 | 规格 | | | | |
| ZHJ20 | 575 | T(通用, 优质铝锌板) A(砂光不锈钢) B(镜面不锈钢) C(冷板烤漆) | G(高效过滤: H13) (H14、U15可另外定制) | T(通用, 普通控制: 3档手动调速) 21(集群控制: 自带R485通讯模块, PC集中控制) | 无指定(顶部安装) CZ(侧面安装) |
| | 680 | | | | |
| | 1175 | | | | |
| | 1175A | | | | |

| 型号 | | L×W×H | 风量 (m³/h) | 风速 (m/s) | 电源 | 功率 (KW) | 净化级别 | 噪声 (dB) | 噪声测试 位置 | 重量 (kg) | |
|-------|-------|---------------|--------------|--------------|----------------|------------|----------------------|------------|---------------------------|------------|--|
| 代码 | 规格 | | | | | | | | | | |
| ZHJ20 | 575 | 575×575×180 | 700 | 0.45~0.75±5% | 220V, 50Hz, 单相 | 0.15~0.19 | 100级 (美国联邦标准209E) | <60 | 测试点距离 高效过滤器 正下方1.5m | 12 | |
| | 680 | 680×375×215 | 700 | 0.45 | | 0.17~0.2 | | | | 14 | |
| | 1175 | 1175×575×180 | 1500 | 0.45~0.75±5% | | 0.15~0.19 | | | | 21 | |
| | 1175A | 1175×1175×180 | 2600 | | | 0.30~0.38 | | | | 45 | |

① 其他尺寸可另外定制。

② FFU控制可根据要求采用电脑群控，集中控制及操作。

③ 可在FFU上定制除静电离子网。



请按图示订货

| 型号 | | 箱体材质 | 过滤器 | FFU控制 | 安装方式 |
|-------|-----|--------------------------|--------------|---------------------|-----------------------|
| 代码 | 规格 | | | | |
| ZHJ20 | 575 | T(通用, 优质铝锌板) A(砂光不锈钢) | G(高效过滤: H13) | T(通用, 普通控制: 3档手动调速) | 无指定(顶部安装) CZ(侧面安装) |

ZHJ20—575—T—G—T